

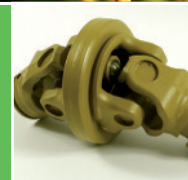


Weasler®

# ERSATZTEIL- KATALOG



Gelenkwellen &  
Komponenten





**Weasler®**





# INHALT

|   |     |
|---|-----|
| Sicherheitsinstruktionen                        | 3   |
| Schmieranweisungen                              | 9   |
| Promotionsartikel                               | 15  |
| AB Serie Gelenkwellen & Komponenten             | 19  |
| AW Serie Gelenkwellen & Komponenten             | 63  |
| 80° Weitwinkelgelenkwellen & Komponenten        | 97  |
| Überlast- und Freilaufkupplungen                | 121 |
| Anschlusssteile, Dimensionen & Leistungsangaben | 127 |

## Vorwort

---

Winter 2010

Die Weasler Engineering Gruppe ist einer der weltweit führenden Herstellern von Gelenkwellen und Komponenten für Landwirtschaft und Park- und Kommunalbereich (Lawn & Turf). Weasler Engineering BV, in Wijchen, die Niederlande, ist eine Tochtergesellschaft der Weasler Engineering Inc. in West Bend, Wisconsin, USA.

Weasler Engineering BV bietet eine breite Palette von Produkten vergleichbar dem „Deutschen“ Stil Gelenkwellen (Zitronen- und Sternprofilrohre), dem „Italienischen“ Stil Gelenkwellen (dreieckige Profile) und dem Nord-Amerikanischen Stil (rechteckige, quadratische Profile und Feinverzahnungsprofile). Weasler hat das größte Angebot an Ersatzteilen auf dem Markt für Gelenkwellen von 3 kW/4 PS bis zu 197 kW/264 PS. Weasler bietet auch Schnellaufgelenkwellen an (bis 3.600 U/min) sowie eine breite Palette von hochwertigen Getrieben. Weasler liefert qualitativ hochwertige Produkte zu allen wichtigen Erstausrüstern (OEMs) weltweit und ist Marktführer in Nord-Amerika betreffend Gelenkwellen und deren Ersatzteile.

Jahrelange Erfahrung und viel Investitionen in Forschung und Entwicklung hat es Weasler Engineering möglich gemacht u.A. die patentierte Easy Lock Schutzvorrichtung zu entwickeln sowie die patentierte Weitwinkelgelenkwelle mit integraler Schutzvorrichtung. Mit diesen Produkten bietet Weasler sich an als Hersteller von benutzerfreundlichen Schutzvorrichtungen für Gelenkwellen. Diese Schutzvorrichtungen sind völlig getestet und sind konform CE EN ISO 5674.

Dieser Katalog umfasst auch andere Weasler Innovationen wie z.B. Auto-Lok Gabeln für einfache Befestigung der Gelenkwelle, Torquemaster Reibscheibenkupplungen; "E" Kreuzgarnituren mit einem Schmierintervall von 50 bis 250 Stunden (anwendungsspezifisch); und unsere stärkste 77 Serie Gelenkwelle. Was nicht in diesem Katalog genannt wird, sind die Torquemaster Nockenschaltkupplungen und die 50° und 80° Weitwinkelgelenkwellen mit verlängertem Schmierintervall bis zu 250 Stunden (anwendungsspezifisch).

Weasler Engineering bietet eine vollständige Palette von Ersatzteilen an über ein weltweites Netzwerk von Vertriebspartnern und Vertretern. Eine breite Palette von Produkten und Marketing-Dienstleistungen stehen zur Verfügung um zu einer größeren Effektivität und Benutzerfreundlichkeit zu gelangen, mittels eines verständlichen Katalogs und mittels verschiedene Marketingwerkzeugen.

Alle Firmen in der Weasler Engineering Gruppe haben ein ISO 9001:2008 zertifiziertes Qualitäts-Management-system. Weasler hat einen kontinuierlichen Fokus auf Qualität, Sicherheit und Innovation. Die Weasler Marke steht für qualitativ hochwertige, zuverlässige Produkte und für eine zuverlässige, flexible Dienstleistung.

Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie weitere Informationen über unsere Produkte haben möchten. Oder die Vorteile wissen möchten, welche Weasler Ihrem Unternehmen bringen könnte.

Dieser Katalog ersetzt alle bisher veröffentlichten Kataloge.

*Qualität passt immer.*



# Weasler®

### **Weasler Engineering BV**

Postfach266, 6600 AG, Wijchen, Die Niederlande

Tel: +31-24-64 89 100, Fax: +31-24-64 89 109

E-Mail: [sales@weasler.nl](mailto:sales@weasler.nl)

Website: [www.weasler.com](http://www.weasler.com)





**Weasler®**

Sicherheits-  
instruktionen

# SICHERHEITS- INSTRUKTIONEN

# Sicherheitsinstruktionen

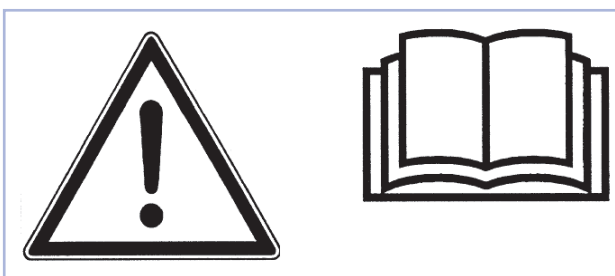
## General:

Die Gelenkwelle darf nicht ohne oder mit beschädigter Schutzvorrichtung oder deren Sicherheits-Haltevorrichtung benutzt werden. Eine Sicherheits-Haltevorrichtung für Gelenkwellschutz ist Pflicht in den Ländern der Europäischen Union (EU). Verschlissene oder beschädigte Bauteile sind durch kompatible Bauteile zu ersetzen. Legen Sie keine Flächen der geschützten Teile frei durch einschneiden oder durch die Schmierungsöffnungen zu vergrößern. Steigen Sie nicht über die Gelenkwelle oder treten Sie nicht auf die Gelenkwelle wenn diese angeschlossen ist.

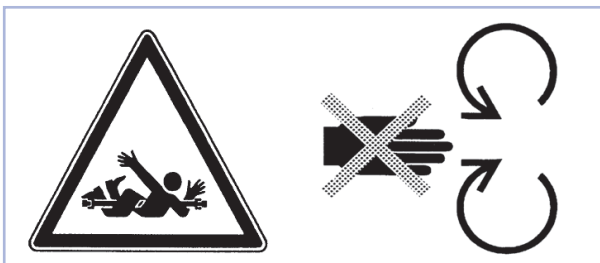
Gelenkwellen und Sicherheits-Kupplungen müssen auf Maschinentyp und Leistung abgestimmt sein. Beachten Sie in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine die empfohlenen Typen und Größen der Gelenkwellen und Kupplungen. Überlastung kann Schäden verursachen. Arbeiten Sie nicht mit mehr als den vorgeschriebenen Umdrehungen.

Es ist in den Ländern der Europäischen Union (EU) nicht erlaubt Sicherheits-Kupplungen an die Schlepperseite anzukuppeln. Keine Instrumente (wie z.B. Verlängerungen) dürfen zwischen dem Schlepperanschluss und der Gelenkwelle montiert werden. Es darf nichts an der Gelenkwelle oder am Schutz geändert werden. Nur die Länge darf angepasst werden.

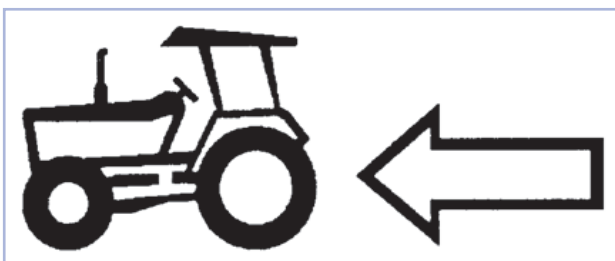
## Symbole auf der Schutzvorrichtung:



**Abb. A:** Immer die Bedienungsanleitung lesen! !



**Abb. B:** Schutzvorrichtung nie öffnen oder entfernen solange die Maschine oder die Gelenkwelle in Betrieb ist.



**Abb. C:** Beim Ankuppeln der Gelenkwelle darauf achten, dass der Pfeil (wenn auf dem Schutz abgebildet) in der Richtung des Schleppers zeigt.

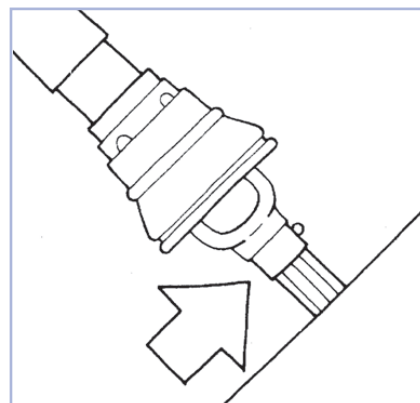
## Kuppeln der Gelenkwelle:

Schlepper- und Gerätezapfwelle reinigen und einfetten (Abb. D).

- A) Schiebestift: Schiebestift drücken und gleichzeitig Gelenkwelle auf Zapfwelle schieben, bis der Schiebestift einrastet. Schiebestift muss vollständig ausrücken!
- B) Safety Slide Lock: Gabel an der Schlepperseite teilweise über die Schlepperzapfwelle schieben, dann an dem Verschlussring ziehen und diesen festhalten, die Gelenkwelle über die Schlepperzapfwelle weiterschieben bis der Verschlussring wieder nach vorne geschoben werden kann in die Verschlussposition.
- C) Auto-Lok: Den Verschlussring nach hinten ziehen, er bleibt in dieser Position, dann die Gelenkwelle auf die Schlepperzapfwelle schieben, der Verschlussring klickt automatisch wieder zurück wenn die richtige Verschlussposition erreicht worden ist.

Um Beschädigungen des Antriebswellenschutzes zu vermeiden, kann es unter Umständen notwendig sein, die Zugstange für montierte und aufgesattelte Geräte zu entfernen und die unteren Glieder in einer geeigneten Position für gezogene Maschinen zu befestigen.

Immer alle Anschlüsse kontrollieren ob die Gelenkwelle richtig und sicher angeschlossen ist!



**Abb. D:** Reinigen und einfetten

## Sicherheits-Haltevorrichtung:

Eine Sicherheits-Haltevorrichtung für Gelenkwellschutz ist Pflicht in den Ländern der Europäischen Union (EU). Wenn Halteketten die Methode sind den Gelenkwellschutz zu halten, müssen Sie folgendes beachten: Die Halteketten müssen sicher befestigt werden an dem Hauptschutz des Schleppers (bei der Zapfwelle), bzw. an der Maschine. Die Ketten so befestigen, dass der Gelenkwellschutz nicht mitdreht und ein ausreichender Schwenkbereich der Gelenkwelle in allen Betriebs- und Transportpositionen gewährleistet ist (Abb. E). Beschädigte Halteketten sollten gleich ausgetauscht werden! Die Halteketten nicht zur Aufhängung der Gelenkwelle benutzen. Wenn die Gelenkwelle vom Schlepper oder selbstangetriebenen Maschine abgekuppelt ist, immer die Gelenkwelle an die Halterung der Maschine befestigen.

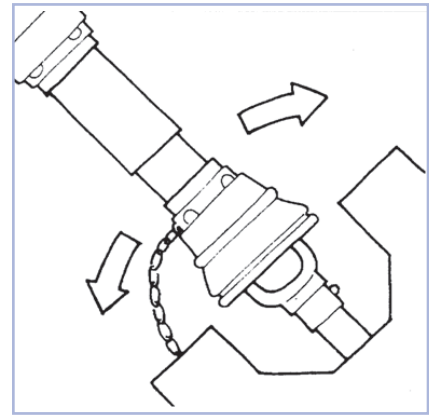


Abb. E: Transportpositionen

## Maintenance:

Bevor Sie mit der Gelenkwelle arbeiten, nach einer längeren Zeit von Ruhe oder nach saisonbedingtem Stillstand, die Gelenkwelle genau überprüfen. Die Gelenkwelle mit gutem universalem Qualitätsfett einfetten. Überprüfen Sie auch den ganzen Gelenkwellschutz, wie auch die Schutzköpfe an Schlepper- und Maschinenseite. Wenn der Gelenkwellschutz nicht frei auf der Gelenkwelle drehen kann, oder beschädigt ist, oder die Sicherheitsbezeichnungen fehlen oder unlesbar sind, müssen die Teile getauscht oder repariert werden. Reparation und umtauschen der Teile soll von Ihrem Händler gemacht werden. Achten Sie darauf, dass die Lagerung der Gelenkwelle auf so einer Weise geschieht, dass die Gelenkwelle nicht beschädigt werden kann.

Achten Sie darauf, dass der Gelenkwellschutz ganz ist und das keine Teile beschädigt sind.

## Gelenkwellschutz:

Nachdem die Gelenkwelle an die Maschine angeschlossen ist, immer beachten ob es genügend Überlappung von mindestens 50 mm zwischen den beiden Gelenkwellschutzhälften gibt. (Abb. F) Arbeiten Sie nicht wenn diese Überlappung weniger als 50 mm beträgt.

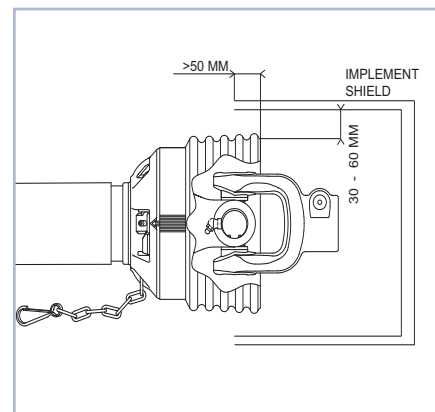


Figure F: Überlappung

## Maximale Winkel zum Arbeiten mit dem Kreuzgelenk:

### Standard joints:

- 25° für Dauerbetrieb.
- 45° für Kurzzeitbetrieb.
- 90° in Stillstand.

Achten Sie auf gleichmäßige Abwinkelung der Gelenke (Abb. G). Bei großen und ungleichen Gelenkwinkeln Zapfwellenantrieb abschalten. Kontrollieren Sie dass der Gelenkwellschutz keine Teile des Schleppers oder der Maschine (z.B. Zugstange, Räder, Hauptschutz) berührt. Wenn dieser Fall auftreten sollte, verkleinern Sie die Arbeitswinkel.

### 50° Weitwinkelgelenken\*:

- 40° bei Dauerbetrieb.
- 50° bei Kurzzeitbetrieb.
- 50° bei Stillstand .

### 80° Weitwinkelgelenken\*:

- 25° bei Dauerbetrieb.
- 80° bei Kurzzeitbetrieb.
- 80° bei Stillstand .

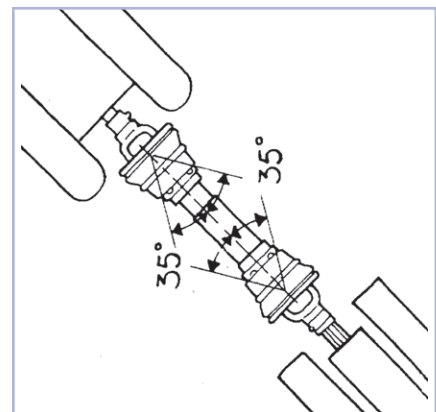
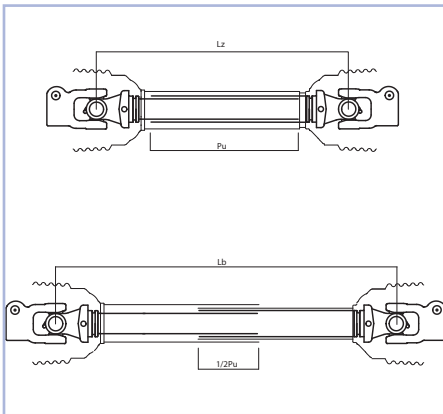


Abb. G: Gleichmäßige Abwinkelung

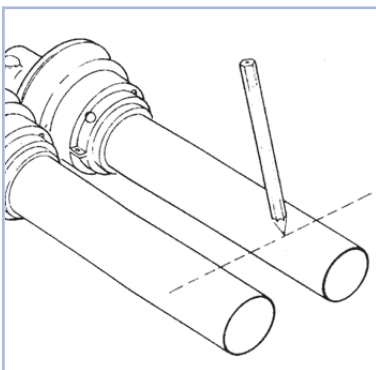
\* Betriebsbedingungen müssen von Weasler Applikations-Engineering überprüft werden

# Sicherheitsinstruktionen


**Abb. H:** Pu, Lz

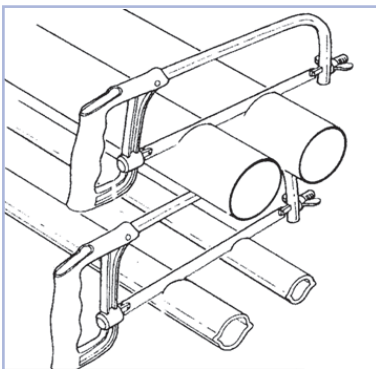
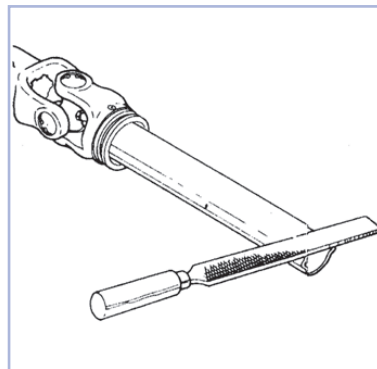
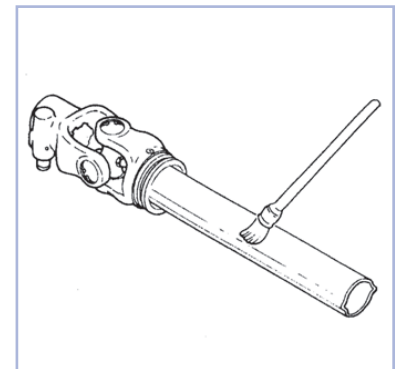
### Minimale Länge und maximale Länge (Profilrohre):

Größtmögliche Überdeckung der Profilrohre anstreben. Die Gelenkwelle darf im Betrieb nur um die Hälfte der im zusammengeschobenem Zustand vorhandener Schiebeprofilüberdeckung Pu auseinandergezogen werden. (Lz) (Abb. H). Die minimale Überlappung sollte mindestens 3 Mal die Abmessung des Diameters des inneren Profilrohres betragen


**Abb. I:** Anzeichnen

### Länge anpassen (Profilrohre):

Zur Längen Anpassung der Profilrohre die Gelenkwellenhälften in kürzester Betriebsstellung nebeneinander halten und anzeichnen (Abb. 8a). Innenschutzrohr kürzen wo angezeichnet. Außenschutzrohr um 40mm mehr kürzen als das Innenschutzrohr. Inneres und äußeres Profilrohr um die gleichen Längen wie das Innenschutzrohr kürzen (Abb. 8b). Trennkanten abrunden und Späne sorgfältig entfernen (Abb. 8c). Profilrohre einfetten (Abb. 8d).


**Abb. J:** Kürzen

**Abb. K:** Abrunden

**Abb. L:** Einfetten

### Erläuterung der Anschlüsse:

QD: Schiebestift "Quick Disconnect"

SSL: Ringverschluss "Safety Slide Lock"

QDSL: Ringverschluss "Quick Disconnect Spring Lock"

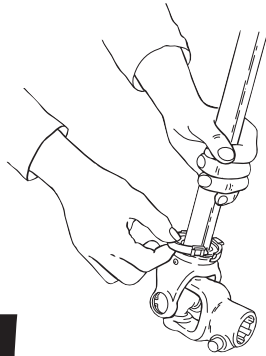
AL: Ringverschluss "Auto Lok"

CBI: Klemmbolzen Interfering "Clampbolt Interfering"

CBN: Klemmbolzen Non-Interfering "Clampbolt Non-Interfering"

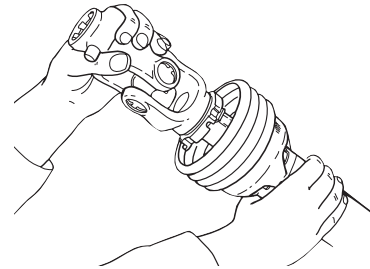


## Instruktionen zur Montage und Demontage des Easylock Schutzes:



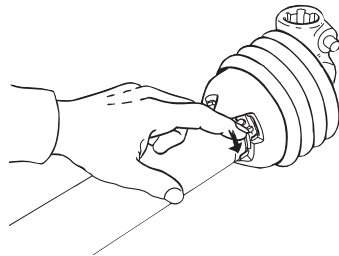
**1**

Das Lager wird in die Lagerrille der Gabel gestellt.



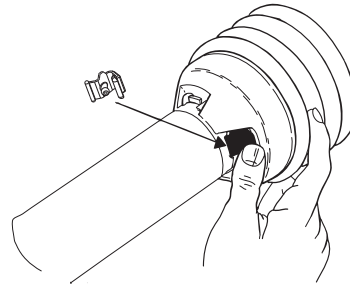
**2**

Die Nocken des Lagers fallen in den Bajonettverschluß des Schutzes



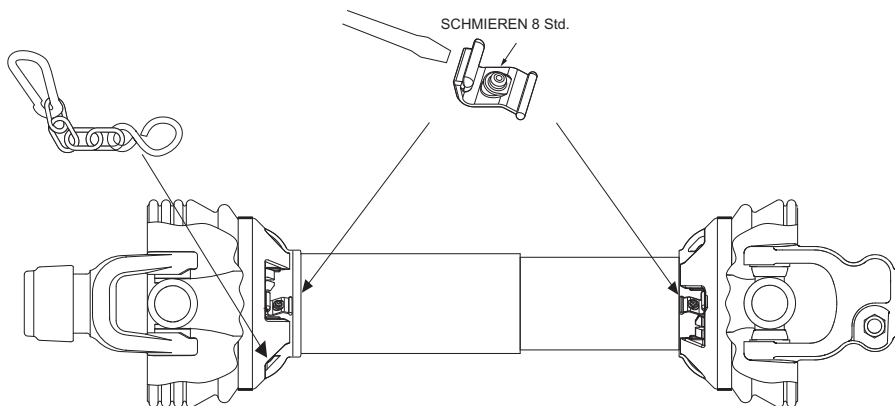
**3**

Durch drehen des Lagers, wird es im Bajonettverschluß eingeschlossen.



**4**

Der Easy Lock Schmiernippel wird in die Aussparung des Schutzes gedrückt. Das Lager ist jetzt fixiert und der Schutz bietet größtmögliche Sicherheit





# SCHMIER- ANWEISUNGEN

# Schmieranweisungen

Halten Sie sich unbedingt an die untenstehenden Schmierungsanweisungen\* \*\*:

Schmieren Sie die Gelenkwelle mit hochqualitativem Mehrzweckfett nach jeden 8 Stunden Einsatz (falls nicht anders spezifiziert auf der Schutzvorrichtung der Gelenkwelle). Schmieren Sie durch die Schmierlöcher, falls diese vorhanden sind.

P-Kreuzgarnitur „P-Kit“: Standard Kreuzgarnitur

E-Kreuzgarnitur „E-Kit“: Kreuzgarnitur mit Schmierintervall bis zu 250 Stunden.

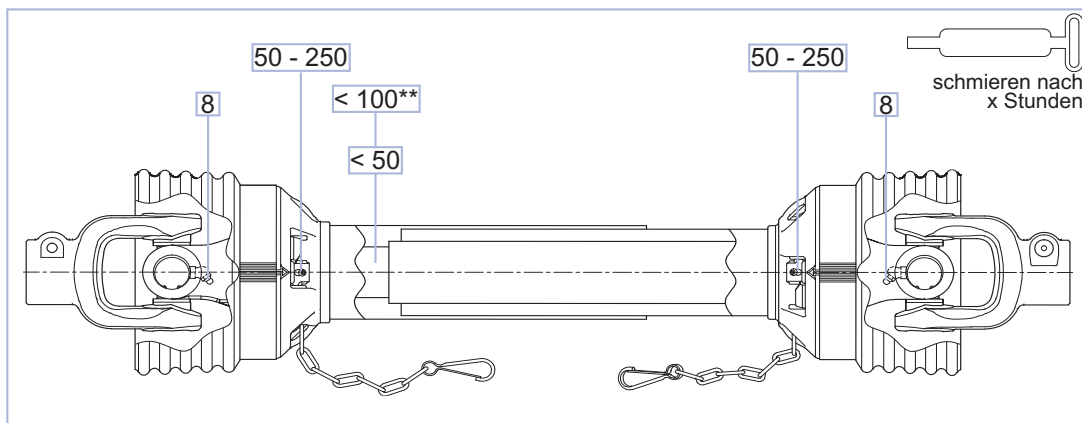
Beachten Sie, dass Ersatzteile nicht eingefettet sind.

**Ersatzteile müssen bei der Montage eingefettet werden und dass muss während des Betriebs entsprechend den Schmieranweisungen wiederholt werden.**

\* Große dauerhafte Betriebswinkel können einen Schmierintervall von 4 Stunden benötigen.

\*\* Gelenkwellen verwendet bei hohen Drehzahlen können einen Schmierintervall von 8 Stunden benötigen.

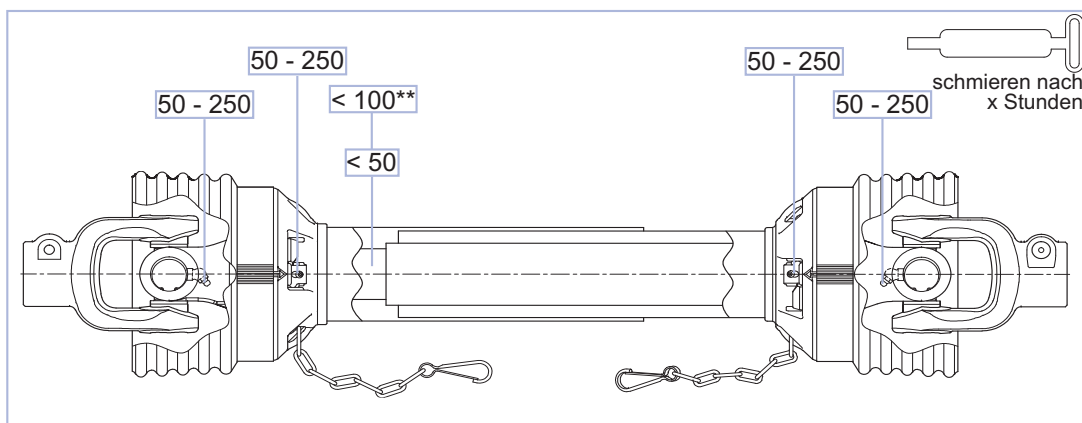
Schmieranweisung\* Standardgelenkwellen mit „P-Kit“:



\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

\*\* Mit beschichteten Profilrohren

Schmieranweisung\* Standardgelenkwellen mit „E-Kit“:



\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

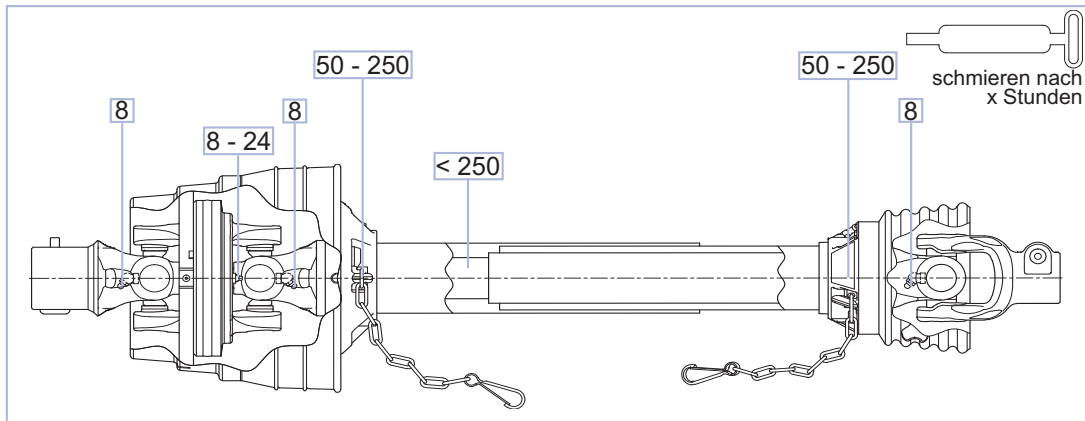
\*\* Mit beschichteten Profilrohren



# Schmieranweisungen

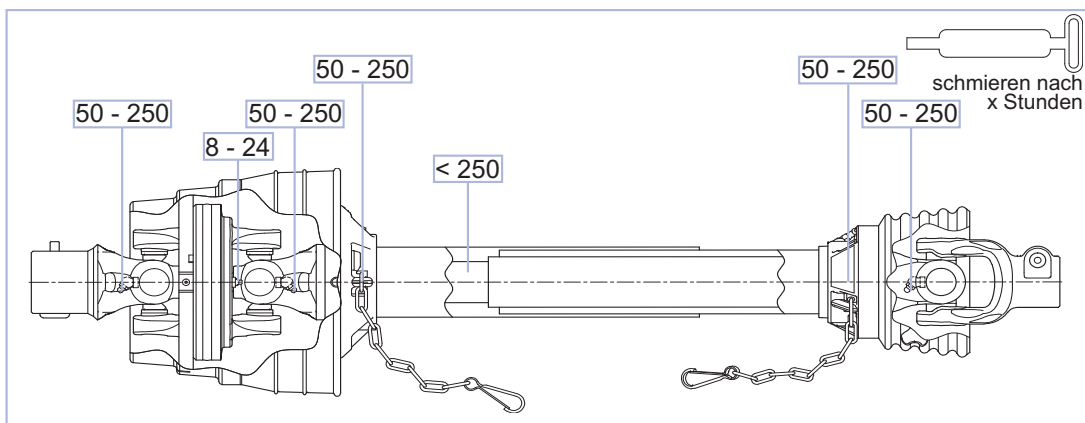
Schmierung

## Schmieranweisung\* 80° "Europäischer" Typ Weitwinkelgelenkwelle mit "P-Kit":



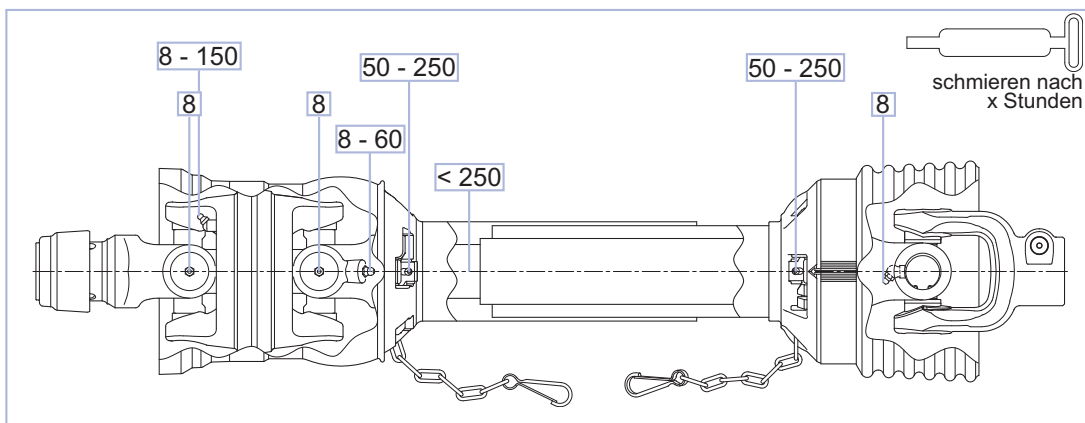
\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

## Schmieranweisung\* 80° "Europäischer" Typ Weitwinkelgelenkwelle mit "E-Kit":



\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

## Schmieranweisung\* 80° "WWCV" Typ Weitwinkelgelenkwelle mit "P-Kit":

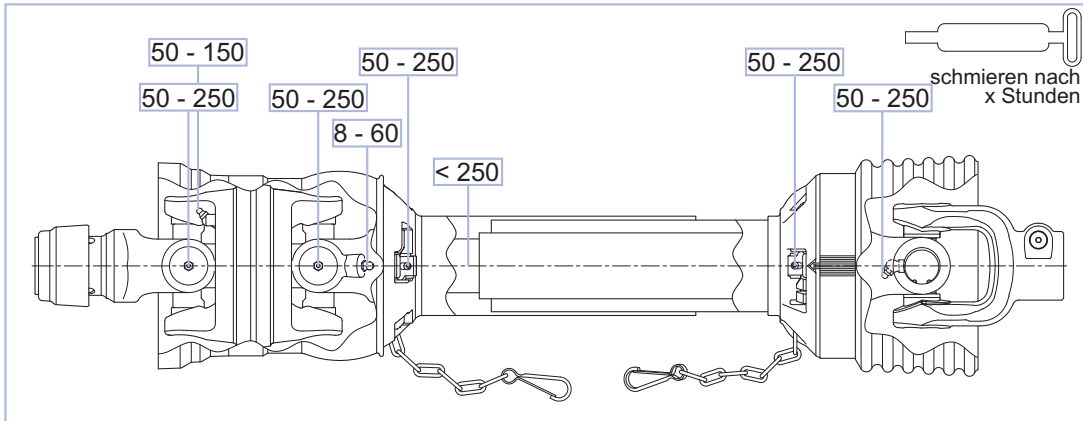


\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

# Schmieranweisungen

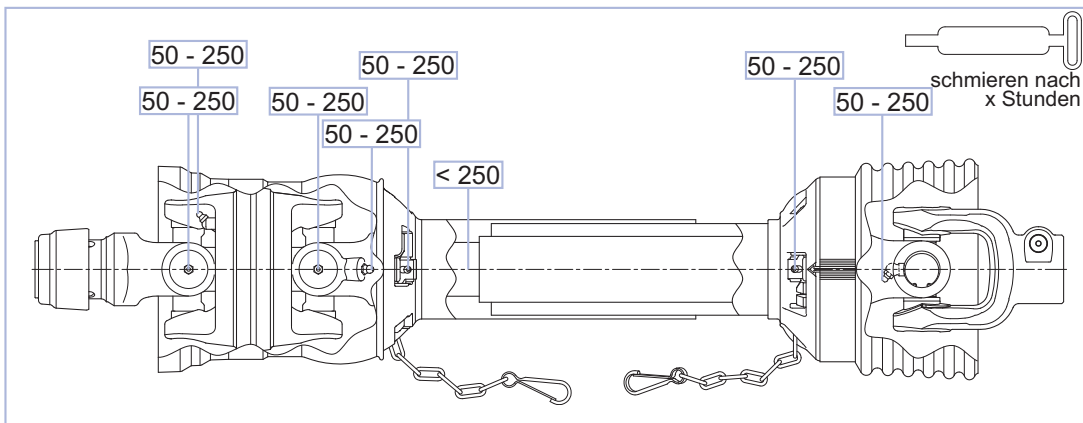
Schmieranweisung\* 80° "WWCV" Typ Weitwinkelgelenkwelle mit "E-Kit":

Schmierung



\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

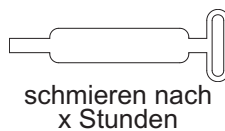
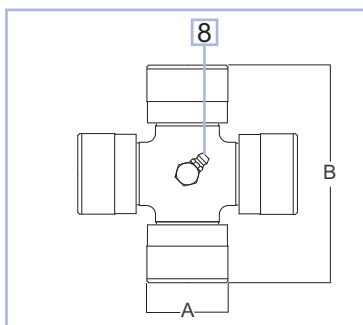
Schmieranweisung\* 80° "WWCV" Typ Weitwinkelgelenkwelle mit "Dauerschmierung":



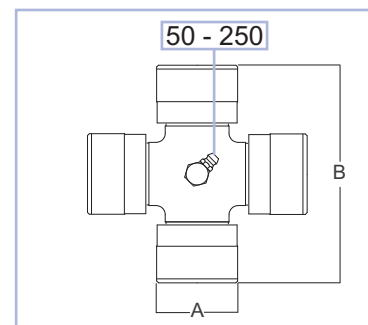
\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

Schmieranweisung\* Kreuzgarnituren:

P-Kits:



E-Kits:

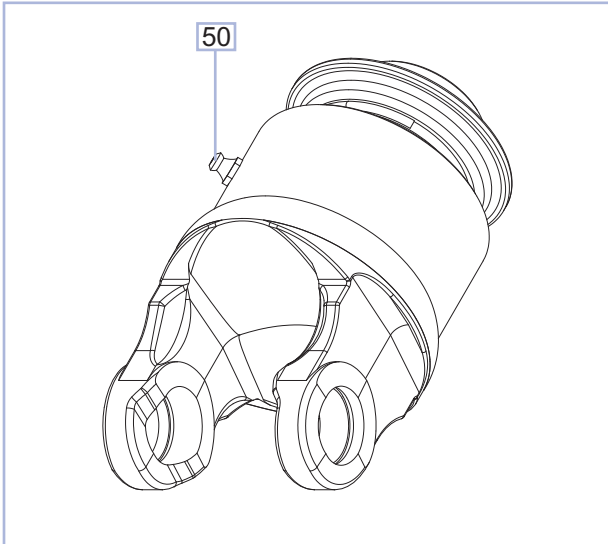


\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

# Schmieranweisungen

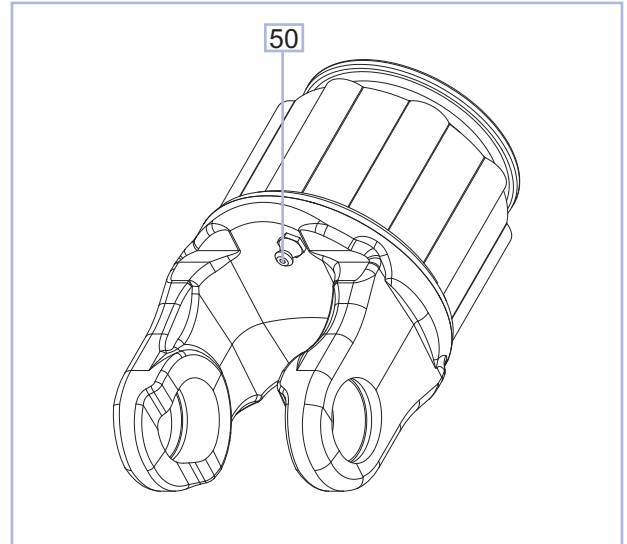
## Schmieranweisung\* Überlast / Sicherheitskupplungen:

Freilaufkupplung:

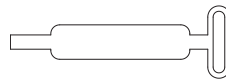


\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

Sternratschenkupplung:

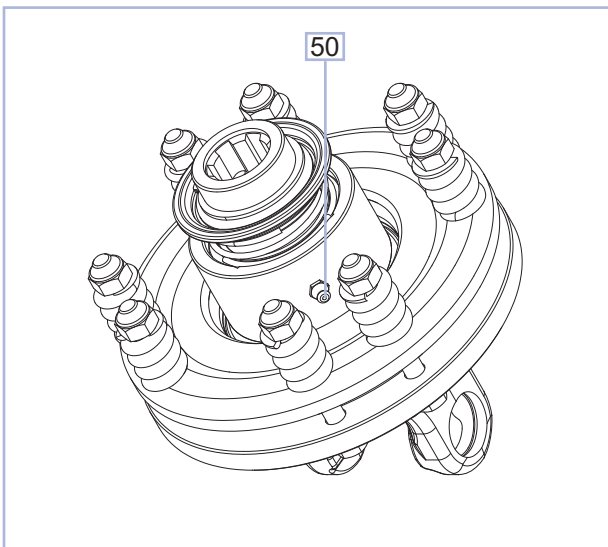


\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.



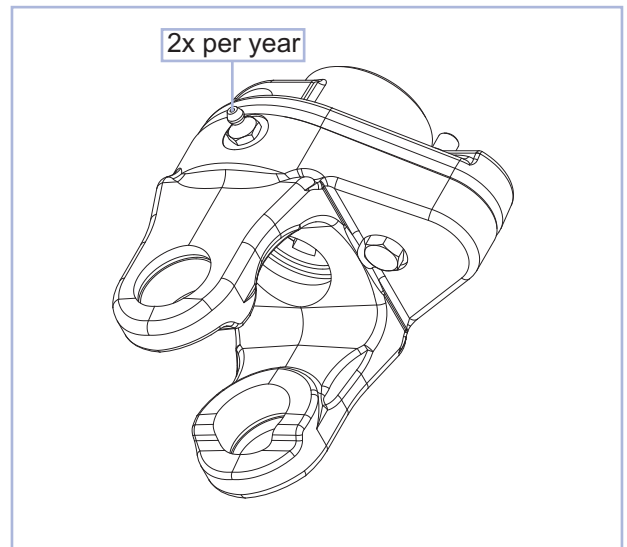
schmieren nach  
x Stunden

Reibscheiben-Freilaufkupplung:



\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.

Scherbolzenkupplung:



\* Alle Schmierintervalle sind abhängig von der Applikation.





# PROMOTIONS- ARTIKEL

# Promotionsartikel

## STÄNDER FÜR GELENKWELLEN

### Gelenkwellenständer (ohne Gelenkwellen)

| Artikel Nummer | Beschreibung                          |
|----------------|---------------------------------------|
| 12101027       | Gelenkwellenständer ohne Gelenkwellen |



### Gelenkwellenständer (mit Gelenkwellen)

| Artikel Nummer | Gelenkwelle Nummer | Beschreibung   |
|----------------|--------------------|--|
| 12101028       |                    | Gelenkwellenständer mit 8 Gelenkwellen (siehe unten)   |
|                | 1600-6100-086      | Gelenkwelle, AB1-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 860mm                                    |
|                | 1600-6400-086      | Gelenkwelle, AB4-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 860mm                                    |
|                | 1600-6600-101      | Gelenkwelle, AB6-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 1010mm                                   |
|                | 1600-7100-086      | Gelenkwelle, AW10-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 860mm                                   |
|                | 1600-7400-086      | Gelenkwelle, AW21-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 860mm                                   |
|                | 1600-7600-101      | Gelenkwelle, AW35-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 1010mm                                  |
|                | 1800-7601-101      | 80° World Wide Weitwinkel Gelenkwelle, AW35-serie, 1 3/8-6 AL, 1 3/8-6 AL, Lz: 1010mm        |
|                | 1811-7401-101      | 80° World Wide Weitwinkel Gelenkwelle, AW21-serie, 1 3/8-6 AL, 1 3/8-6 AL, Lz: 1010mm, E-Kit |

### Gelenkwellenständer (mit Gelenkwellen)

| Artikel Nummer | Gelenkwelle Nummer | Beschreibung  |
|----------------|--------------------|---|
| 12101029       |                    | Gelenkwellenständer mit 8 Gelenkwellen (siehe unten)  |
|                | 1600-7100-086      | Gelenkwelle, AW10-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 860mm                                      |
|                | 1600-7400-086      | Gelenkwelle, AW21-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 860mm                                      |
|                | 1600-7600-101      | Gelenkwelle, AW35-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 1010mm                                     |
|                | 1610-7400-086 03   | Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 900Nm, AW21-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 860mm       |
|                | 1620-7400-101 03   | Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 900Nm, AW21-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 1010mm     |
|                | 1630-7400-101      | Gelenkwelle mit Rechtsdrehende Freilaufkupplung, AW21-Serie, 1 3/8-6 QD, 1 3/8-6 QD, Lz: 1010mm |
|                | 1800-7601-101      | 80° World Wide Weitwinkel Gelenkwelle, AW35-Serie, 1 3/8-6 AL, 1 3/8-6 AL, Lz: 1010mm           |
|                | 1811-7401-101      | 80° World Wide Weitwinkel Gelenkwelle, AW21-Serie, 1 3/8-6 AL, 1 3/8-6 AL, Lz: 1010mm, E-Kit    |

## TRANSPARENTES IDENTIFIKATIONSSYSTEM

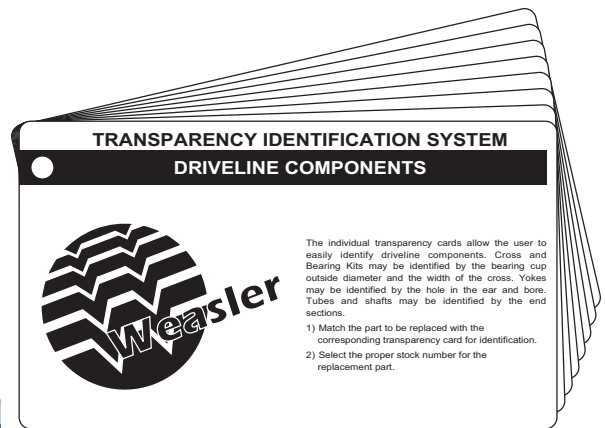
Das transparente Identifikationssystem mit den einzelnen Karten wird dem Verwender es sehr einfach machen die Gelenkwel lensersatzteile zu identifizieren. Kreuzgarnituren können identifiziert werden mit Hilfe des Durchmessers der Büchse und der Länge des Kreuzgarniturs. Gabel können identifiziert werden durch die Löcher in den Ohren – für die Kreuze und das Loch für das Profilrohr. Profilrohre können identifiziert werden an den Endsektionen.

Wie verwendet man das transparente Identifikationssystem:

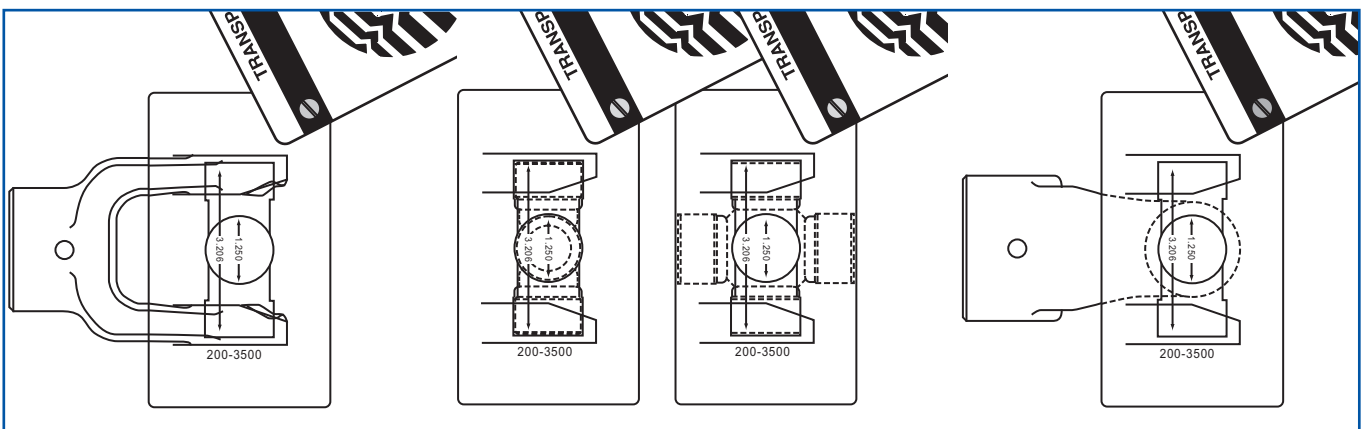
1. Vergleichen Sie das auszuwechselnde Teil mit der übereinstimmenden Karte im Identifikationssystem.
2. Selektieren Sie die richtige, passende Nummer für das Ersatzteil.

Promotions-  
artikel

### Transparentes Identifikationssystem



| Artikel Nummer | Beschreibung   |
|----------------|--|
| 12002500       | Transparentes Identifikationssystem für Gelenkwellen |



# Promotionsartikel

## GELENKWELLENIDENTIFIKATIONSHILFE

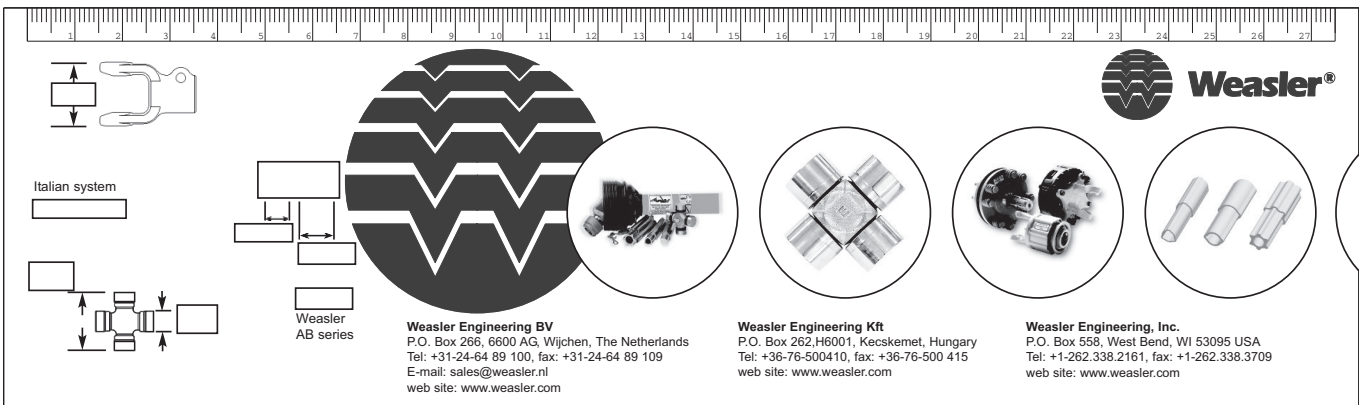
Es betrifft eine Hilfe für unsere Kunden um die Gelenkwellenserie zu identifizieren. Durch das Betrachten und Nachmessen der benötigten Abmessungen der Gelenkwelle und auf dieser Hilfe (in Form eines Lineals), findet der Verwender die richtige, passende Weasler Serie dazu. Die einzelnen Ersatzteile zu dieser Serie können Sie dann im Ersatzteilkatalog finden.

### Gelenkwellenidentifikationshilfe

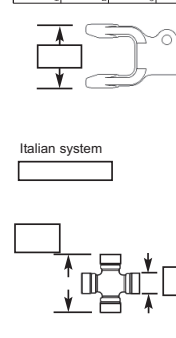
Promotions-  
artikel

| Artikel Nummer | Beschreibung                     |
|----------------|----------------------------------|
| 12101040       | Gelenkwellenidentifikationshilfe |

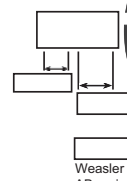
#### Vorderseite:



Italian system



Weasler AB series

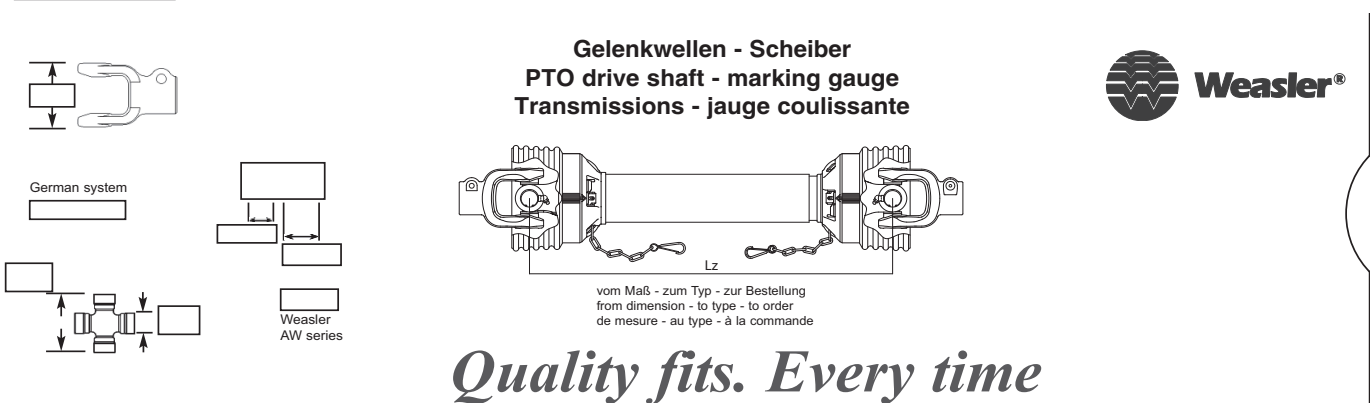


**Weasler Engineering BV**  
P.O. Box 266, 6600 AG, Wijchen, The Netherlands  
Tel: +31-24-64 89 100, fax: +31-24-64 89 109  
E-mail: sales@weasler.nl  
web site: www.weasler.com

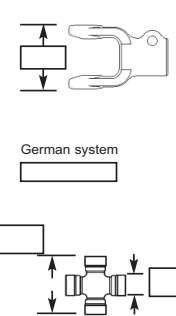
**Weasler Engineering Kft**  
P.O. Box 262, H6001, Kecskemet, Hungary  
Tel: +36-76-500410, fax: +36-76-500 415  
web site: www.weasler.com

**Weasler Engineering, Inc.**  
P.O. Box 558, West Bend, WI 53095 USA  
Tel: +1-262.338.2161, fax: +1-262.338.3709  
web site: www.weasler.com

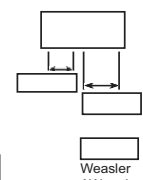
#### Hinterseite:



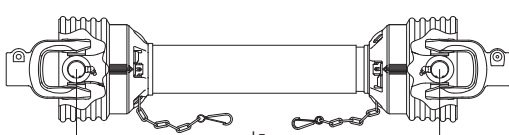
German system



Weasler AW series



**Gelenkwellen - Scheiber**  
**PTO drive shaft - marking gauge**  
**Transmissions - jauge coulissante**

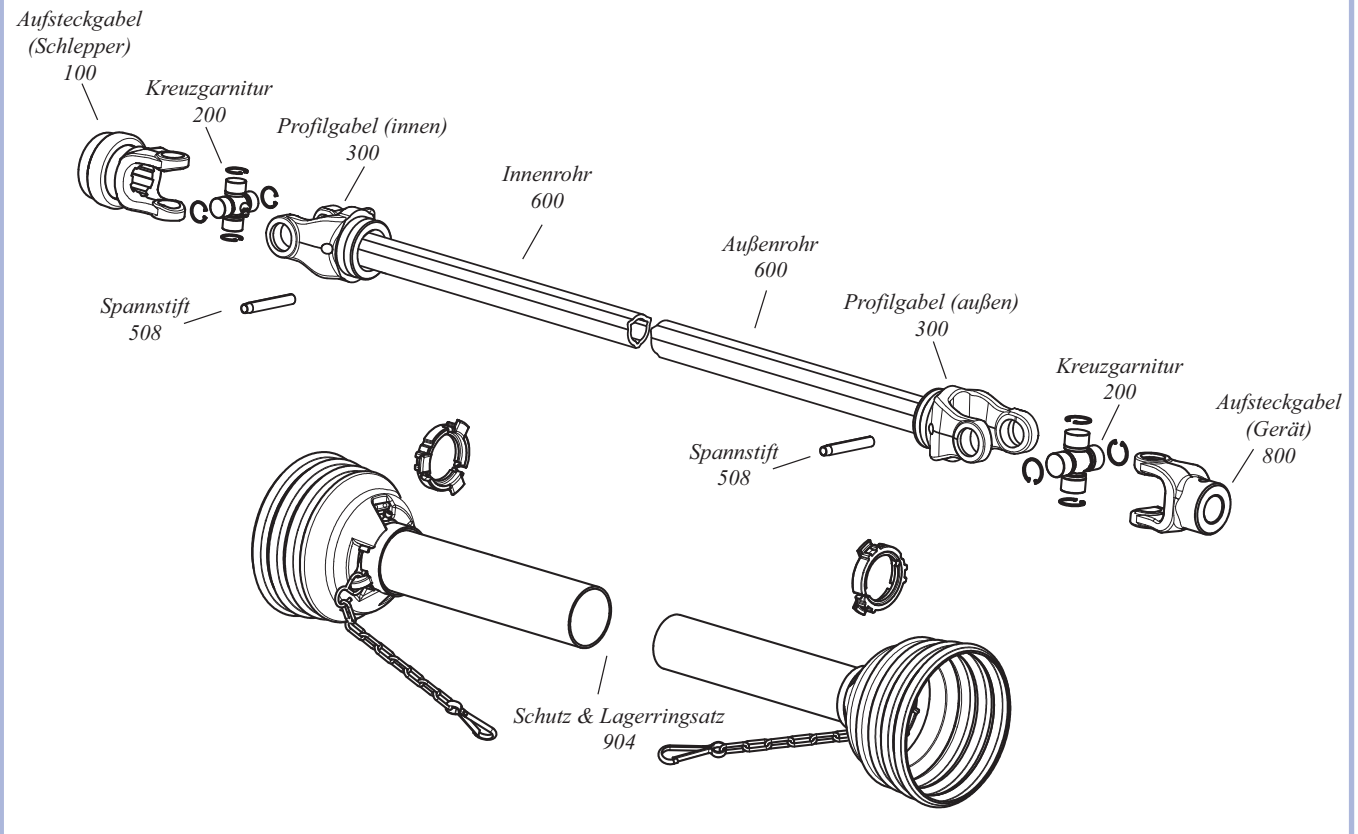


vom Maß - zum Typ - zur Bestellung  
from dimension - to type - to order  
de mesure - au type - à la commande

*Quality fits. Every time*

AB SERIE  
GELENKWELLEN  
KOMPONENTEN

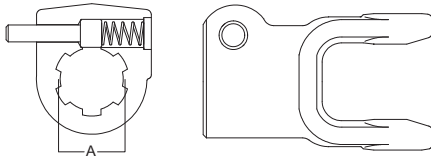
# AB1 Serie



AB Serien

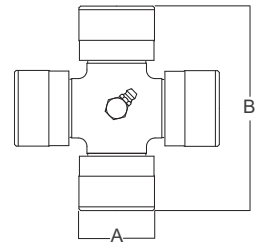
## Aufsteckgabel

Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-6106       | 1 3/8" x 6  |
| 102-6118       | 1 1/8" x 6  |
| 102-6121       | 1 3/8" x 21 |
| 102-6125       | 21 x 25 x 6 |

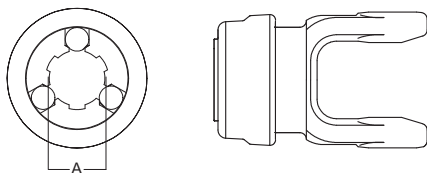
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-6154       | 22.0        | 54.0        |

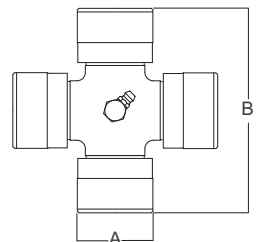
## Aufsteckgabel

Safety Slide Lock



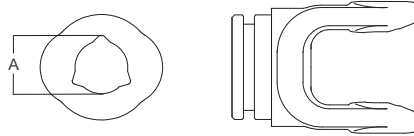
| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 101-6106       | 1 3/8" x 6 |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



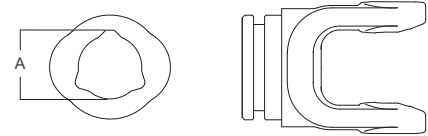
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-6154       | 22.0        | 54.0        |

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6126       | 26          |

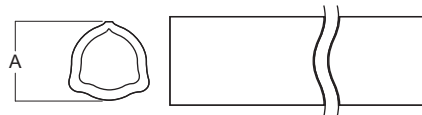
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6133       | 33          |

## Innenrohr

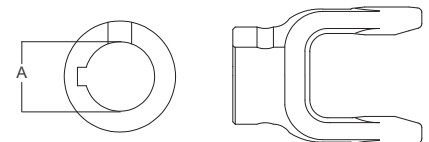
Dim. "A" 26.5mm  
Wanddicke 3.4mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-2603-100   | 1.0     |
| 610-2603-150   | 1.5     |
| 610-2603-000   | 3.0     |

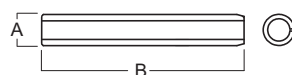
## Aufsteckgabel

Nut und Gewindebohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-6120       | 20          | 6      |
| 800-6125       | 25          | 8      |
| 800-6130       | 30          | 8      |

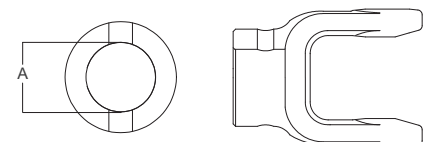
## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-0855       | 8           | 55          |

## Aufsteckgabel

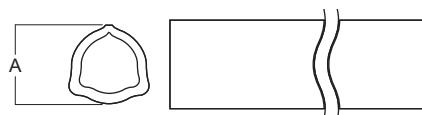
Spannstiftbohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 830-6120       | 20          |
| 830-6125       | 25          |

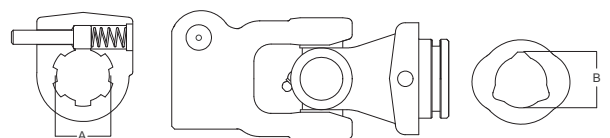
## Außenrohr

Dim. "A" 32.5mm  
Wanddicke 2.5mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-3302-100   | 1.0     |
| 610-3302-150   | 1.5     |
| 610-3302-000   | 3.0     |

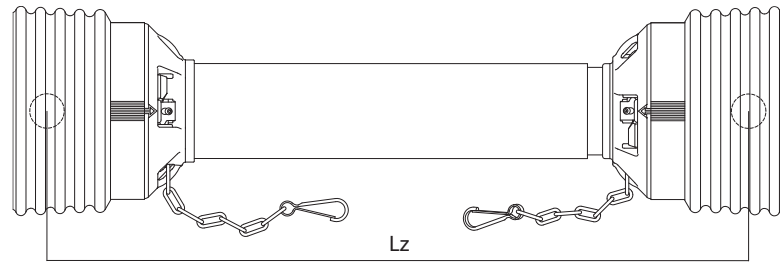
## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|----------------------|-------------------------|
| 3001-6106-00   | 1 3/8" x 6           | 26 (innen)              |
| 3002-6106-00   | 1 3/8" x 6           | 33 (außen)              |

# AB1 Serie

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)

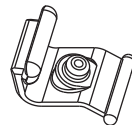


| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-1000-046   | 460mm  |
| 904-1000-051   | 510mm  |
| 904-1000-056   | 560mm  |
| 904-1000-061   | 610mm  |
| 904-1000-071   | 710mm  |
| 904-1000-076   | 760mm  |
| 904-1000-081   | 810mm  |
| 904-1000-086   | 860mm  |
| 904-1000-101   | 1010mm   |
| 904-1000-121   | 1210mm   |

Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

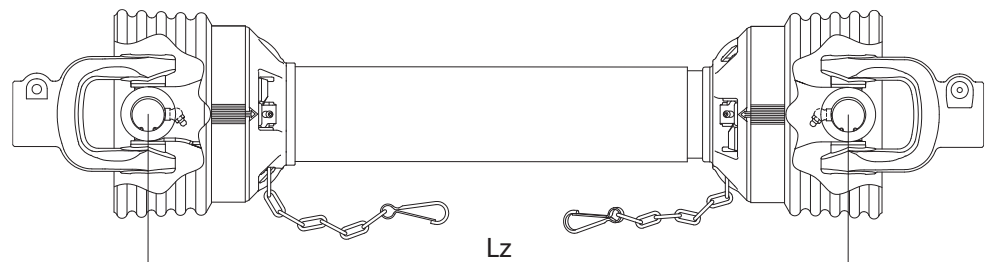
AB Serien

## Easy Lock Ersatz-Kit



| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13021234       | 25 Stück  |

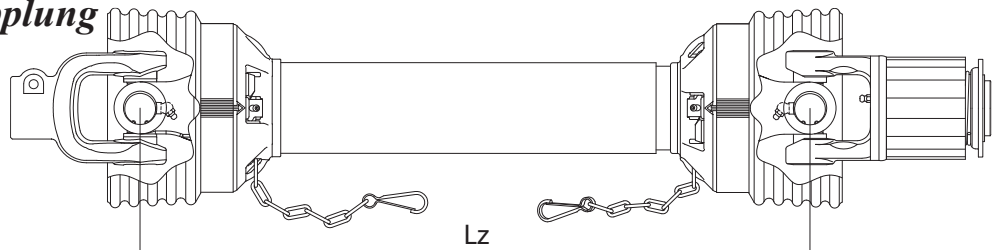
## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-6100-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6100-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |



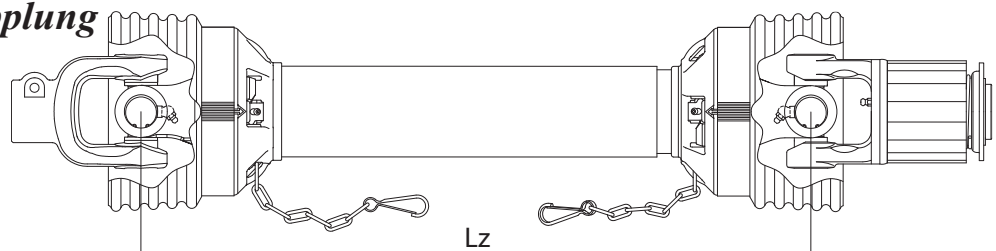
**Gelenkwelle  
mit Sternratschenkupplung  
300Nm**



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6100-046 01 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-051 01 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-056 01 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-061 01 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-071 01 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-076 01 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-081 01 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-086 01 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-101 01 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6100-121 01 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |

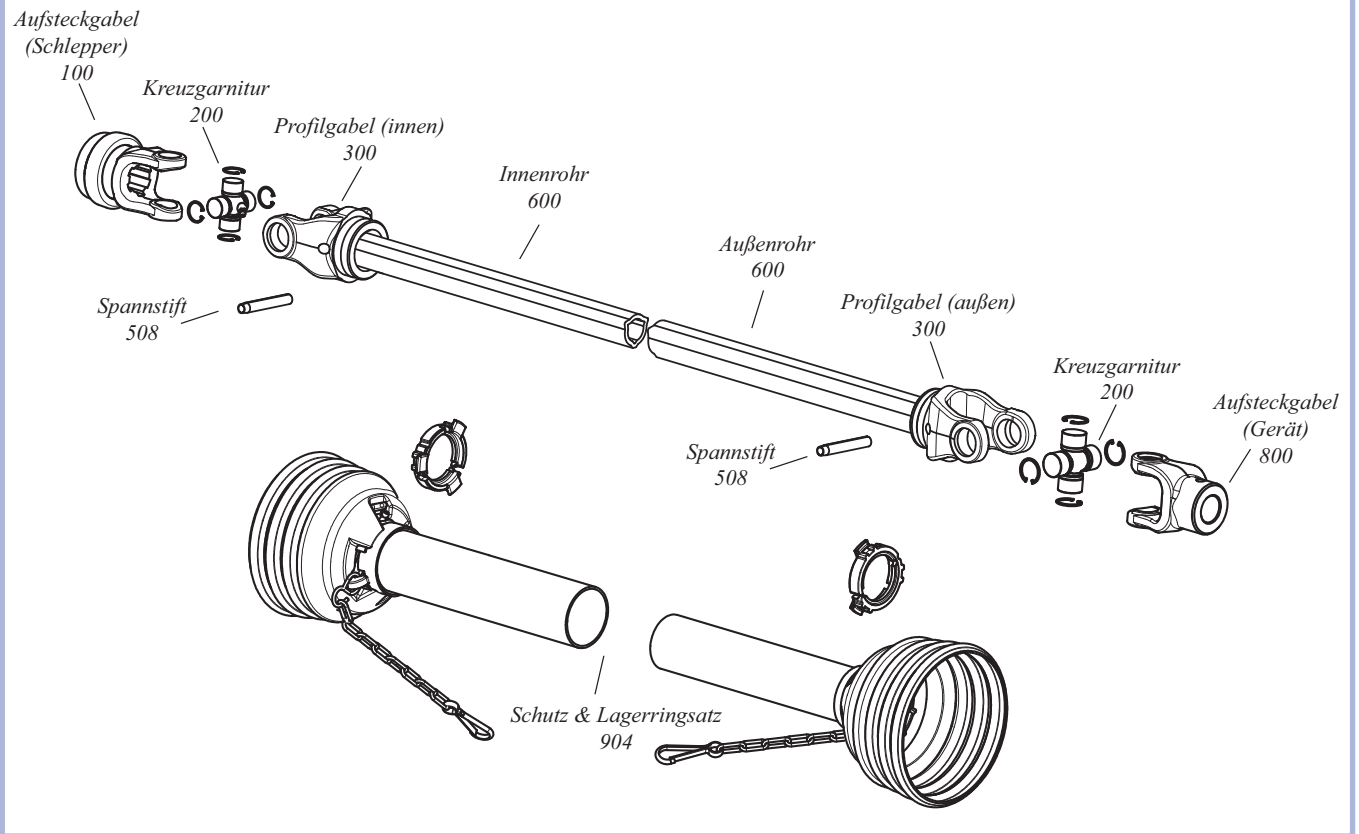
AB Serien

**Gelenkwelle  
mit Sternratschenkupplung  
600Nm**



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6100-046 02 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-051 02 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-056 02 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-061 02 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-071 02 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-076 02 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-081 02 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-086 02 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-101 02 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6100-121 02 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |

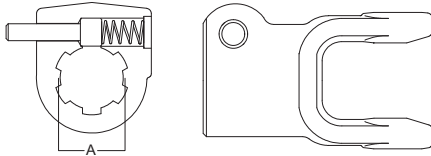
# AB2 Serie



AB Serien

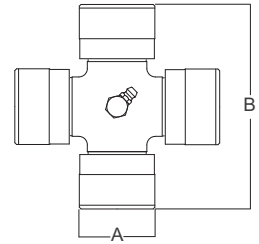
## Aufsteckgabel

Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-8206       | 1 3/8" x 6  |
| 102-8218       | 1 1/8" x 6  |
| 102-8221       | 1 3/8" x 21 |
| 102-8232       | 32 x 38 x 8 |

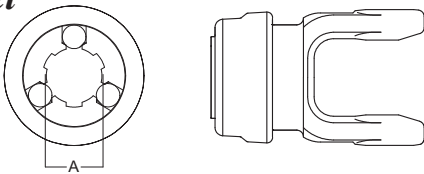
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-8261       | 23.8        | 61.2        |

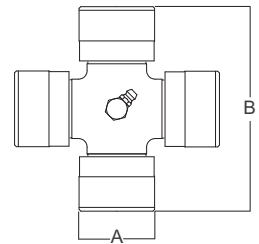
## Aufsteckgabel

Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 101-8206       | 1 3/8" x 6 |

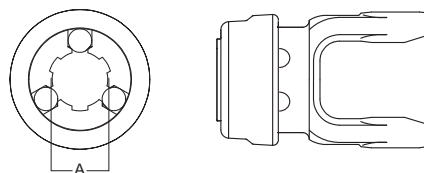
## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-8261       | 23.8        | 61.2        |

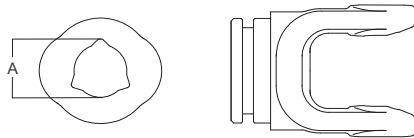
## Aufsteckgabel

Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 110-8206       | 1 3/8" x 6 |

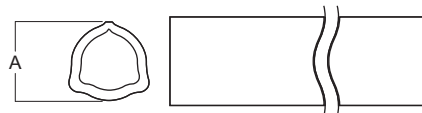
## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6229       | 29          |

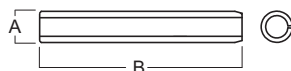
## Innenrohr

Dim. "A" 29.0mm  
Wanddicke 4.1mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-2904-100   | 1       |
| 610-2904-150   | 1.5     |
| 610-2904-000   | 3       |

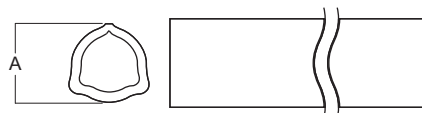
## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-0865       | 8           | 65          |

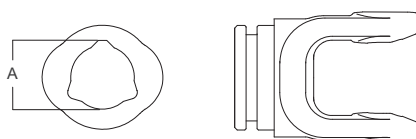
## Außenrohr

Dim. "A" 36.0mm  
Wanddicke 3.2mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-3603-100   | 1       |
| 610-3603-150   | 1.5     |
| 610-3603-000   | 3       |

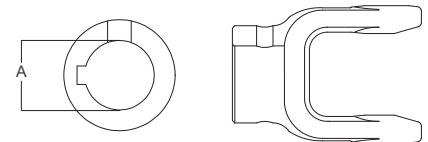
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6236       | 36          |

## Aufsteckgabel

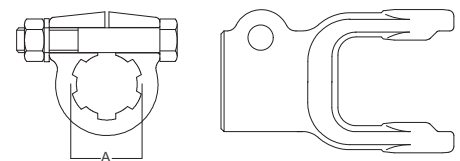
Nut und Gewindebohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-8220       | 20          | 6      |
| 800-8225       | 25          | 8      |
| 800-8230       | 30          | 8      |

## Aufsteckgabel

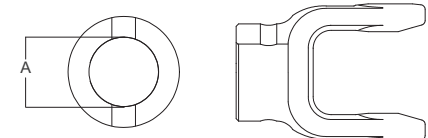
Klemmschraube  
profilberührend



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 807-8206       | 1 3/8" x 6 |

## Aufsteckgabel

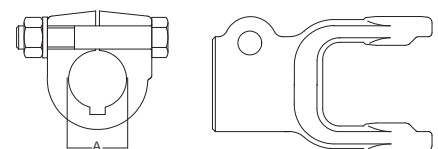
Spannstiftbohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 830-8225       | 25          |
| 830-8230       | 30          |

## Aufsteckgabel

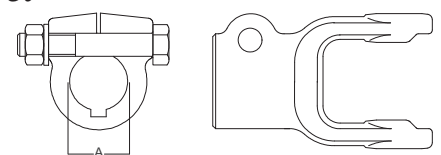
Klemmschraube  
nicht profilberührend



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 831-8225       | 25          | 8      |
| 831-8230       | 30          | 8      |

## Aufsteckgabel

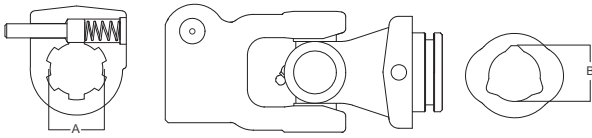
Klemmschraube  
profilberührend



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 847-8225       | 25          | 8      |
| 847-8230       | 30          | 8      |

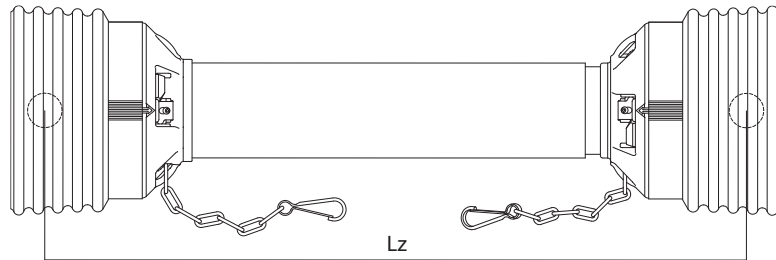
# AB2 Serie

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-6206-00   | 1 3/8" x 6            | 29 (innen)              |
| 3002-6206-00   | 1 3/8" x 6            | 36 (außen)              |

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 904-2500-046   | 460mm   |
| 904-2500-051   | 510mm   |
| 904-2500-056   | 560mm   |
| 904-2500-061   | 610mm   |
| 904-2500-071   | 710mm   |
| 904-2500-076   | 760mm   |
| 904-2500-081   | 810mm   |
| 904-2500-086   | 860mm   |
| 904-2500-101   | 1010mm  |
| 904-2500-121   | 1210mm  |
| 904-2500-136   | 1360mm  |

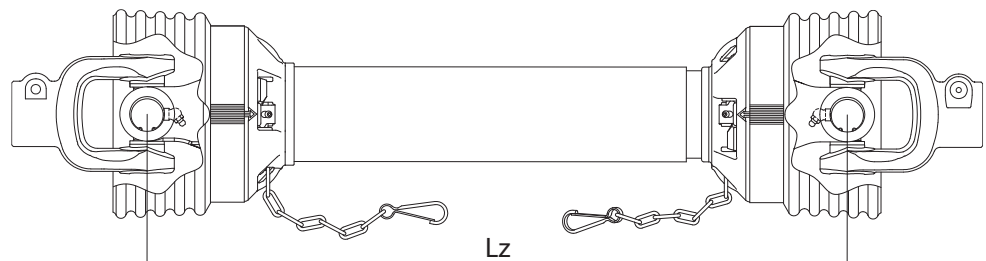
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



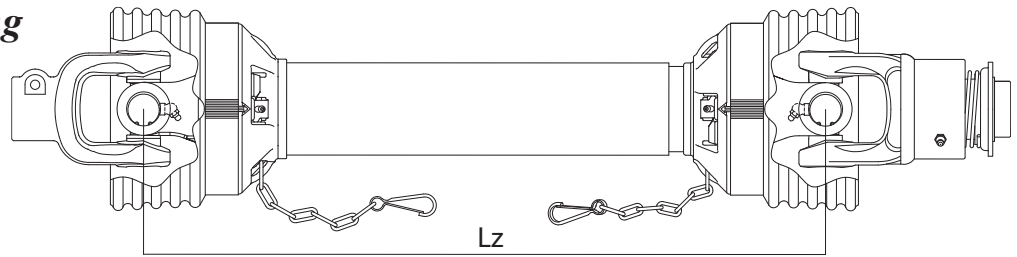
| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13001234       | 25 Stück  |

## Gelenkwelle



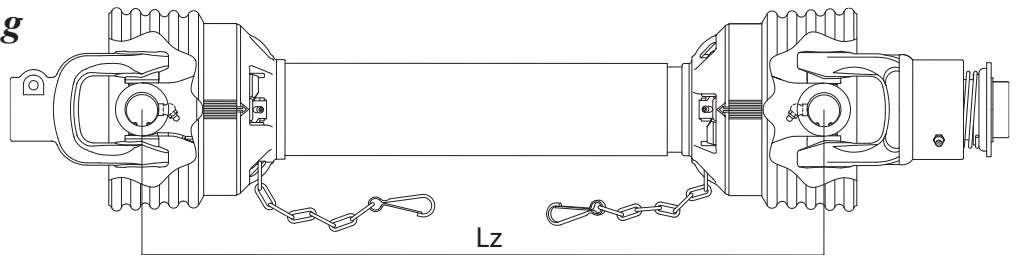
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|---|---------------|---------------|
| 1600-6200-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6200-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Rechtsdrehend



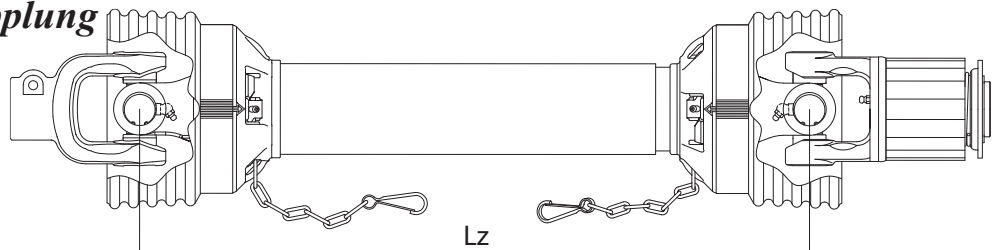
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|---|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-6200-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6200-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Linksdrehend



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn     |
|----------------|---|---------------|-------------------|--------------|
| 1631-6200-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6200-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |

## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 300Nm

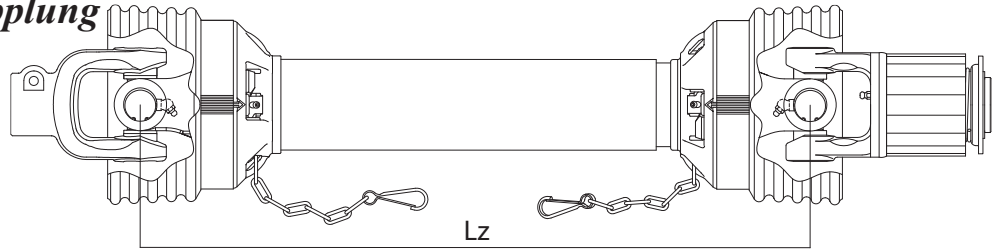


| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6200-046 01 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-051 01 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-056 01 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-061 01 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-071 01 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-076 01 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-081 01 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-086 01 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-101 01 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-121 01 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-6200-136 01 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |

AB Serien

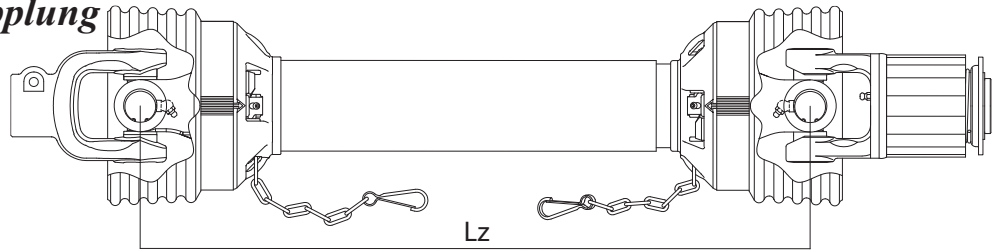
# AB2 Serie

## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 600Nm



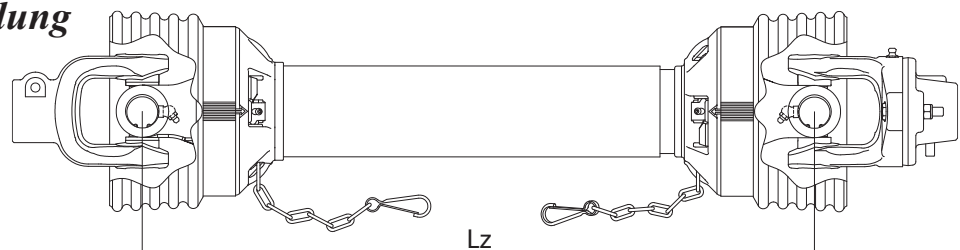
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6200-046 02 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-051 02 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-056 02 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-061 02 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-071 02 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-076 02 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-081 02 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-086 02 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-101 02 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-121 02 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6200-136 02 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |

## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 900Nm



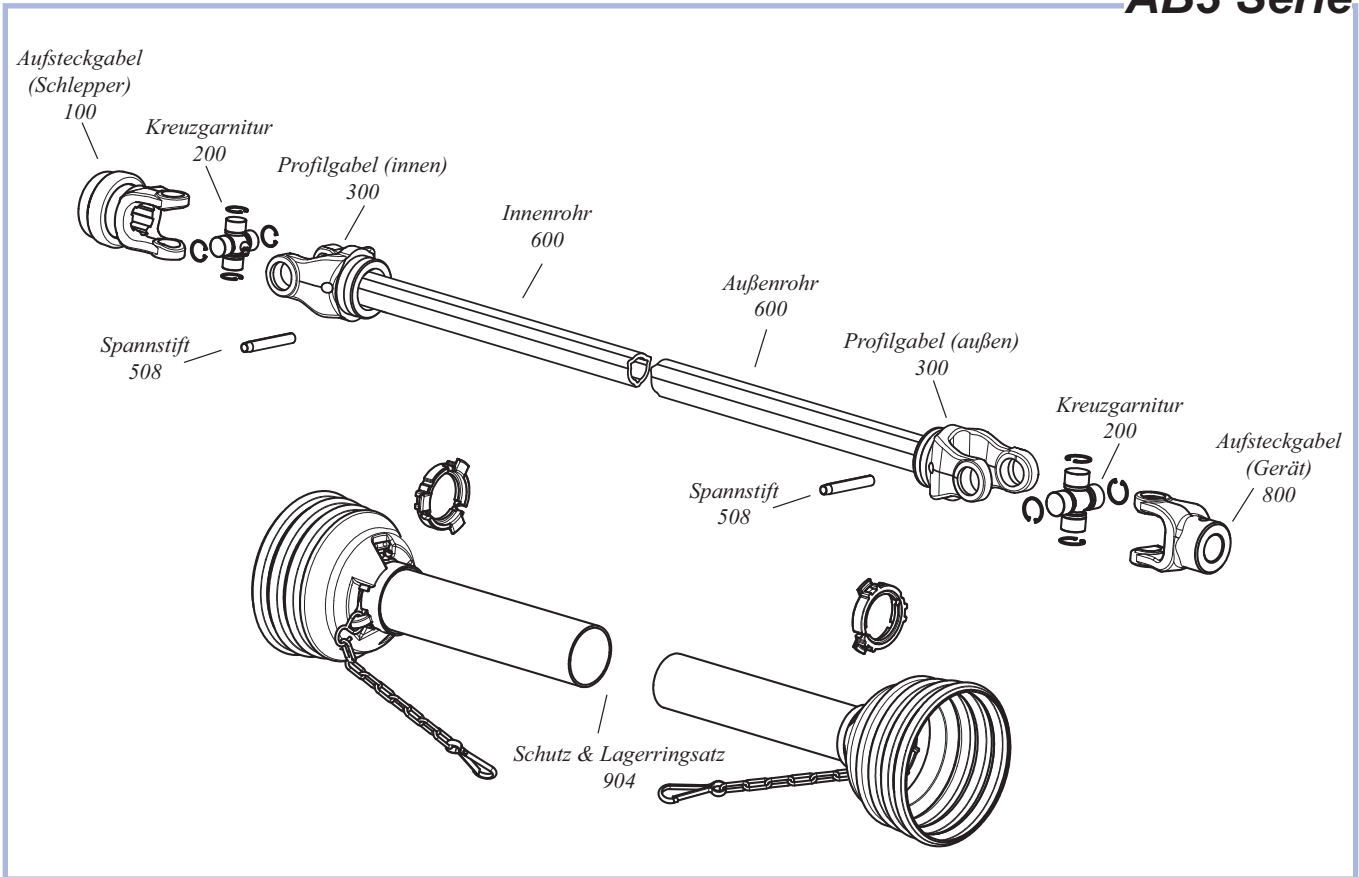
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6200-046 03 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-051 03 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-056 03 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-061 03 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-071 03 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-076 03 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-081 03 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-086 03 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-101 03 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-121 03 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6200-136 03 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |

## Gelenkwelle mit Scherbolzenkupplung 900Nm



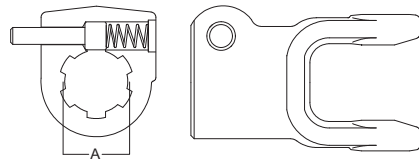
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1680-6200-046 03 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-051 03 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-056 03 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-061 03 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-071 03 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-076 03 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-081 03 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-086 03 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-101 03 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-121 03 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-6200-136 03 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |

# AB3 Serie



AB Serien

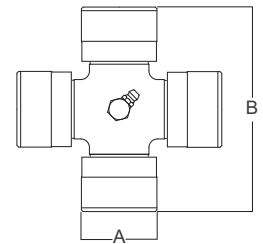
## Aufsteckgabel



Schiebestift

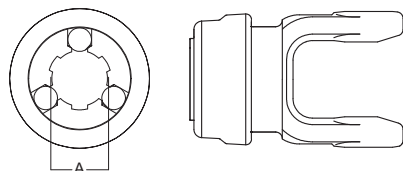
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-8306       | 1 3/8" x 6  |
| 102-8321       | 1 3/8" x 21 |

## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-8370       | 27.0        | 70.0        |

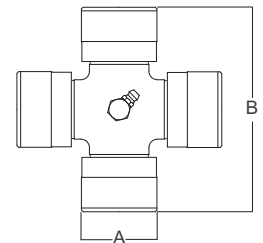
## Aufsteckgabel



Safety Slide Lock

| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 101-8306       | 1 3/8" x 6 |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)

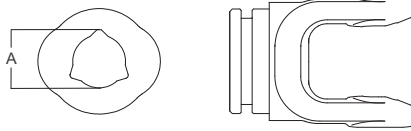


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-8370       | 27.0        | 70.0        |



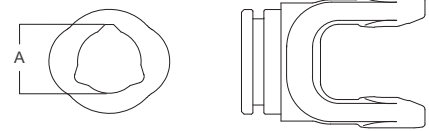
# AB3 Serie

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6336       | 36          |

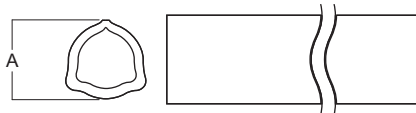
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6343       | 43          |

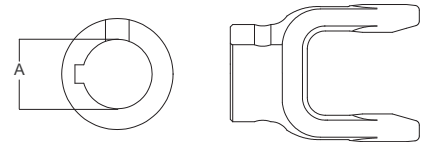
## Innenrohr

Dim. "A" 36.0mm  
Wanddicke 3.2mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-3603-100   | 1       |
| 610-3603-150   | 1.5     |
| 610-3603-000   | 3       |

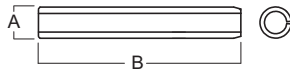
## Aufsteckgabel



Nut und Gewindebohrung

| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-8330       | 30          | 8      |
| 800-8335       | 35          | 10     |

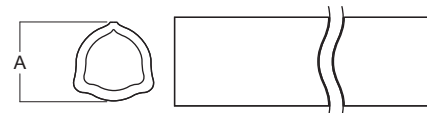
## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-0865       | 8           | 65          |

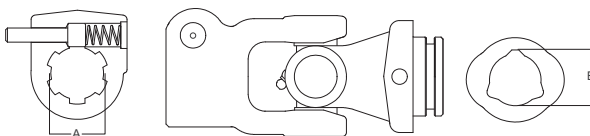
## Außenrohr

Dim. "A" 43.5mm  
Wanddicke 3.4mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-4303-100   | 1       |
| 610-4303-150   | 1.5     |
| 610-4303-000   | 3       |

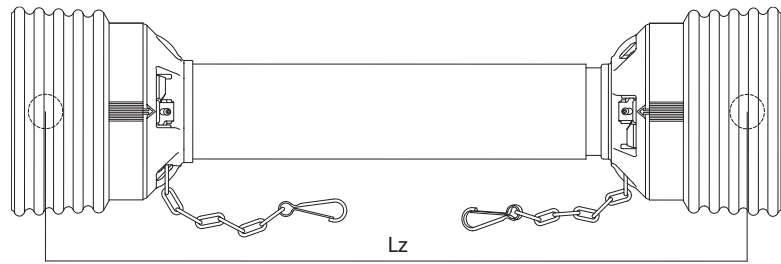
## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-6306-00   | 1 3/8" x 6            | 36 (innen)              |
| 3002-6306-00   | 1 3/8" x 6            | 43 (außen)              |



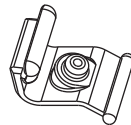
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-2500-046   | 460mm  |
| 904-2500-051   | 510mm  |
| 904-2500-056   | 560mm  |
| 904-2500-061   | 610mm  |
| 904-2500-071   | 710mm  |
| 904-2500-076   | 760mm  |
| 904-2500-081   | 810mm  |
| 904-2500-086   | 860mm  |
| 904-2500-101   | 1010mm   |
| 904-2500-121   | 1210mm   |
| 904-2500-136   | 1360mm   |

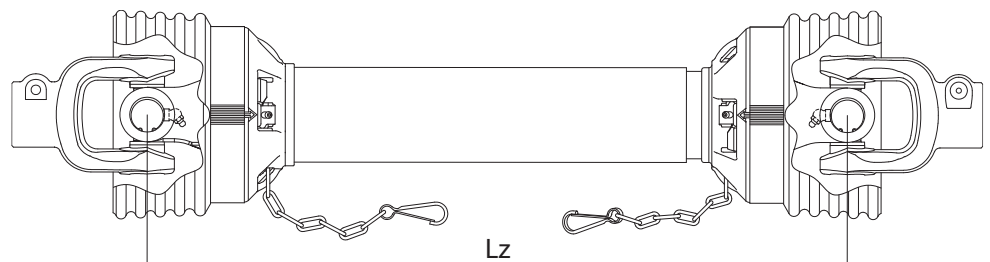
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



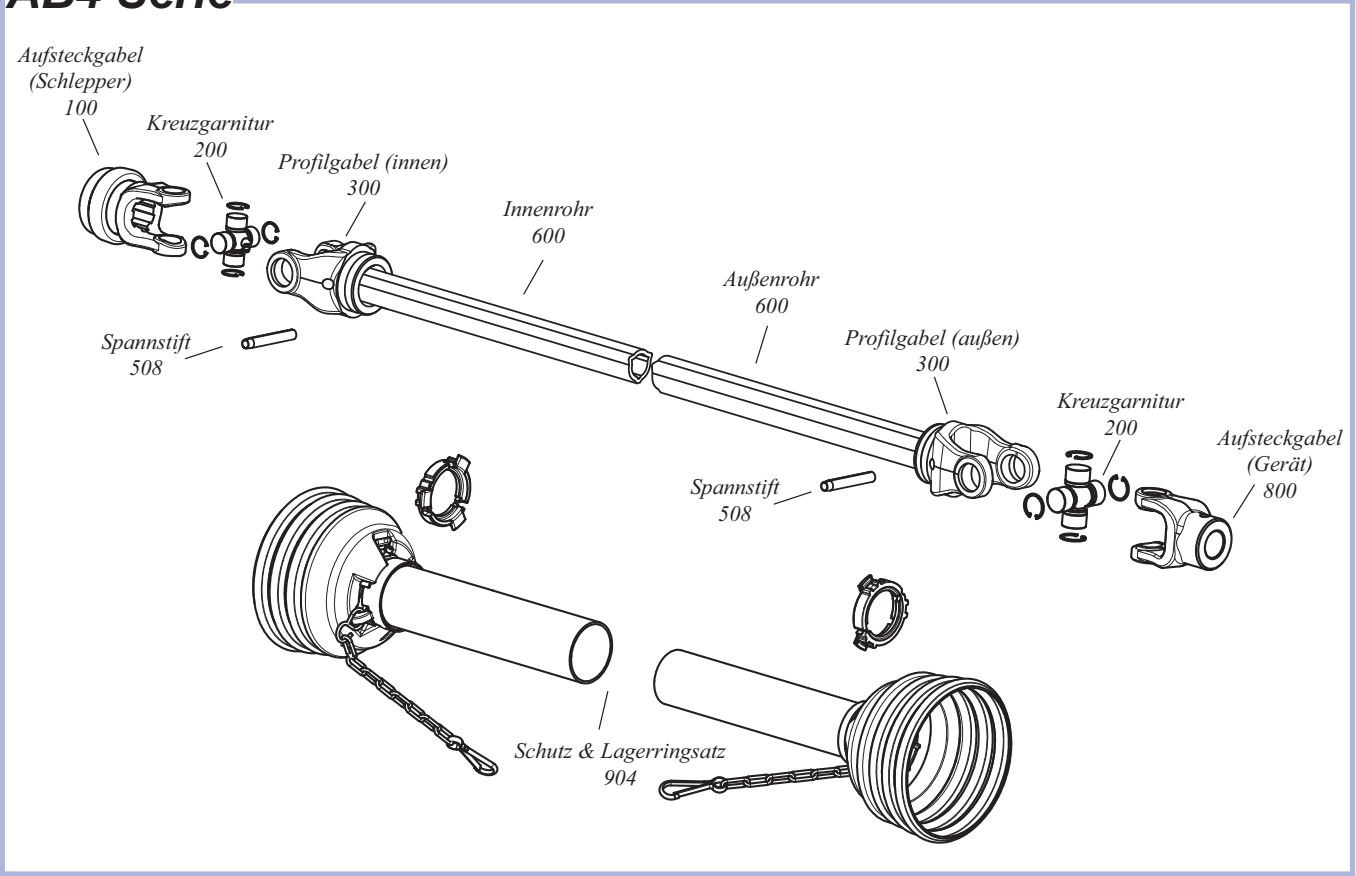
| Artikel Nummer | 25 Stück |
|----------------|----------|
| 13001234       |          |

## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-6300-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6300-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

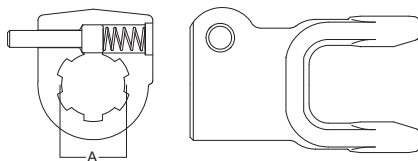
# AB4 Serie



AB Serien

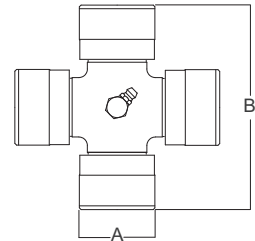
## Aufsteckgabel

### Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-8406       | 1 3/8" x 6  |
| 102-8418       | 1 1/8" x 6  |
| 102-8421       | 1 3/8" x 21 |
| 102-8428       | 1 3/4" x 6  |
| 102-8432       | 32 x 38 x 8 |
| 102-8448       | Hexagon 28  |

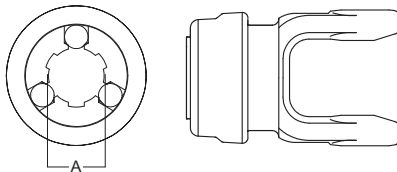
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-8474       | 27.0        | 74.6        |

## Aufsteckgabel

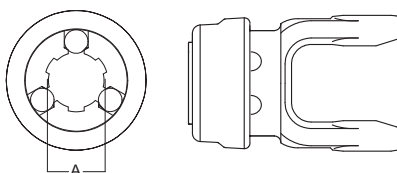
### Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-8406       | 1 3/8" x 6  |
| 101-8421       | 1 3/8" x 21 |

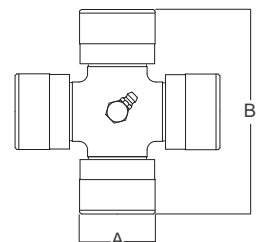
## Aufsteckgabel

### Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-8406       | 1 3/8" x 6  |
| 110-8421       | 1 3/8" x 21 |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-8474       | 27.0        | 74.6        |

**Profiligabel (innen)**

|          |          |
|----------|----------|
| Artikel  | 300-6436 |
| Nummer   | mm       |
| Dim. "A" | 36       |

**Aufsteckgabel**

|          |          |          |    |
|----------|----------|----------|----|
| Artikel  | 800-8425 | 25       | 8  |
| Nummer   | mm       | mm       | mm |
| Dim. "A" | mm       | mm       | mm |
| Nut      | mm       | mm       | mm |
|          | 8        | 30       | 8  |
|          | 8        | 800-8430 | 8  |
|          | 35       | 800-8435 | 10 |

**Innenrohr**

|         |              |
|---------|--------------|
| Artikel | 610-3604-100 |
| Nummer  | m            |
| Länge   | 1            |
|         | 1.5          |
|         | 3            |

**Aufsteckgabel**

|         |            |
|---------|------------|
| Artikel | 807-8406   |
| Nummer  | Dim. "A"   |
|         | 1 3/8" x 6 |

**Außenrohr**

|         |              |
|---------|--------------|
| Artikel | 610-4303-100 |
| Nummer  | m            |
| Länge   | 1            |
|         | 1.5          |
|         | 3            |

**Aufsteckgabel**

|          |          |          |
|----------|----------|----------|
| Artikel  | 830-8425 | 25       |
| Nummer   | mm       | mm       |
| Dim. "A" | mm       | mm       |
|          | 30       | 830-8430 |
|          | 35       | 830-8435 |

**Spannstift**

|          |          |
|----------|----------|
| Artikel  | 508-0865 |
| Nummer   | mm       |
| Dim. "A" | 8        |
| Dim. "B" | 65       |

**Aufsteckgabel**

|         |            |
|---------|------------|
| Artikel | 837-8406   |
| Nummer  | Dim. "A"   |
|         | 1 3/8" x 6 |

**Profiligabel (außen)**

|          |          |
|----------|----------|
| Artikel  | 300-6443 |
| Nummer   | mm       |
| Dim. "A" | 43       |

**Aufsteckgabel**

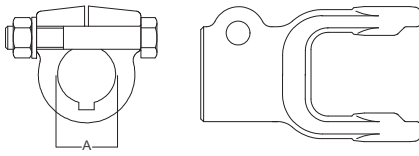
|          |          |          |    |
|----------|----------|----------|----|
| Artikel  | 831-8430 | 30       | 8  |
| Nummer   | mm       | mm       | mm |
| Dim. "A" | mm       | mm       | mm |
| Nut      | mm       | mm       | mm |
|          | 35       | 831-8435 | 10 |

# AB4 Serie

## Aufsteckgabel

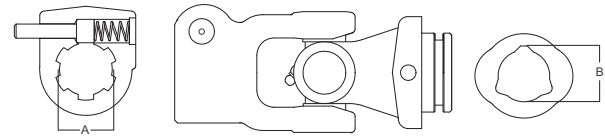
Klemmschraube

profilberührend



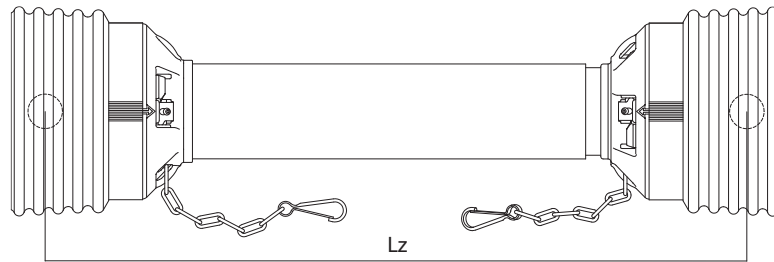
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 847-8430       | 30          | 8      |
| 847-8435       | 35          | 10     |

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-6406-00   | 1 3/8" x 6            | 36 (innen)              |
| 3002-6406-00   | 1 3/8" x 6            | 43 (außen)              |

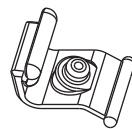
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 904-2500-046   | 460mm   |
| 904-2500-051   | 510mm   |
| 904-2500-056   | 560mm   |
| 904-2500-061   | 610mm   |
| 904-2500-071   | 710mm   |
| 904-2500-076   | 760mm   |
| 904-2500-081   | 810mm   |
| 904-2500-086   | 860mm   |
| 904-2500-101   | 1010mm  |
| 904-2500-121   | 1210mm  |
| 904-2500-136   | 1360mm  |

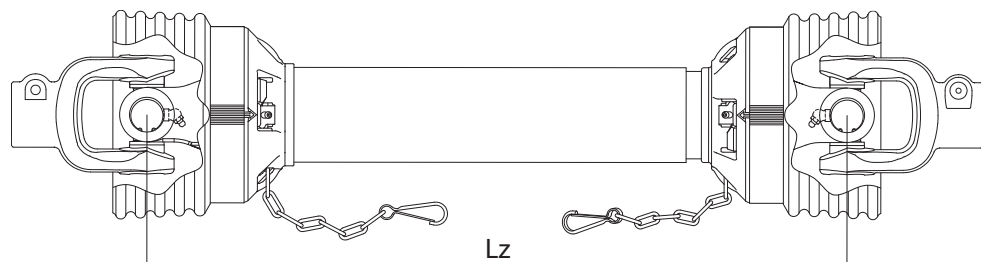
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



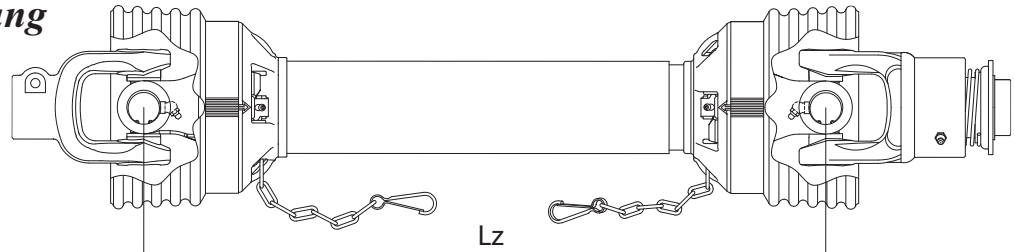
| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13001234       | 25 Stück  |

## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|---|---------------|---------------|
| 1600-6400-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6400-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

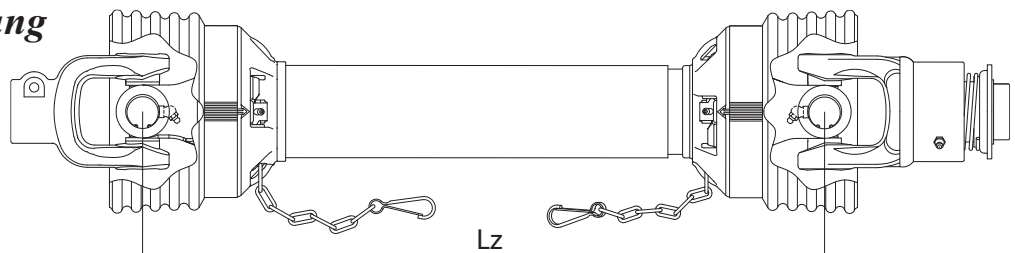
**Gelenkwelle  
mit Freilaufkupplung  
Rechtsdrehend**



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|--|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-6400-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6400-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

AB Serien

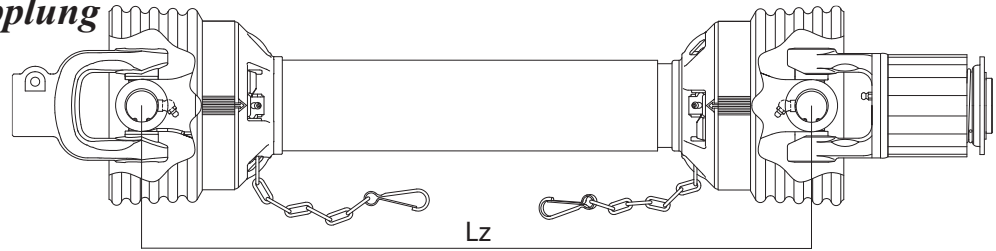
**Gelenkwelle  
mit Freilaufkupplung  
Linksdrehend**



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn     |
|----------------|--|---------------|-------------------|--------------|
| 1631-6400-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6400-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |

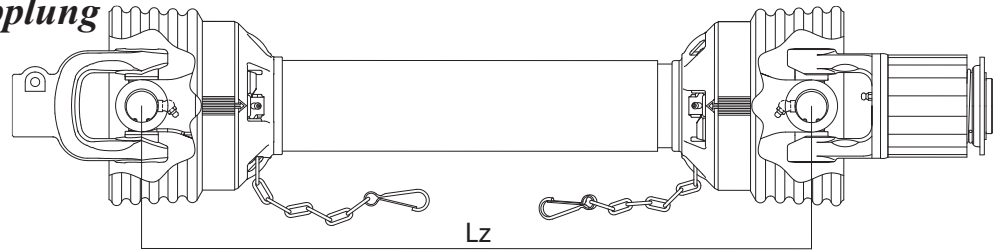
## AB4 Serie

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 600Nm



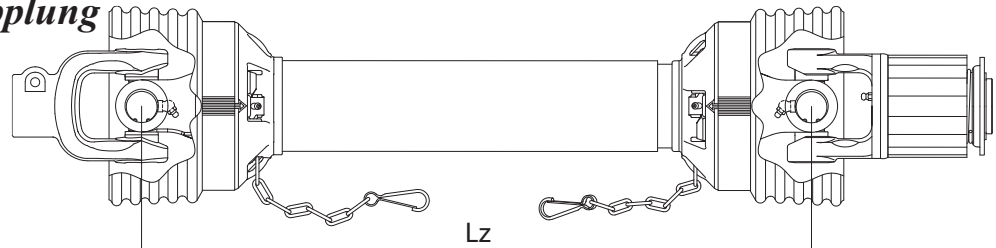
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6400-046 02 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-051 02 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-056 02 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-061 02 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-071 02 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-076 02 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-081 02 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-086 02 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-101 02 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-121 02 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-6400-136 02 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 900Nm



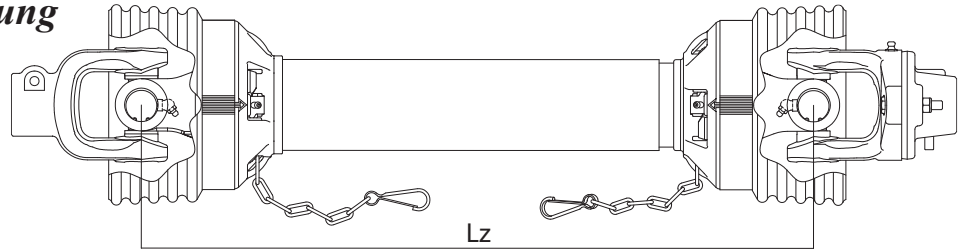
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6400-046 03 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-051 03 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-056 03 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-061 03 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-071 03 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-076 03 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-081 03 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-086 03 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-101 03 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-121 03 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-6400-136 03 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 1200Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6400-046 04 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-051 04 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-056 04 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-061 04 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-071 04 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-076 04 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-081 04 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-086 04 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-101 04 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-121 04 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6400-136 04 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |

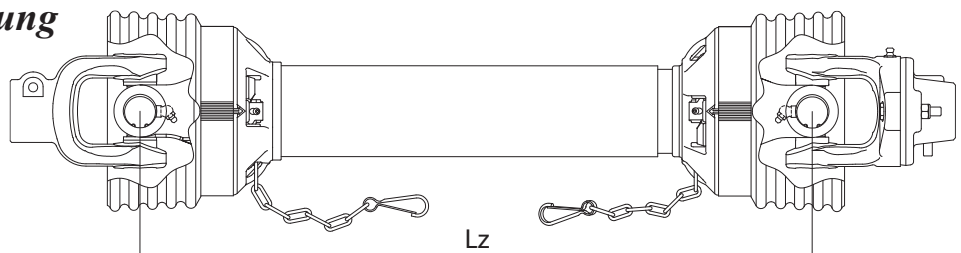
**Gelenkwelle  
mit Scherbolzenkupplung  
1600Nm**



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1680-6400-046 18 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-051 18 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-056 18 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-061 18 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-071 18 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-076 18 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-081 18 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-086 18 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-101 18 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-121 18 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-6400-136 18 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |

AB Serien

**Gelenkwelle  
mit Scherbolzenkupplung  
1860Nm**

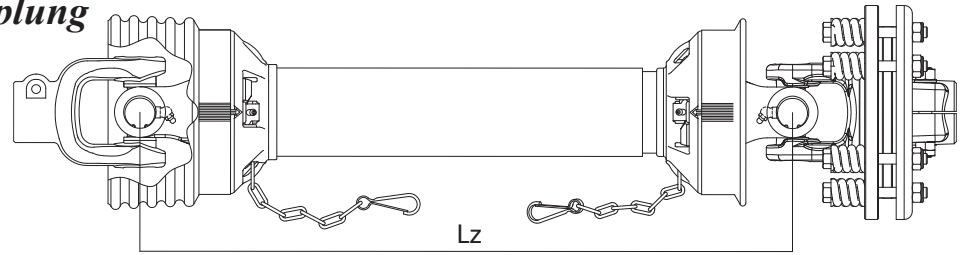


| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1680-6400-046 19 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-051 19 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-056 19 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-061 19 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-071 19 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-076 19 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-081 19 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-086 19 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-101 19 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-121 19 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-6400-136 19 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |



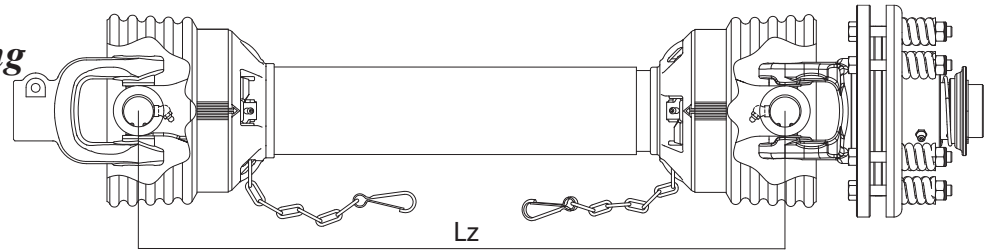
# AB4 Serie

## Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 900Nm



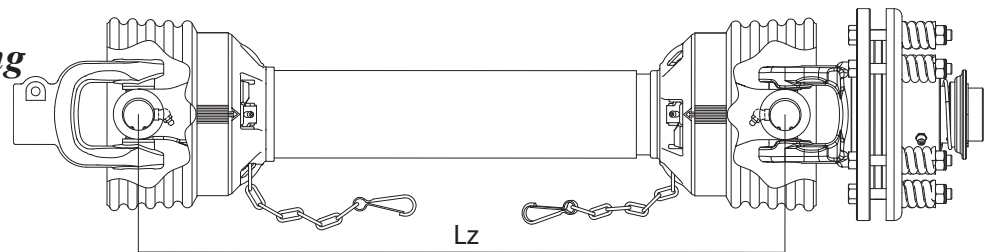
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1610-6400-046 03 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-051 03 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-056 03 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-061 03 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-071 03 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-076 03 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-081 03 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-086 03 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-101 03 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-121 03 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-6400-136 03 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |

## Gelenkwelle mit Freilauf Reibscheibenkupplung 750Nm



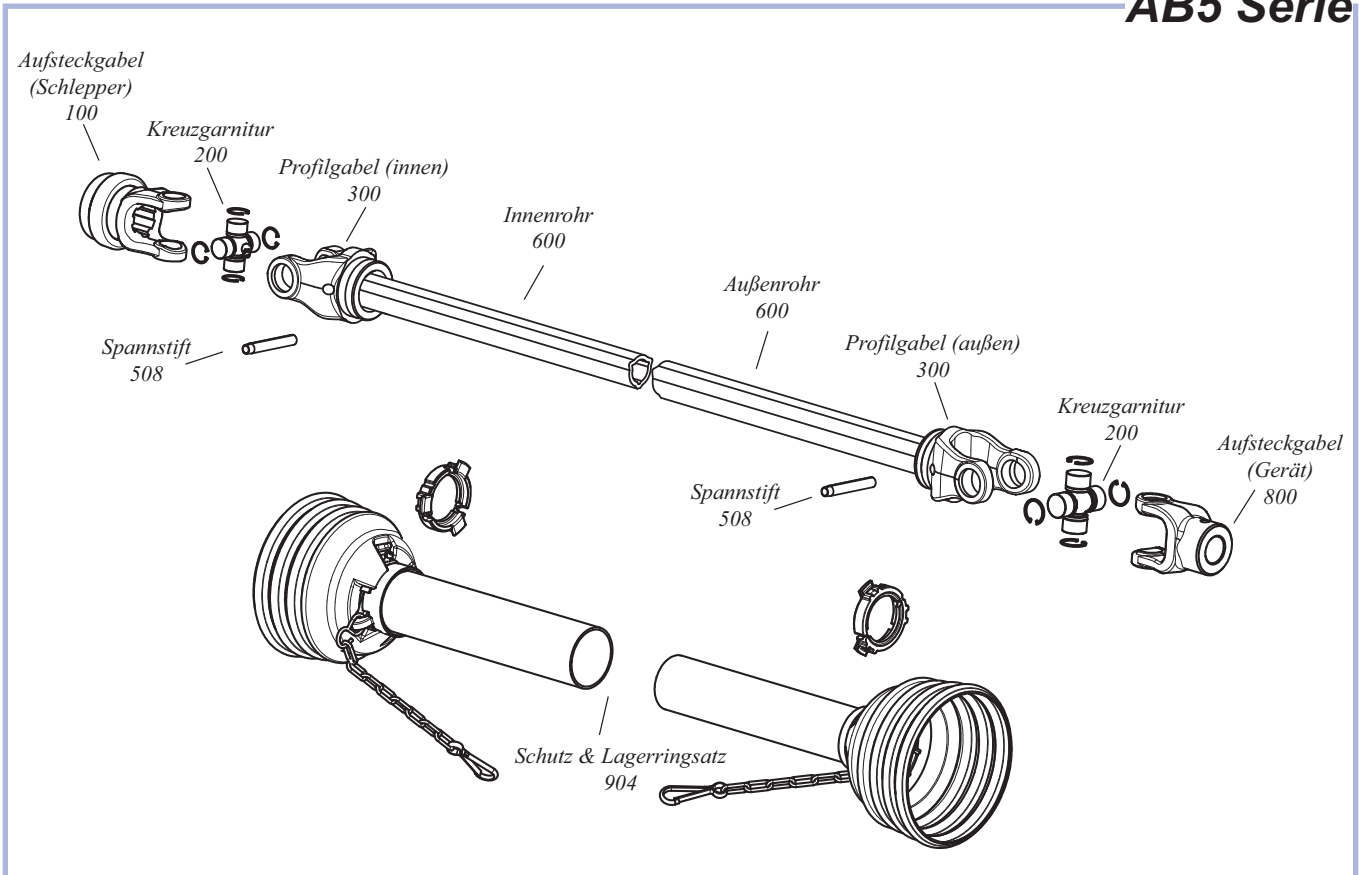
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1611-6400-046 06 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-051 06 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-056 06 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-061 06 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-071 06 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-076 06 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-081 06 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-086 06 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-101 06 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-121 06 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-6400-136 06 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |

## Gelenkwelle mit Freilauf Reibscheibenkupplung 1250Nm



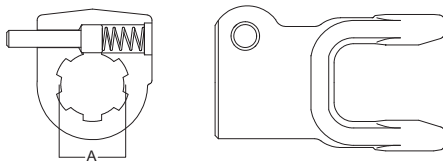
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1611-6400-046 07 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-051 07 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-056 07 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-061 07 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-071 07 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-076 07 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-081 07 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-086 07 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-101 07 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-121 07 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6400-136 07 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |





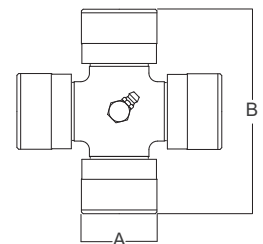
## Aufsteckgabel

Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-6506       | 1 3/8" x 6  |
| 102-6520       | 1 3/4" x 20 |
| 102-6521       | 1 3/8" x 21 |
| 102-6528       | 1 3/4" x 6  |

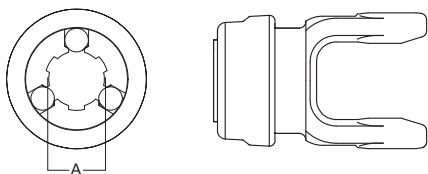
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-6580       | 30.2        | 79.4        |

## Aufsteckgabel

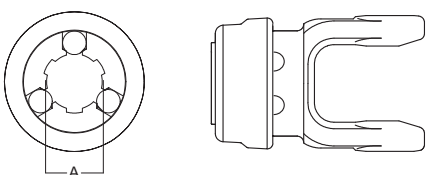
Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-6506       | 1 3/8" x 6  |
| 101-6521       | 1 3/8" x 21 |

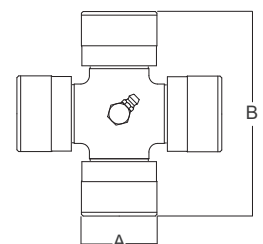
## Aufsteckgabel

Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 110-6506       | 1 3/8" x 6 |

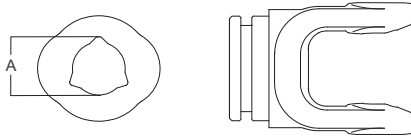
## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-6580       | 30.2        | 79.4        |

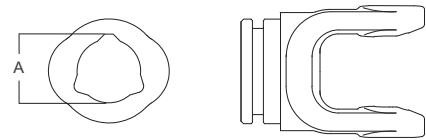
# AB5 Serie

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6545       | 45          |

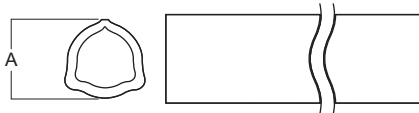
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6552       | 52          |

## Innenrohr

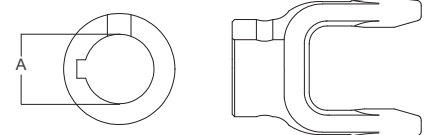
Dim. "A" 45.0mm  
Wanddicke 4.0mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-4504-100   | 1.0     |
| 610-4504-150   | 1.5     |
| 610-4504-000   | 3.0     |

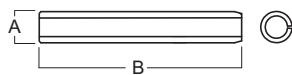
## Aufsteckgabel

Nut und Gewindebohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-6535       | 35          | 10     |

## Spannstift

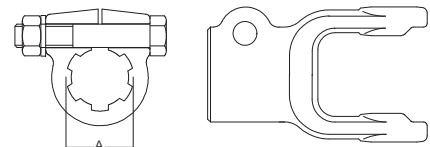


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1085       | 10          | 85          |

## Aufsteckgabel

Klemmschraube

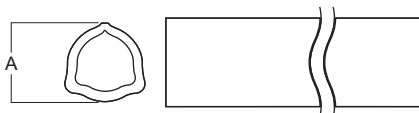
profilberührend



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 807-6506       | 1 3/8" x 6 |

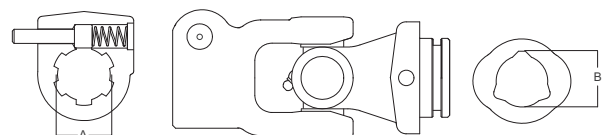
## Außenrohr

Dim. "A" 51.5mm  
Wanddicke 3.0mm



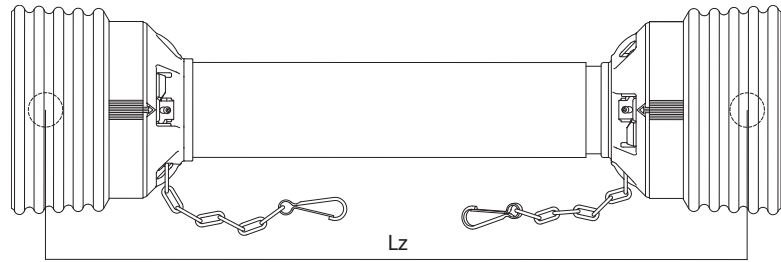
| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-5203-100   | 1.0     |
| 610-5203-150   | 1.5     |
| 610-5203-000   | 3.0     |

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-6506-00   | 1 3/8" x 6            | 45 (innen)              |
| 3002-6506-00   | 1 3/8" x 6            | 52 (außen)              |

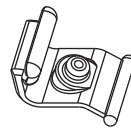
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-3500-046   | 460mm  |
| 904-3500-051   | 510mm  |
| 904-3500-056   | 560mm  |
| 904-3500-061   | 610mm  |
| 904-3500-071   | 710mm  |
| 904-3500-076   | 760mm  |
| 904-3500-081   | 810mm  |
| 904-3500-086   | 860mm  |
| 904-3500-101   | 1010mm   |
| 904-3500-121   | 1210mm   |
| 904-3500-136   | 1360mm   |

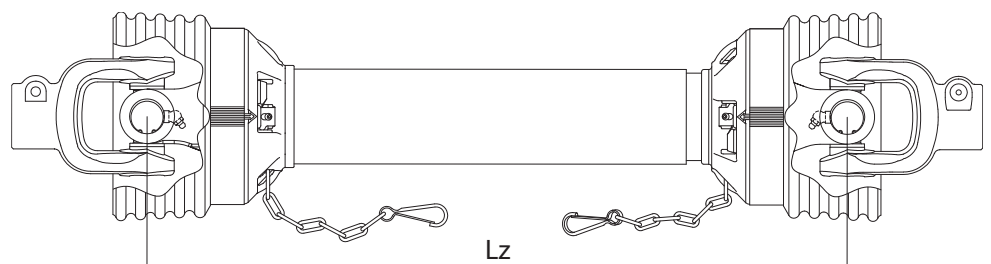
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



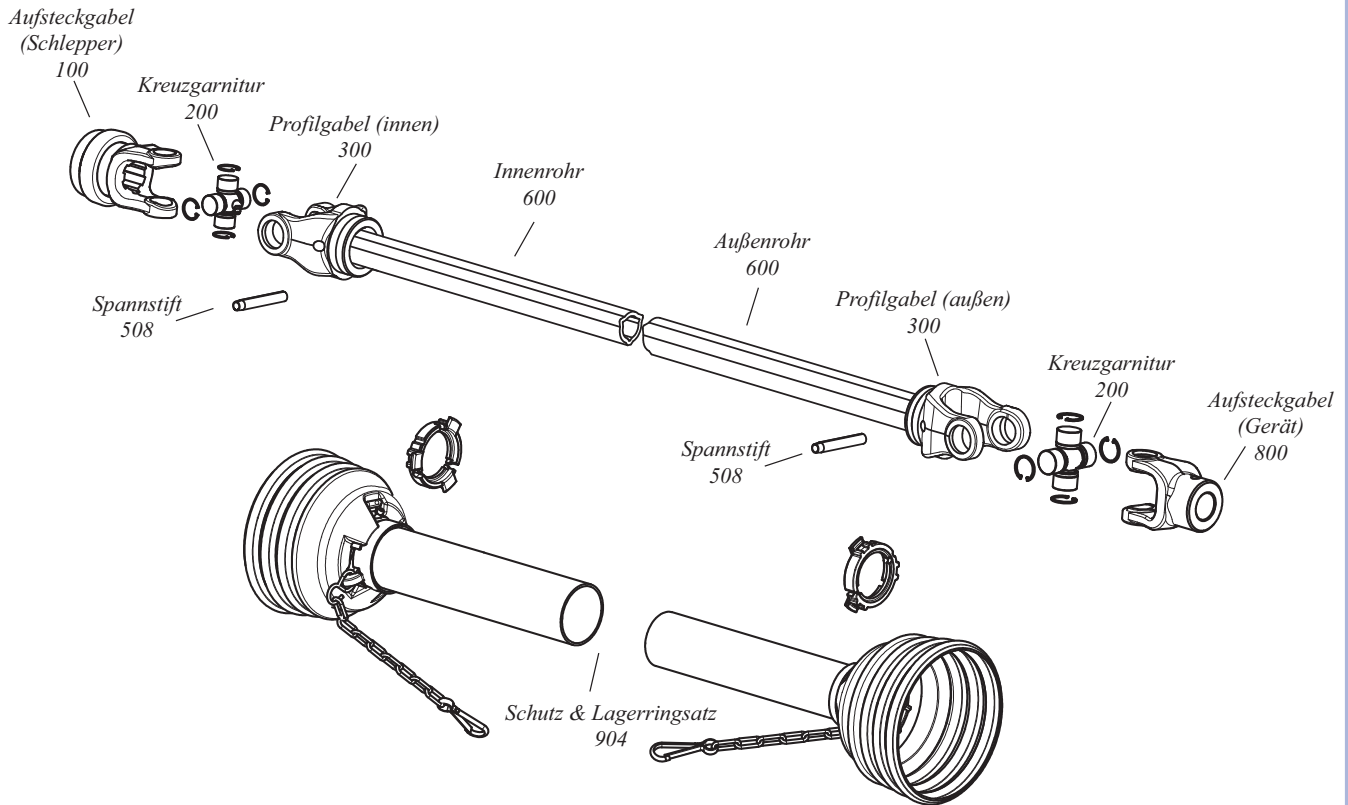
| Artikel Nummer | 25 Stück |
|----------------|----------|
| 13001234       |          |

## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-6500-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6500-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

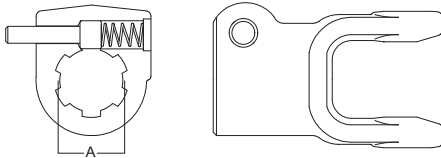
# AB6 Serie



AB Serien

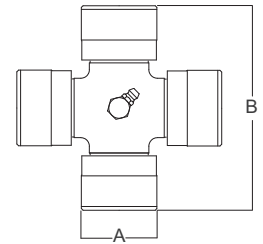
## Aufsteckgabel

### Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-8606       | 1 3/8" x 6  |
| 102-8620       | 1 3/4" x 20 |
| 102-8621       | 1 3/8" x 21 |
| 102-8628       | 1 3/4" x 6  |
| 102-8632       | 32 x 38 x 8 |

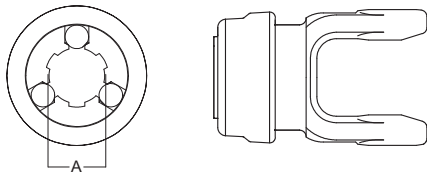
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-8692       | 30.2        | 92.0        |

## Aufsteckgabel

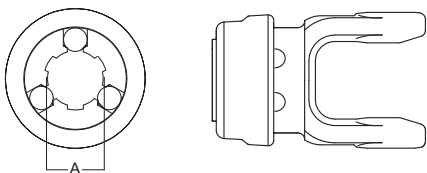
### Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-8606       | 1 3/8" x 6  |
| 101-8620       | 1 3/4" x 20 |
| 101-8621       | 1 3/8" x 21 |

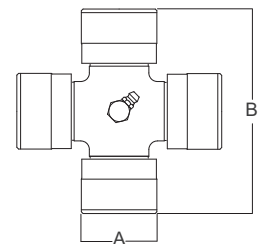
## Aufsteckgabel

### Auto-Lok



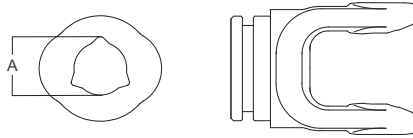
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-8606       | 1 3/8" x 6  |
| 110-8620       | 1 3/4" x 20 |
| 110-8628       | 1 3/4" x 6  |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



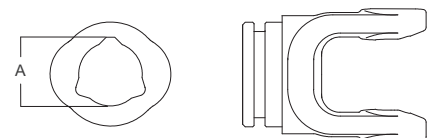
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-8692       | 30.2        | 92.0        |

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6645       | 45          |

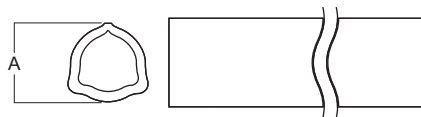
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6654       | 54          |

## Innenrohr

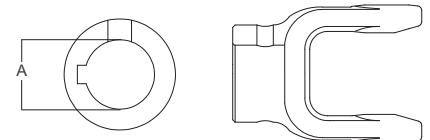
Dim. "A" 45.0mm  
Wanddicke 4.0mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-4504-100   | 1.0     |
| 610-4504-150   | 1.5     |
| 610-4504-000   | 3.0     |

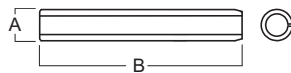
## Aufsteckgabel

Nut und Gewindebohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-8635       | 35          | 10     |

## Spannstift

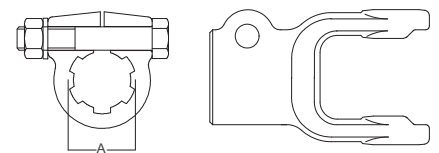


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1080       | 10          | 80          |

## Aufsteckgabel

Klemmschraube

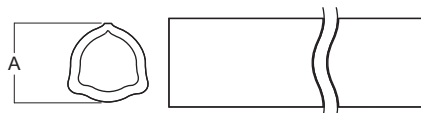
profilberührend



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 807-8606       | 1 3/8" x 6  |
| 807-8620       | 1 3/4" x 20 |

## Außenrohr

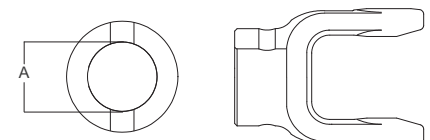
Dim. "A" 54.0mm  
Wanddicke 4.5mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-5404-100   | 1.0     |
| 610-5404-150   | 1.5     |
| 610-5404-000   | 3.0     |

## Aufsteckgabel

Spannstiftbohrung



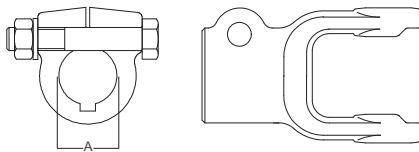
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 830-8635       | 35          |

# AB Serie

## Aufsteckgabel

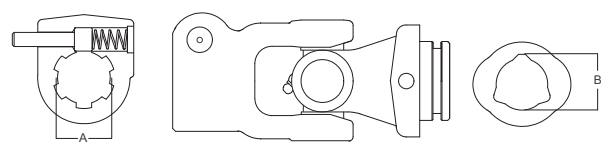
### Klemmschraube

profilberührend



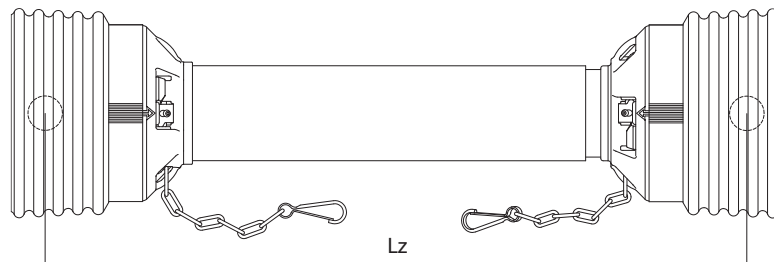
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 847-8635       | 35          | 10     |
| 847-8640       | 40          | 12     |

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-6606-00   | 1 3/8" x 6            | 45 (innen)              |
| 3002-6606-00   | 1 3/8" x 6            | 54 (außen)              |

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 904-3500-046   | 460mm   |
| 904-3500-051   | 510mm   |
| 904-3500-056   | 560mm   |
| 904-3500-061   | 610mm   |
| 904-3500-071   | 710mm   |
| 904-3500-076   | 760mm   |
| 904-3500-081   | 810mm   |
| 904-3500-086   | 860mm   |
| 904-3500-101   | 1010mm  |
| 904-3500-121   | 1210mm  |
| 904-3500-136   | 1360mm  |

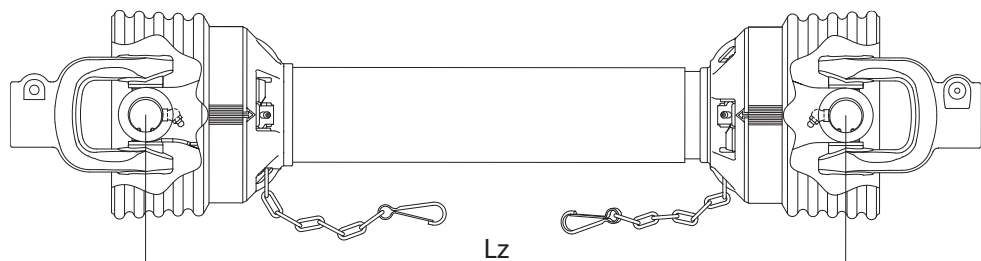
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



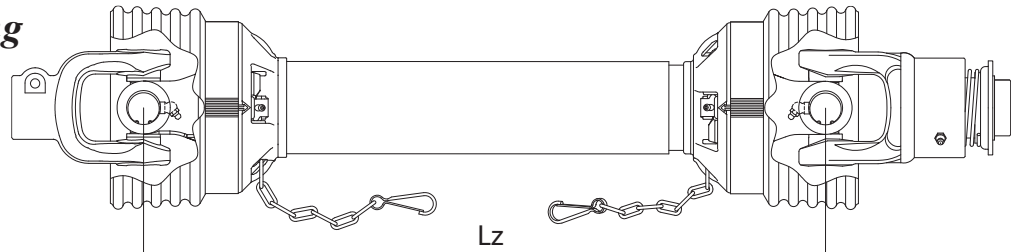
| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13001234       | 25 Stück  |

## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|---|---------------|---------------|
| 1600-6600-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6600-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

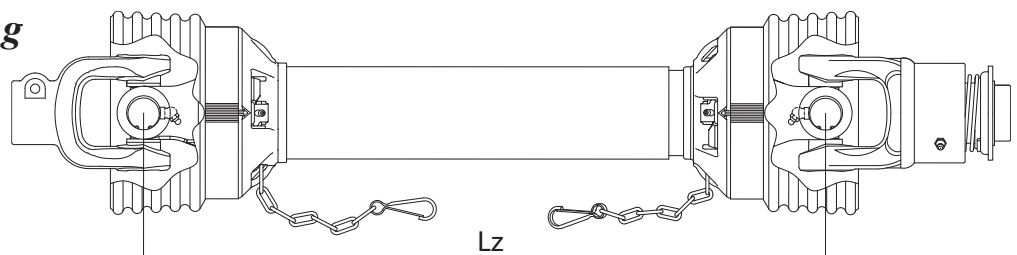
**Gelenkwelle  
mit Freilaufkupplung  
Rechtsdrehend**



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|--|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-6600-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6600-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

AB Serien

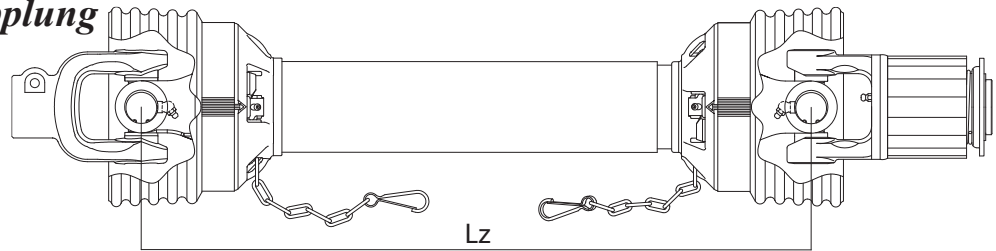
**Gelenkwelle  
mit Freilaufkupplung  
Linksdrehend**



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn     |
|----------------|--|---------------|-------------------|--------------|
| 1631-6600-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-6600-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |

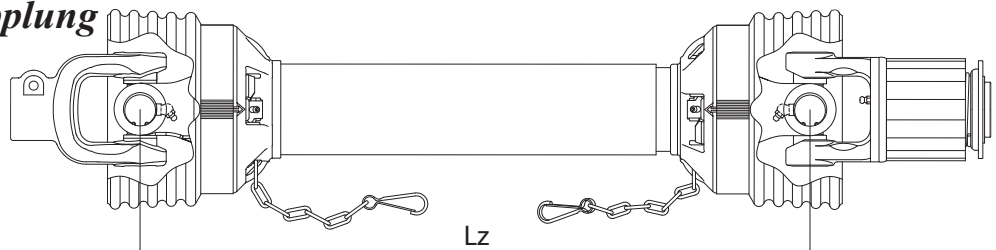
## AB6 Serie

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 900Nm



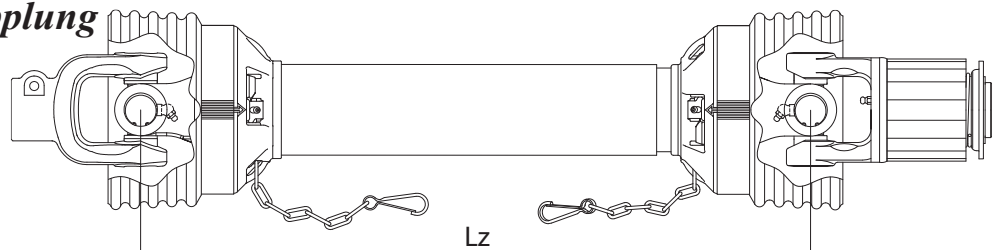
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Implement Ckutch | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|------------------|-------------|
| 1620-6600-046 03 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-051 03 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-056 03 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-061 03 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-071 03 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-076 03 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-081 03 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-086 03 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-101 03 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-121 03 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |
| 1620-6600-136 03 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL  | 900         |

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 1200Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6600-046 04 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-051 04 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-056 04 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-061 04 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-071 04 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-076 04 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-081 04 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-086 04 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-101 04 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-121 04 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-6600-136 04 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |

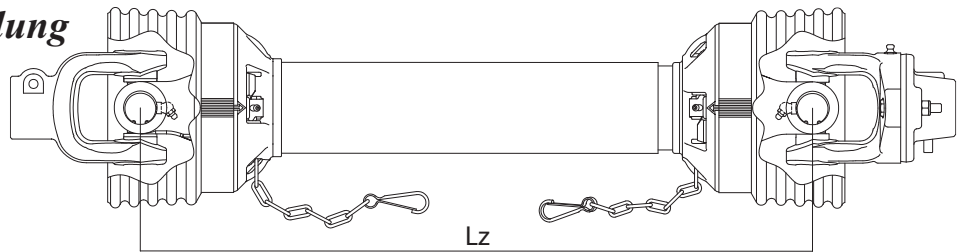
### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 1500Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-6600-046 05 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-051 05 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-056 05 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-061 05 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-071 05 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-076 05 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-081 05 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-086 05 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-101 05 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-121 05 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-6600-136 05 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |



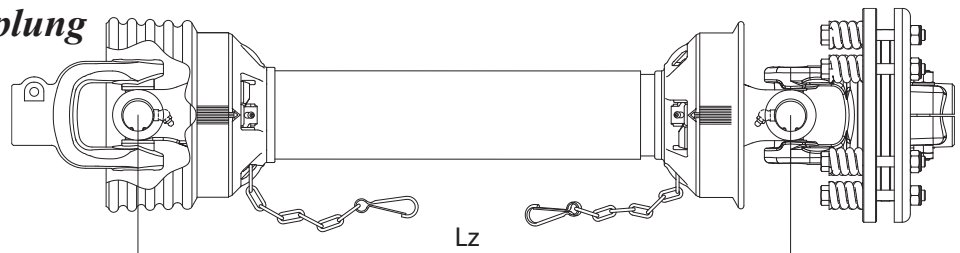
**Gelenkwelle  
mit Scherbolzenkupplung  
2920Nm**



| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |               | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|-------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|-------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Aufsteckgabel |                   |             |
| 1680-6600-046 22  | 460mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-051 22  | 510mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-056 22  | 560mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-061 22  | 610mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-071 22  | 710mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-076 22  | 760mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-081 22  | 810mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-086 22  | 860mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-101 22  | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-121 22  | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-6600-136 22  | 1360mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |

AB Serien

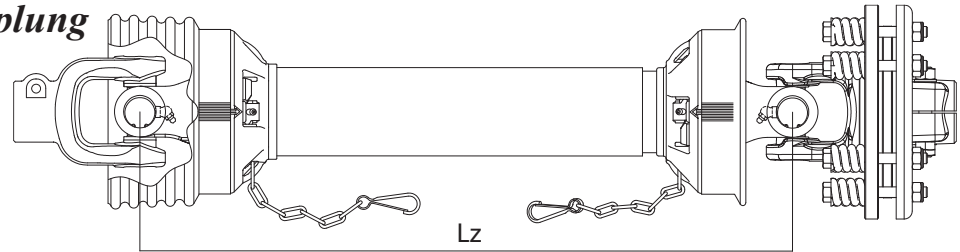
**Gelenkwelle  
mit Reibscheibenkupplung  
1250Nm**



| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |               | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|-------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|-------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Aufsteckgabel |                   |             |
| 1610-6653-046 07  | 460mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-051 07  | 510mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-056 07  | 560mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-061 07  | 610mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-071 07  | 710mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-076 07  | 760mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-081 07  | 810mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-086 07  | 860mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-101 07  | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-121 07  | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-6653-136 07  | 1360mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |

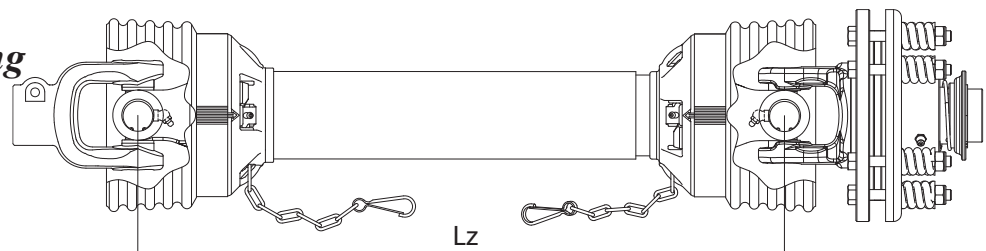
# AB Serie

## Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 1500Nm

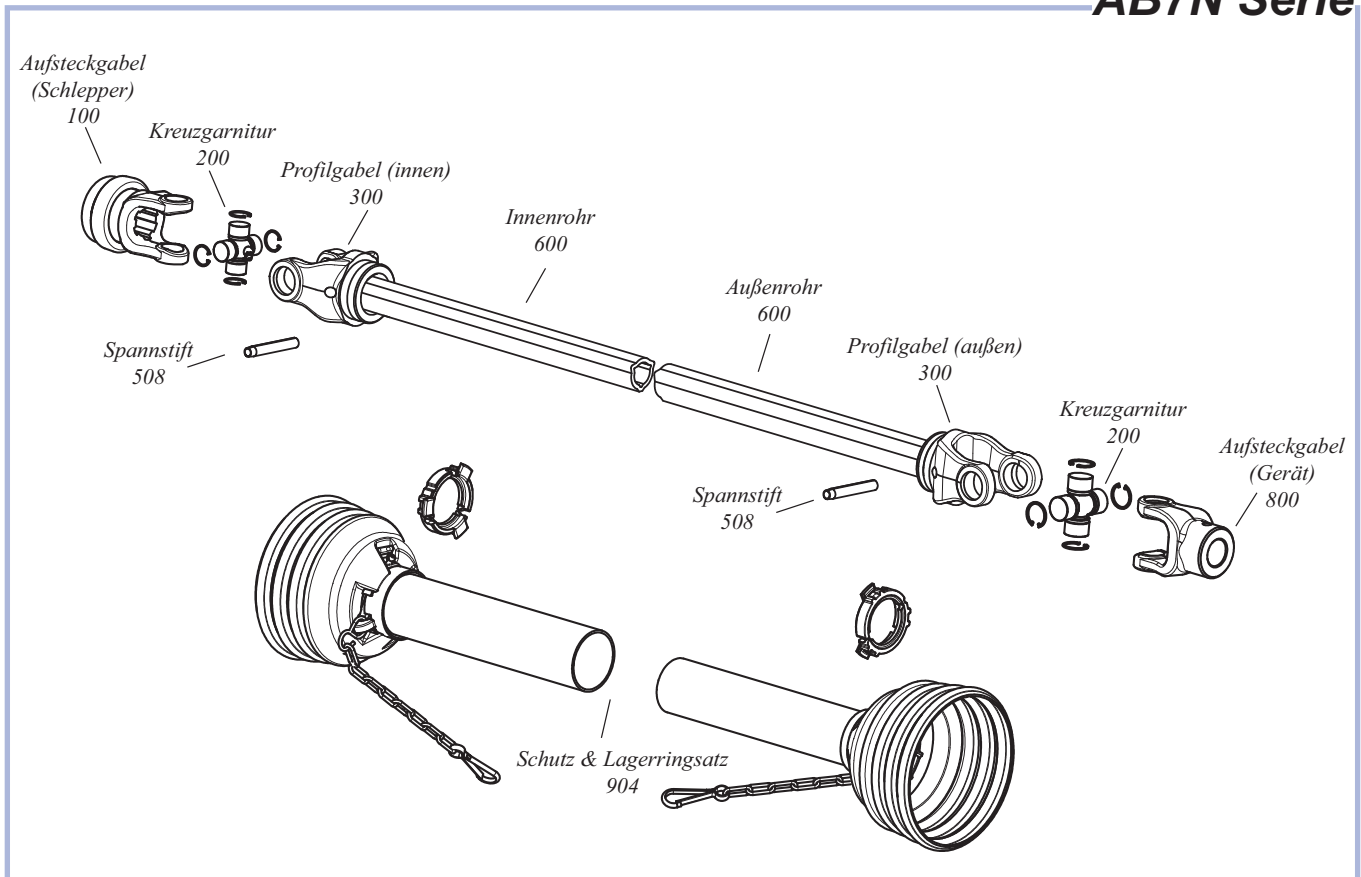


| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |  | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|-------------------|--|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1610-6653-046 05  | 460mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-051 05  | 510mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-056 05  | 560mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-061 05  | 610mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-071 05  | 710mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-076 05  | 760mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-081 05  | 810mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-086 05  | 860mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-101 05  | 1010mm   |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-121 05  | 1210mm   |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-6653-136 05  | 1360mm   |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |

## Gelenkwelle mit Freilauf Reibscheibenkupplung 1250Nm

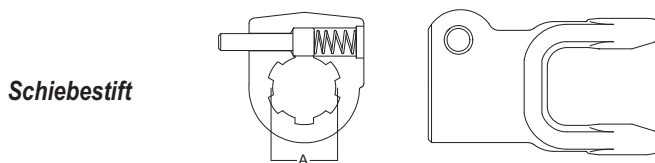


| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |  | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|-------------------|--|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1611-6600-046 07  | 460mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-051 07  | 510mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-056 07  | 560mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-061 07  | 610mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-071 07  | 710mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-076 07  | 760mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-081 07  | 810mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-086 07  | 860mm  |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-101 07  | 1010mm   |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-121 07  | 1210mm   |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-6600-136 07  | 1360mm   |  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |



AB Serien

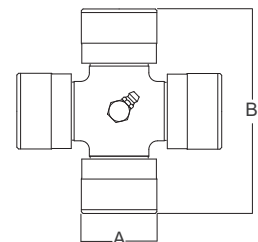
## Aufsteckgabel



Schiebestift

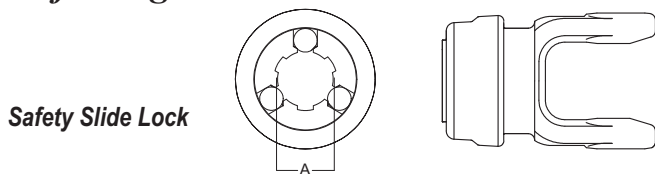
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-6706       | 1 3/8" x 6  |
| 102-6720       | 1 3/4" x 20 |
| 102-6721       | 1 3/8" x 21 |
| 102-6728       | 1 3/4" x 6  |

## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-6794       | 34.9        | 94.0        |

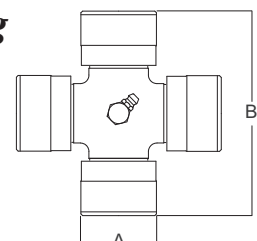
## Aufsteckgabel



Safety Slide Lock

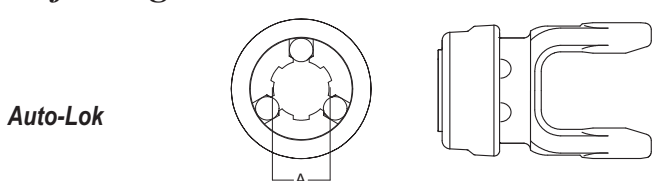
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-6706       | 1 3/8" x 6  |
| 101-6720       | 1 3/4" x 20 |
| 101-6721       | 1 3/8" x 21 |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-6794       | 34.9        | 94.0        |

## Aufsteckgabel

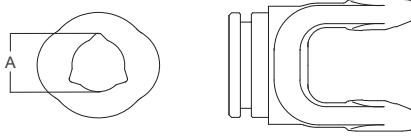


Auto-Lok

| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 110-6706       | 1 3/8" x 6 |
| 110-6728       | 1 3/4" x 6 |

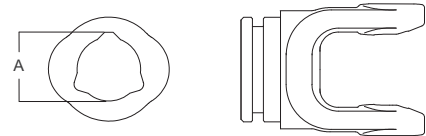
# AB7N Serie

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6745       | 45          |

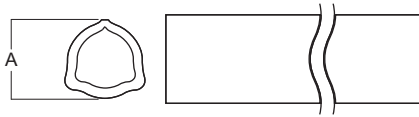
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6754       | 54          |

## Innenrohr

Dim. "A" 45.0mm  
Wanddicke 5.4mm

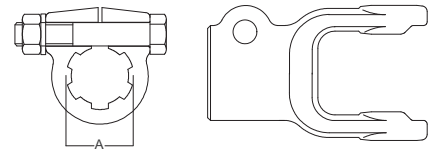


| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-4505-100   | 1.0     |
| 610-4505-150   | 1.5     |
| 610-4505-000   | 3.0     |

## Aufsteckgabel

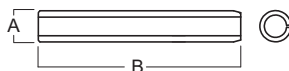
### Klemmschraube

profilberührend



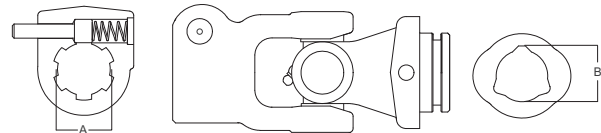
| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 807-6706       | 1 3/8" x 6 |

## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1085       | 10          | 85          |

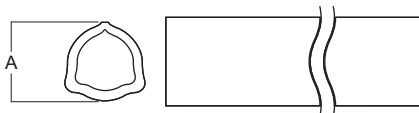
## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-6706-00   | 1 3/8" x 6            | 45 (innen)              |
| 3002-6706-00   | 1 3/8" x 6            | 54 (außen)              |

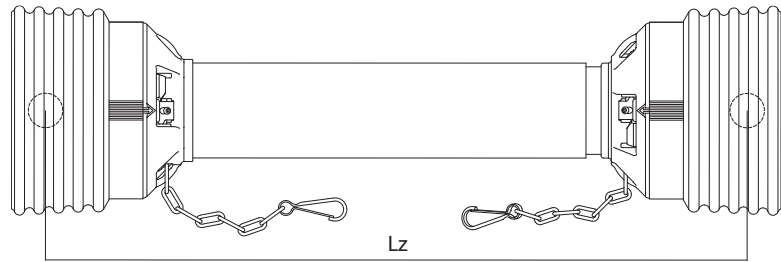
## Außenrohr

Dim. "A" 54.0mm  
Wanddicke 4.5mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-5404-100   | 1.0     |
| 610-5404-150   | 1.5     |
| 610-5404-000   | 3.0     |

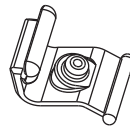
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-3500-056   | 560mm  |
| 904-3500-071   | 710mm  |
| 904-3500-081   | 810mm  |
| 904-3500-086   | 860mm  |
| 904-3500-101   | 1010mm   |
| 904-3500-121   | 1210mm   |
| 904-3500-136   | 1360mm   |

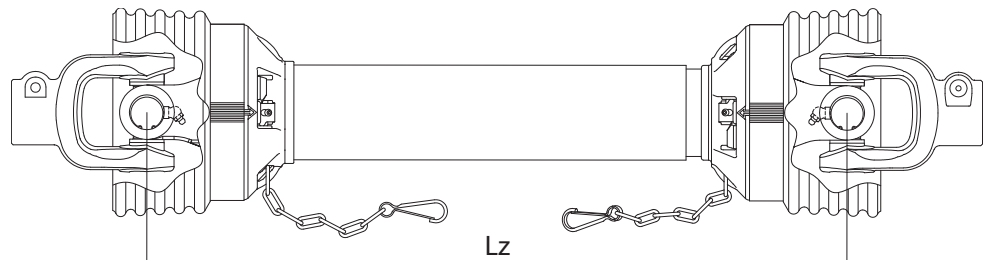
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



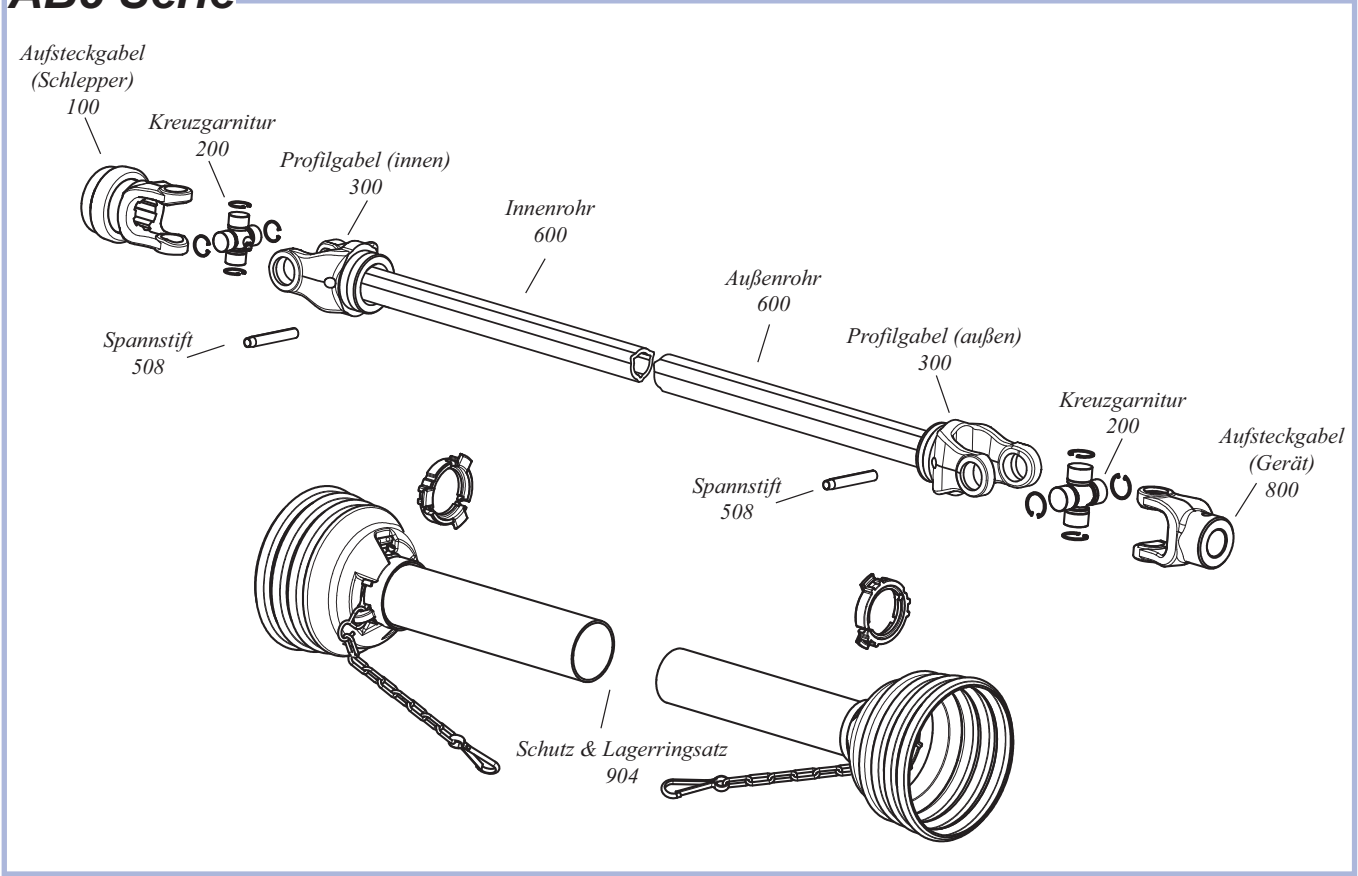
| Artikel Nummer | Stück    |
|----------------|----------|
| 13001234       | 25 Stück |

## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-6700-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6700-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6700-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6700-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6700-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6700-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6700-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

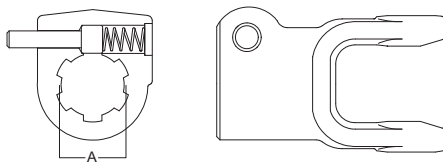
# AB8 Serie



AB Serien

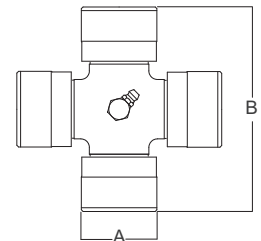
## Aufsteckgabel

Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-6806       | 1 3/8" x 6  |
| 102-6820       | 1 3/4" x 20 |
| 102-6821       | 1 3/8" x 21 |
| 102-6828       | 1 3/4" x 6  |

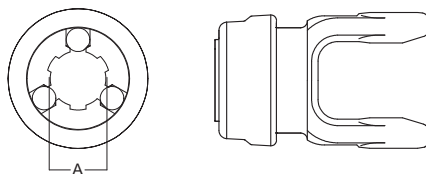
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-6806       | 34.9        | 106.5       |

## Aufsteckgabel

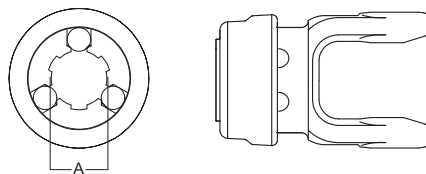
Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-6806       | 1 3/8" x 6  |
| 101-6820       | 1 3/4" x 20 |
| 101-6821       | 1 3/8" x 21 |

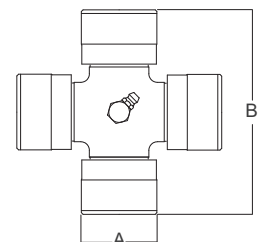
## Aufsteckgabel

Auto-Lok



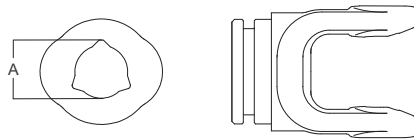
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-6806       | 1 3/8" x 6  |
| 110-6820       | 1 3/4" x 20 |
| 110-6821       | 1 3/8" x 21 |
| 110-6828       | 1 3/4" x 6  |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



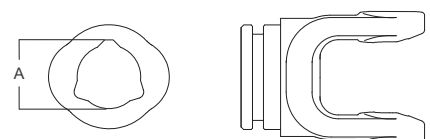
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-6806       | 34.9        | 106.5       |

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer     | Dim. "A" mm |
|--------------------|-------------|
| 300-6845 (special) | 45          |
| 300-6854           | 54          |

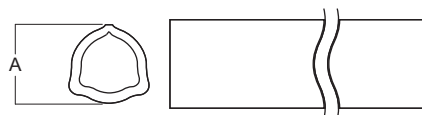
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6863       | 63          |

## Innenrohr

Dim. "A" 54.0mm  
Wanddicke 4.5mm

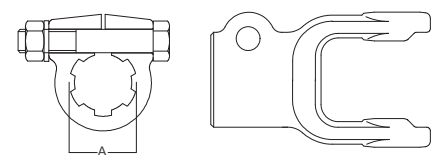


| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-5404-100   | 1.0     |
| 610-5404-150   | 1.5     |
| 610-5404-000   | 3.0     |

## Aufsteckgabel

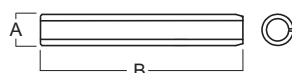
### Klemmschraube

profilberührend



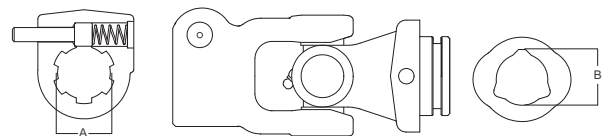
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 807-6828       | 1 3/4" x 6  |
| 807-6820       | 1 3/4" x 20 |

## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1290       | 12          | 90          |

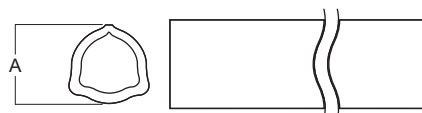
## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-6806-00   | 1 3/8" x 6            | 54 (innen)              |
| 3002-6806-00   | 1 3/8" x 6            | 63 (außen)              |

## Außenrohr

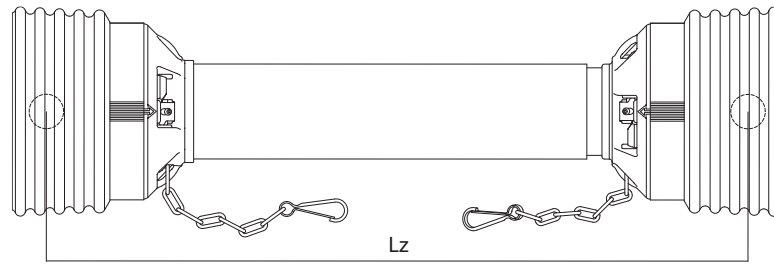
Dim. "A" 63.0mm  
Wanddicke 4.1mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-6304-100   | 1.0     |
| 610-6304-150   | 1.5     |
| 610-6304-000   | 3.0     |

# AB8 Serie

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)

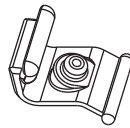


| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-4500-056   | 560mm  |
| 904-4500-071   | 710mm  |
| 904-4500-081   | 810mm  |
| 904-4500-086   | 860mm  |
| 904-4500-101   | 1010mm   |
| 904-4500-121   | 1210mm   |
| 904-4500-136   | 1360mm   |

Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

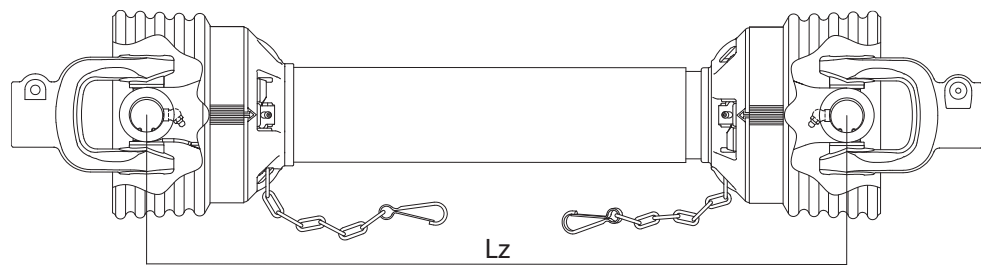
AB Serien

## Easy Lock Ersatz-Kit



| Artikel Nummer | 25 Stück |
|----------------|----------|
| 13001234       |          |

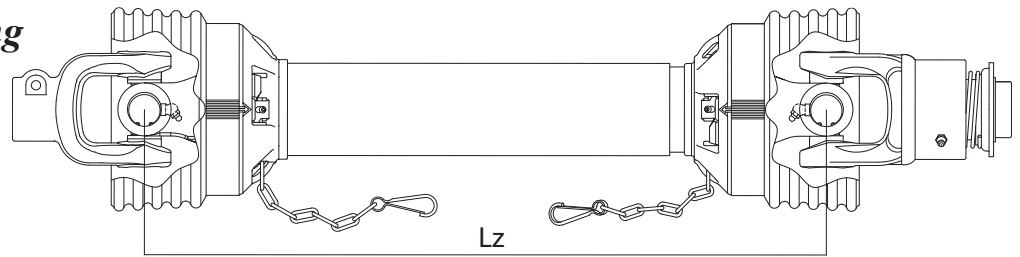
## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-6800-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6800-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6800-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6800-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6800-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6800-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6800-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

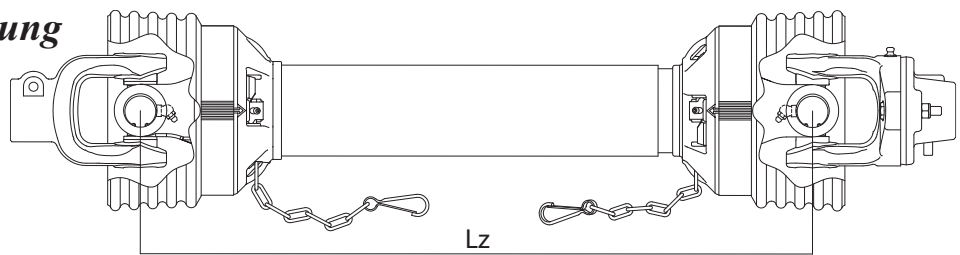


**Gelenkwelle  
mit Freilaufkupplung  
Rechtsdrehend**



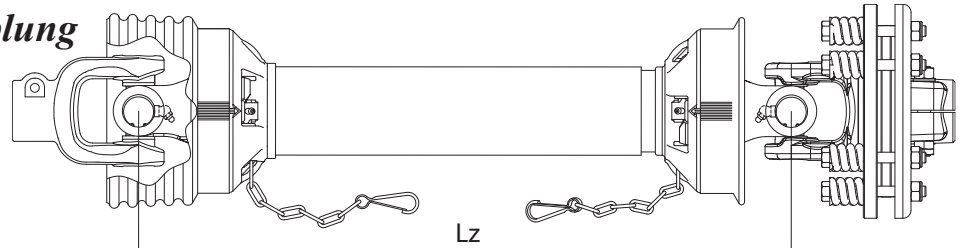
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|--|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-6800-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6800-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6800-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6800-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6800-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6800-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-6800-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

**Gelenkwelle  
mit Scherbolzenkupplung  
4180Nm**



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1680-6800-056 22 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 4180        |
| 1680-6800-071 22 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 4180        |
| 1680-6800-081 22 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 4180        |
| 1680-6800-086 22 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 4180        |
| 1680-6800-101 22 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 4180        |
| 1680-6800-121 22 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 4180        |
| 1680-6800-136 22 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 4180        |

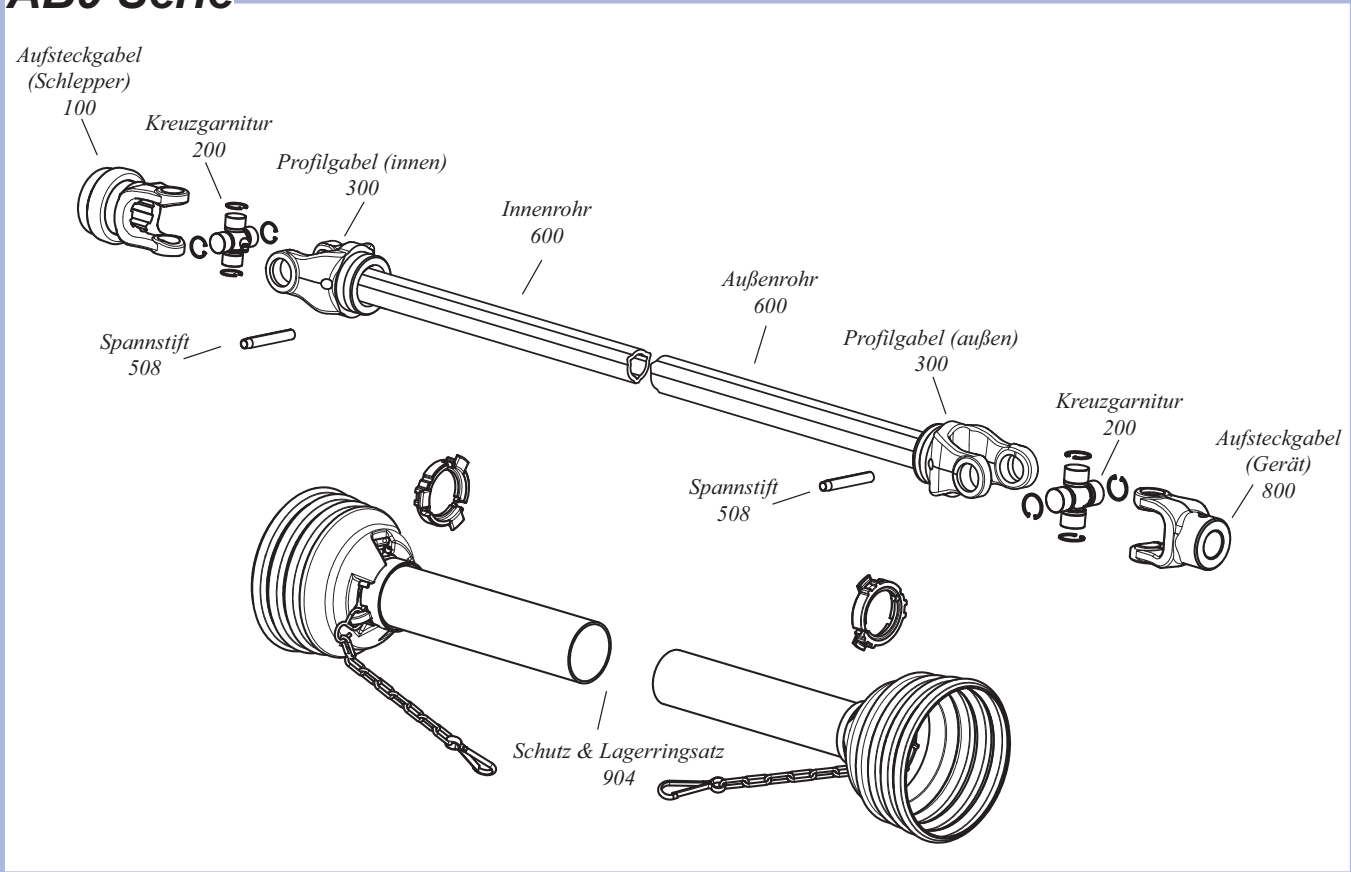
**Gelenkwelle  
mit Reibscheibenkupplung  
2000Nm**



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1610-6853-056 08 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-6853-071 08 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-6853-081 08 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-6853-086 08 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-6853-101 08 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-6853-121 08 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-6853-136 08 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |

AB Serien

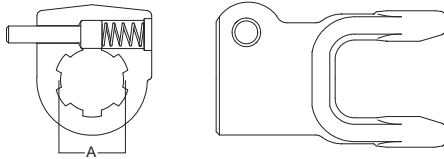
# AB9 Serie



AB Serien

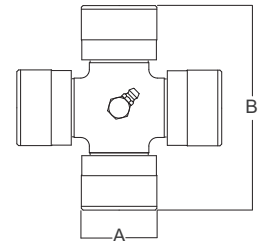
## Aufsteckgabel

Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-6906       | 1 3/8" x 6  |
| 102-6920       | 1 3/4" x 20 |
| 102-6921       | 1 3/8" x 21 |
| 102-6928       | 1 3/4" x 6  |

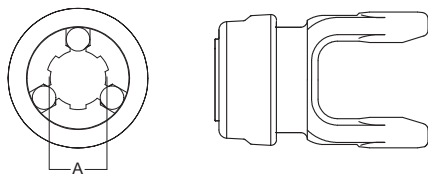
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-6908       | 41.0        | 108.0       |

## Aufsteckgabel

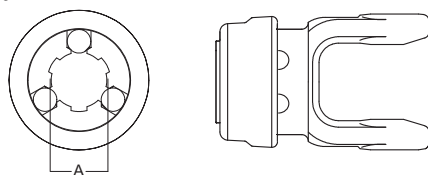
Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-6906       | 1 3/8" x 6  |
| 101-6920       | 1 3/4" x 20 |
| 101-6921       | 1 3/8" x 21 |

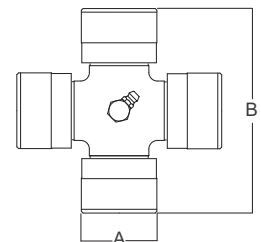
## Aufsteckgabel

Auto-Lok



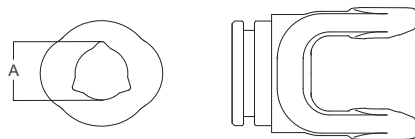
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-6906       | 1 3/8" x 6  |
| 110-6920       | 1 3/4" x 20 |
| 110-6928       | 1 3/4" x 6  |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



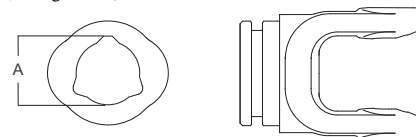
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-6908       | 41.0        | 108.0       |

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6954       | 54          |

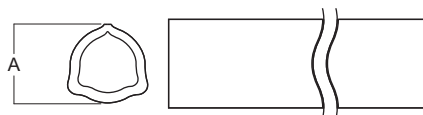
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-6963       | 63          |

## Innenrohr

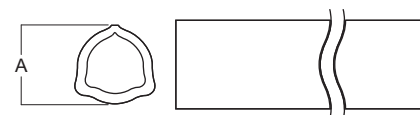
Dim. "A" 54.0mm  
Wanddicke 5.0mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-5405-100   | 1.0     |
| 610-5405-150   | 1.5     |
| 610-5405-000   | 3.0     |

## Außenrohr

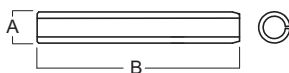
Dim. "A" 63.0mm  
Wanddicke 4.1mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 610-6304-100   | 1.0     |
| 610-6304-150   | 1.5     |
| 610-6304-000   | 3.0     |

AB Serien

## Spannstift

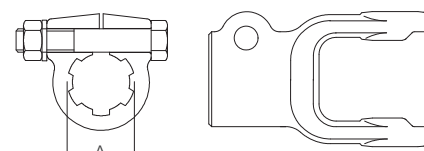


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1210       | 12          | 100         |

## Aufsteckgabel

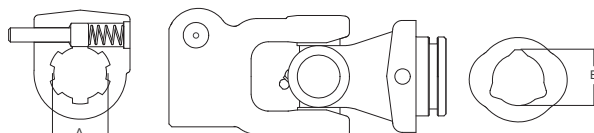
### Klemmschraube

profilberührend



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 807-6920       | 1 3/4" x 20 |
| 807-6928       | 1 3/4" x 6  |

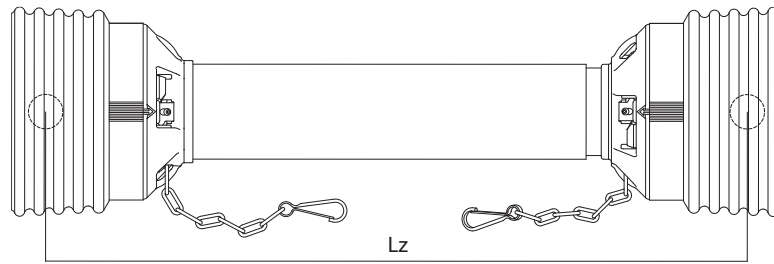
## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-6906-00   | 1 3/8" x 6            | 54 (innen)              |
| 3002-6906-00   | 1 3/8" x 6            | 63 (außen)              |

# AB9 Serie

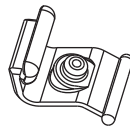
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-4500-081   | 810mm  |
| 904-4500-086   | 860mm  |
| 904-4500-101   | 1010mm   |
| 904-4500-121   | 1210mm   |
| 904-4500-136   | 1360mm   |

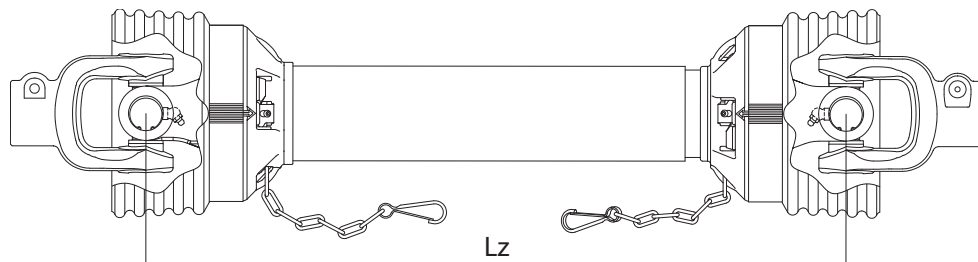
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



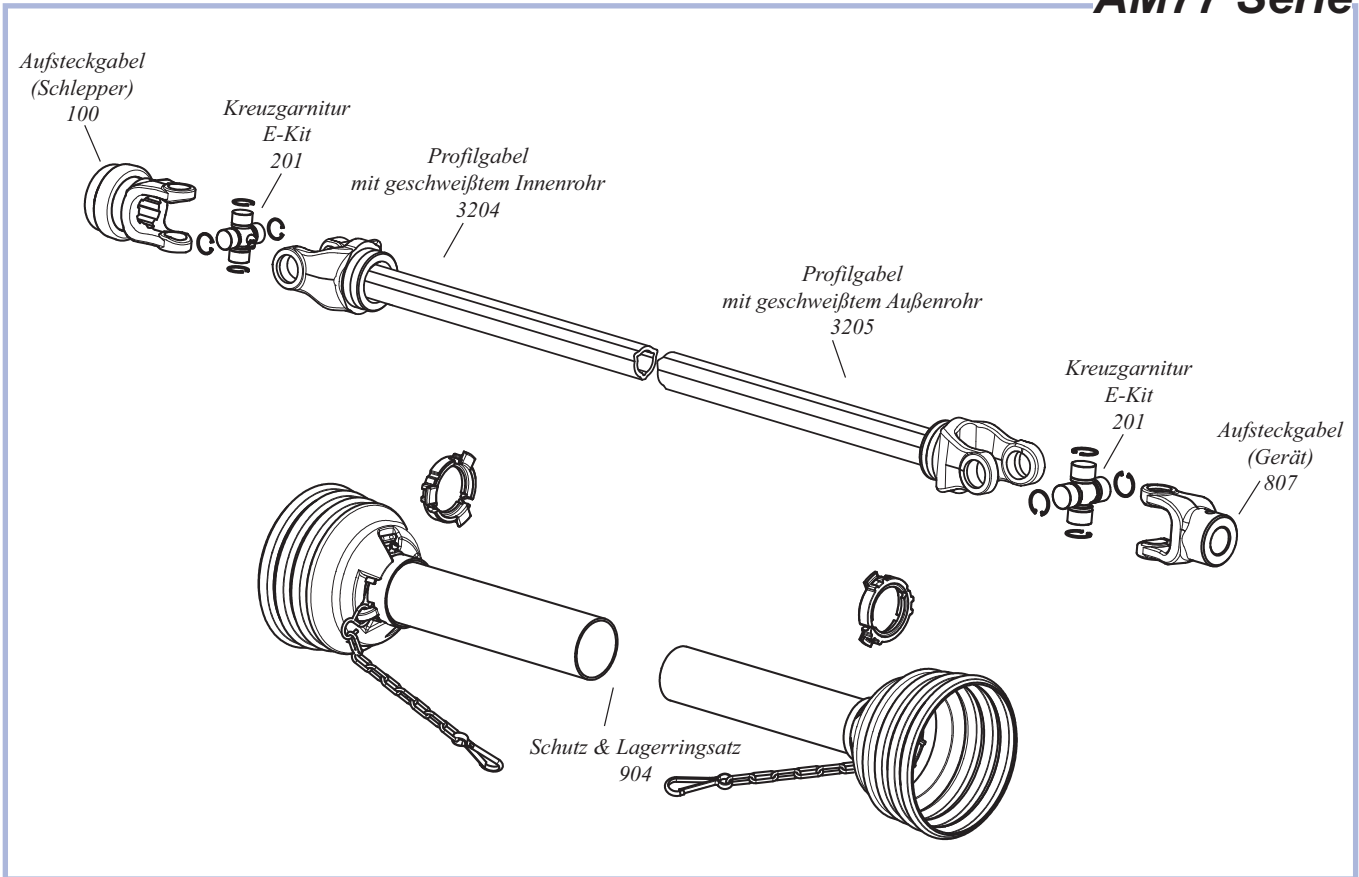
| Artikel Nummer | Stück    |
|----------------|----------|
| 13001234       | 25 Stück |

## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-6900-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6900-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6900-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6900-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-6900-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

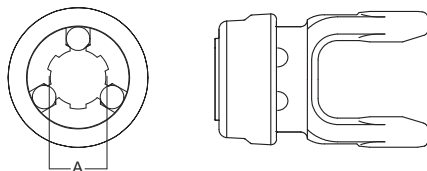
# AM77 Serie



AB Serien

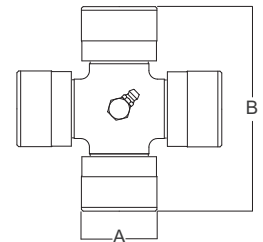
## Aufsteckgabel

Auto-Lok



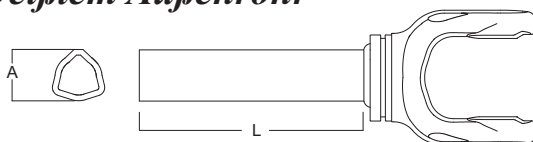
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-7720       | 1 3/4" x 20 |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



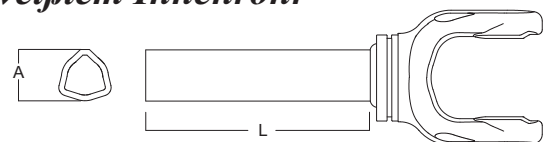
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-7726       | 45.0        | 126.0       |

## Profilgabel mit geschweißtem Außenrohr



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "L" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 310-7766-101   | 66.0        | 1010        |
| 310-7766-151   | 66.0        | 1510        |

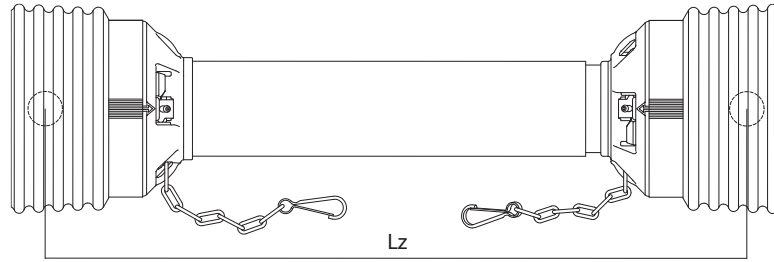
## Profilgabel mit geschweißtem Innenrohr



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "L" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 310-7754-101   | 54.0        | 1010        |
| 310-7754-151   | 54.0        | 1510        |

# AM77S Serie

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)

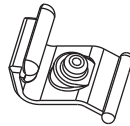


| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-4600-081   | 810mm  |
| 904-4600-086   | 860mm  |
| 904-4600-101   | 1010mm   |
| 904-4600-121   | 1210mm   |
| 904-4600-136   | 1360mm   |

Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

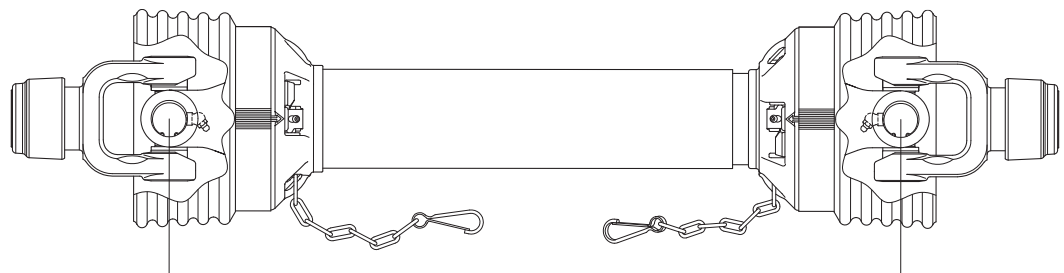
AB Serien

## Easy Lock Ersatz-Kit



| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13001234       | 25 Stück  |

## Gelenkwelle

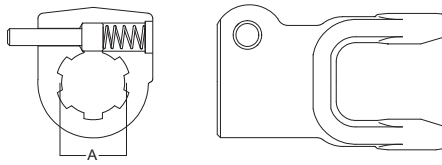


| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-7740-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 AL |
| 1600-7740-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 AL |
| 1600-7740-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 AL |
| 1600-7740-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 AL |
| 1600-7740-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 AL |

# Sonstige AB Serie AB7

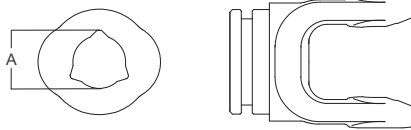
## Aufsteckgabel

Schiebestift



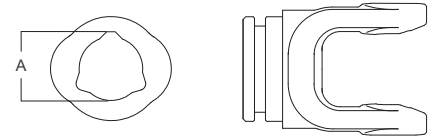
| Artikel Nummer | AB Serie | Dim. "A"    |
|----------------|----------|-------------|
| 102-8706       | AB7      | 1 3/8" x 6  |
| 102-8720       | AB7      | 1 3/4" x 20 |
| 102-8721       | AB7      | 1 3/8" x 21 |
| 102-8728       | AB7      | 1 3/4" x 6  |

## Profilgabel (innen)



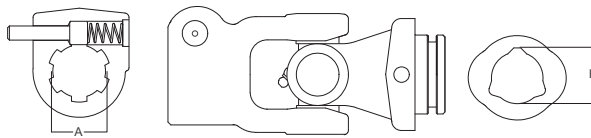
| Artikel Nummer | AB Serie | Dim. "A" mm |
|----------------|----------|-------------|
| 300-8745       | AB7      | 45          |

## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | AB Serie | Dim. "A" mm |
|----------------|----------|-------------|
| 300-8754       | AB7      | 54          |

## Standard Gelenk



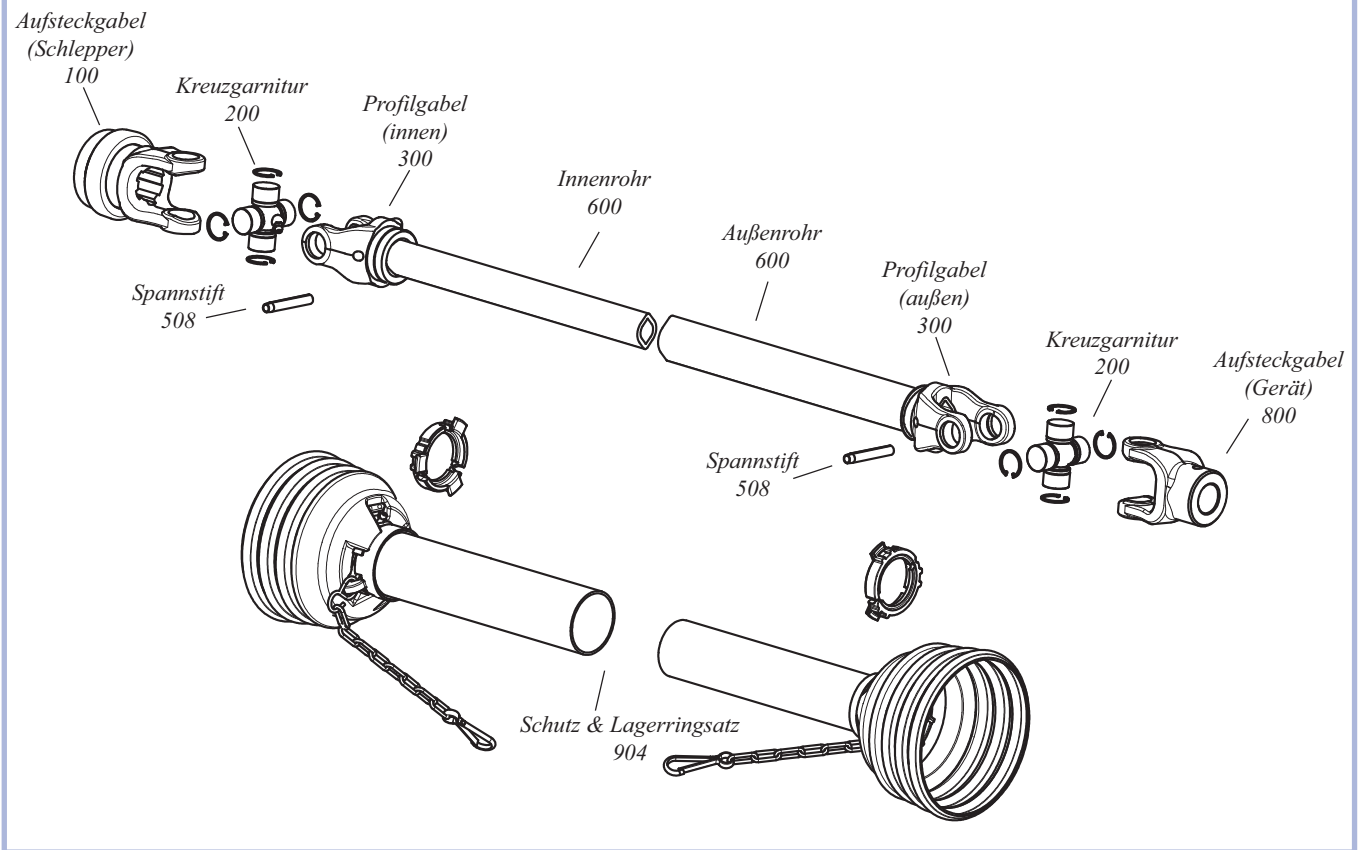
| Artikel Nummer | AB Serie | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|----------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-8706-00   | AB7      | 1 3/8" x 6            | 45 (innen)              |
| 3002-8706-00   | AB7      | 1 3/8" x 6            | 54 (außen)              |





# AW SERIE GELENKWELLEN & KOMPONENTEN

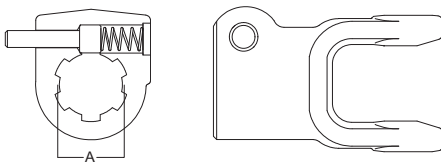
# AW10 Serie



AW Serien

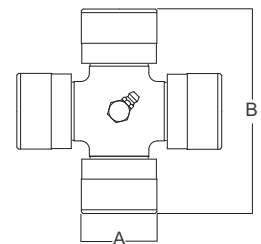
## Aufsteckgabel

### Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-7106       | 1 3/8" x 6  |
| 102-7118       | 1 1/8" x 6  |
| 102-7121       | 1 3/8" x 21 |
| 102-7125       | 21 x 25 x 6 |
| 102-7132       | 32 x 38 x 8 |

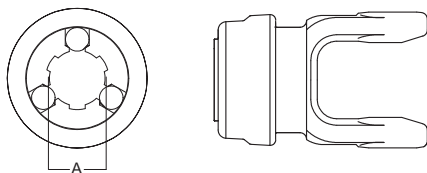
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-7155       | 22.0        | 54.8        |

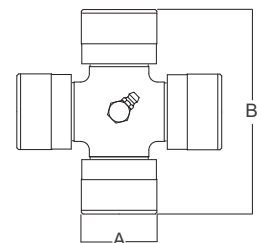
## Aufsteckgabel

### Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 101-7106       | 1 3/8" x 6 |

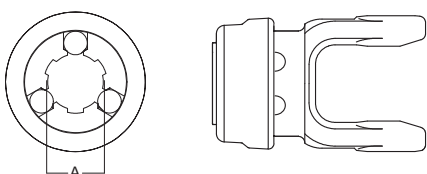
## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-7155       | 22.0        | 54.8        |

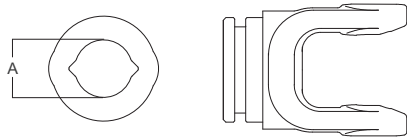
## Aufsteckgabel

### Auto-Lok



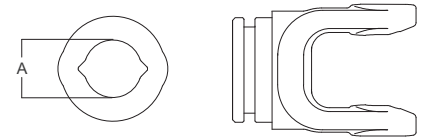
| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 110-7106       | 1 3/8" x 6 |

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer      | Dim. "A" mm |
|---------------------|-------------|
| 300-7123 (standard) | 23          |
| 300-7134            | 34          |

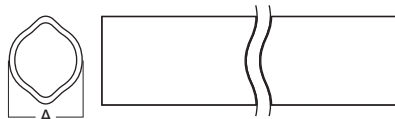
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer      | Dim. "A" mm |
|---------------------|-------------|
| 300-7130 (standard) | 30          |
| 300-7141            | 41          |

## Innenrohr

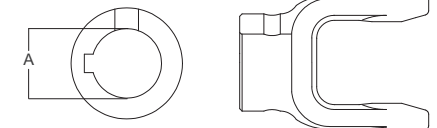
Dim. "A" 23.5mm  
Wand 5.0mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 620-2305-100   | 1.0     |
| 620-2305-150   | 1.5     |
| 620-2305-000   | 3.0     |

## Aufsteckgabel

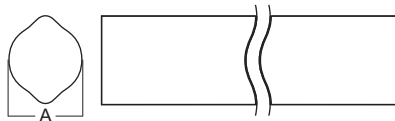
Nut und Gewindebohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-7120       | 20          | 6      |
| 800-7125       | 25          | 8      |
| 800-7130       | 30          | 8      |

## Innenrohr (Solid)

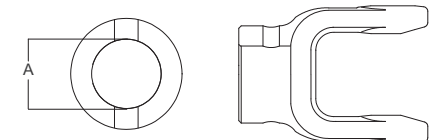
Dim. "A" 23.5mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 620-2300-100   | 1.0     |
| 620-2300-150   | 1.5     |
| 620-2300-000   | 3.0     |

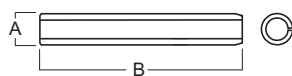
## Aufsteckgabel

Spannstiftbohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 830-7120       | 20          |
| 830-7125       | 25          |
| 830-7130       | 30          |

## Spannstift

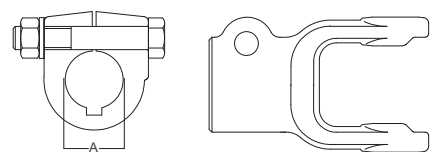


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-0855       | 8           | 55          |

## Aufsteckgabel

Klemmschraube

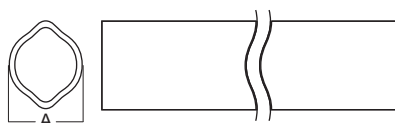
nicht profilberührend



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 831-7125       | 25          | 8      |
| 831-7130       | 30          | 8      |

## Außenrohr

Dim. "A" 30.0mm  
Wand 3.0mm

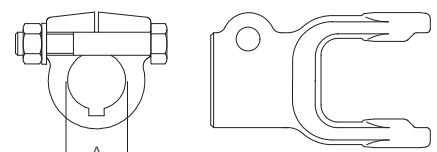


| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 620-3003-100   | 1.0     |
| 620-3003-150   | 1.5     |
| 620-3003-000   | 3.0     |

## Aufsteckgabel

Klemmschraube

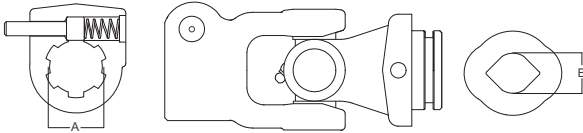
profilberührend



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 847-7125       | 25          | 8      |
| 847-7130       | 30          | 8      |

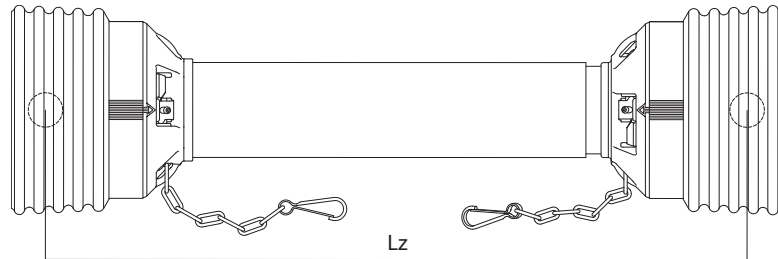
# AW10 Serie

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer          | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-7106-00 (standard) | 1 3/8" x 6            | 23 (innen)              |
| 3002-7106-00 (standard) | 1 3/8" x 6            | 30 (außen)              |
| 3003-7106-00            | 1 3/8" x 6            | 34 (innen)              |
| 3004-7106-00            | 1 3/8" x 6            | 41 (außen)              |

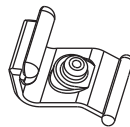
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 904-1000-046   | 460mm   |
| 904-1000-051   | 510mm   |
| 904-1000-056   | 560mm   |
| 904-1000-061   | 610mm   |
| 904-1000-071   | 710mm   |
| 904-1000-076   | 760mm   |
| 904-1000-081   | 810mm   |
| 904-1000-086   | 860mm   |
| 904-1000-101   | 1010mm  |
| 904-1000-121   | 1210mm  |

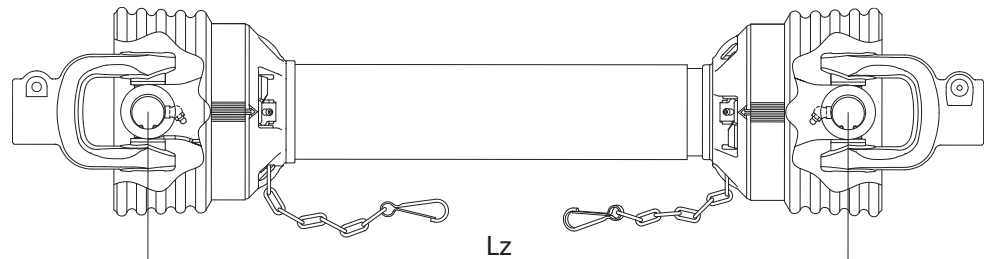
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



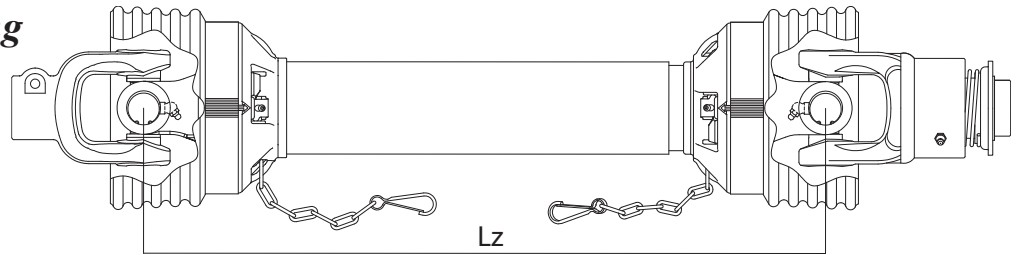
| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13021234       | 25 Stück  |

## Gelenkwelle



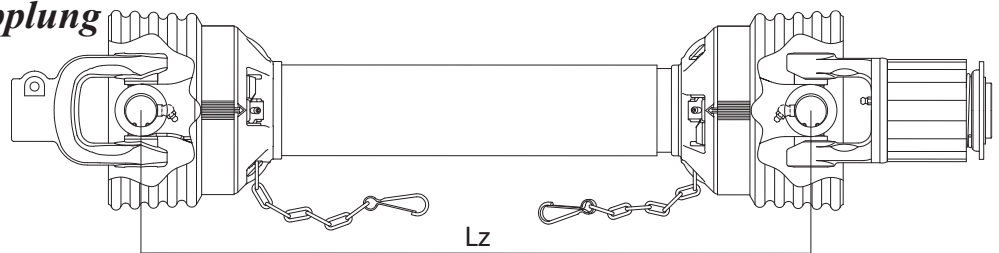
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|---|---------------|---------------|
| 1600-7100-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7100-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Rechtsdrehend



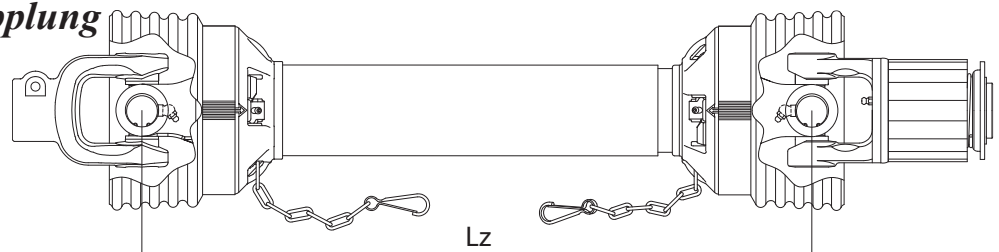
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|---|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-7100-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7100-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 300Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7100-046 01 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-051 01 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-056 01 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-061 01 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-071 01 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-076 01 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-081 01 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-086 01 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-101 01 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7100-121 01 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |

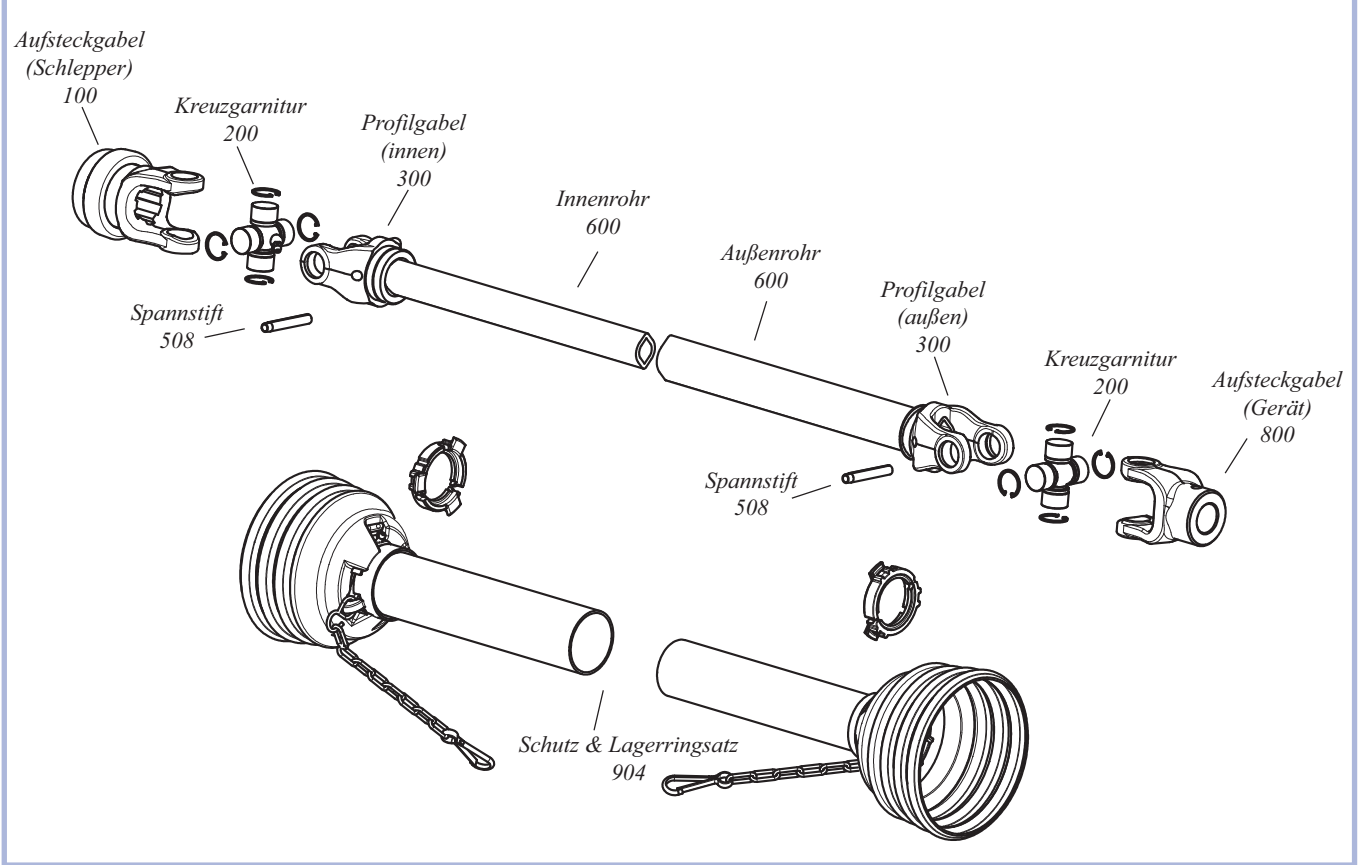
## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 600Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7100-046 02 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-051 02 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-056 02 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-061 02 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-071 02 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-076 02 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-081 02 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-086 02 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-101 02 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7100-121 02 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |

AW Serien

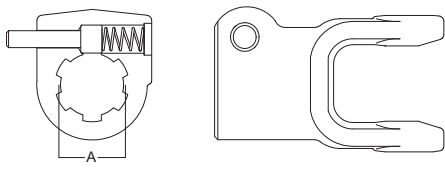
# AW20 Serie



AW Serien

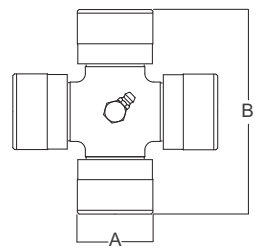
## Aufsteckgabel

Schiebestift Pin



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-8206       | 1 3/8" x 6  |
| 102-8218       | 1 1/8" x 6  |
| 102-8221       | 1 3/8" x 21 |
| 102-8232       | 32 x 38 x 8 |

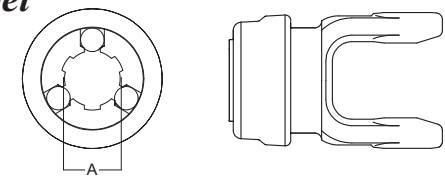
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-8261       | 23.8        | 61.2        |

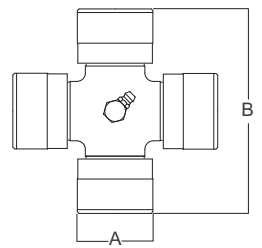
## Aufsteckgabel

Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 101-8206       | 1 3/8" x 6 |

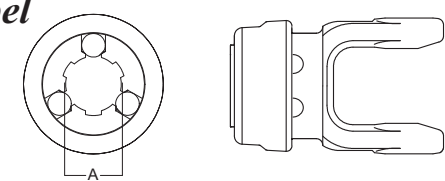
## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-8261       | 23.8        | 61.2        |

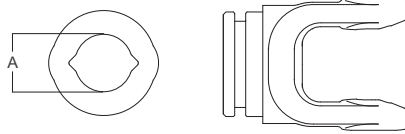
## Aufsteckgabel

Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 110-8206       | 1 3/8" x 6 |

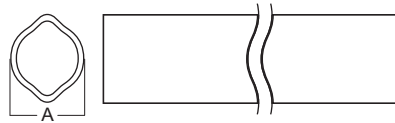
## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer      | Dim. "A" mm |
|---------------------|-------------|
| 300-7223            | 23          |
| 300-7234 (standard) | 34          |

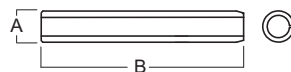
## Innenrohr

Dim. "A" 34.5mm  
Wand 4.0mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 620-3404-100   | 1       |
| 620-3404-150   | 1.5     |
| 620-3404-000   | 3       |

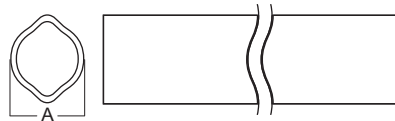
## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1065       | 10          | 65          |

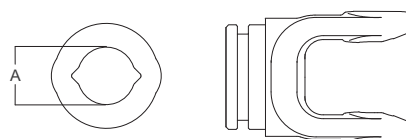
## Außenrohr

Dim. "A" 41.0mm  
Wand 3.0mm



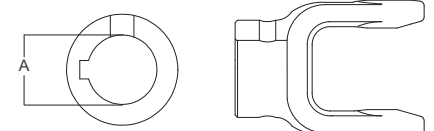
| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 620-4103-100   | 1       |
| 620-4103-150   | 1.5     |
| 620-4103-000   | 3       |

## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer      | Dim. "A" mm |
|---------------------|-------------|
| 300-7230            | 30          |
| 300-7241 (standard) | 41          |

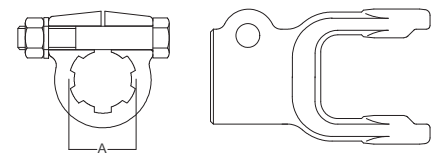
## Aufsteckgabel



Nut und Gewindebohrung

| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-8220       | 20          | 6      |
| 800-8225       | 25          | 8      |
| 800-8230       | 30          | 8      |

## Aufsteckgabel

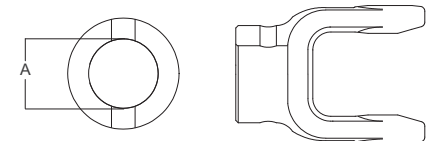


Klemmschraube

profilberührend

| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 807-8206       | 1 3/8" x 6 |

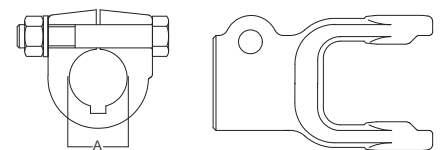
## Aufsteckgabel



Spannstiftbohrung

| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 830-8225       | 25          |
| 830-8230       | 30          |

## Aufsteckgabel

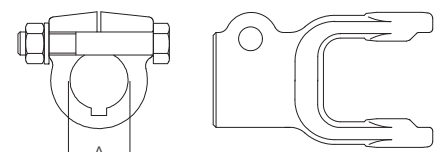


Klemmschraube

nicht profilberührend

| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 831-8225       | 25          | 8      |
| 831-8230       | 30          | 8      |

## Aufsteckgabel



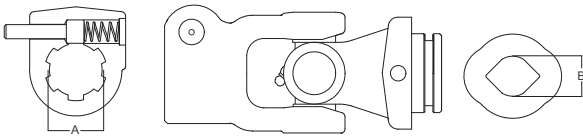
Klemmschraube

profilberührend

| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 847-8225       | 25          | 8      |
| 847-8230       | 30          | 8      |

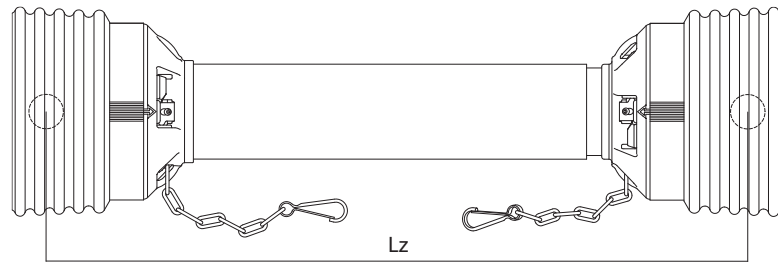
# AW20 Serie

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer          | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-7206-00 (standard) | 1 3/8" x 6            | 34 (innen)              |
| 3002-7206-00 (standard) | 1 3/8" x 6            | 41 (außen)              |
| 3003-7206-00            | 1 3/8" x 6            | 23 (innen)              |
| 3004-7206-00            | 1 3/8" x 6            | 30 (außen)              |

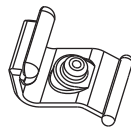
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 904-2500-046   | 460mm   |
| 904-2500-051   | 510mm   |
| 904-2500-056   | 560mm   |
| 904-2500-061   | 610mm   |
| 904-2500-071   | 710mm   |
| 904-2500-076   | 760mm   |
| 904-2500-081   | 810mm   |
| 904-2500-086   | 860mm   |
| 904-2500-101   | 1010mm  |
| 904-2500-121   | 1210mm  |
| 904-2500-136   | 1360mm  |

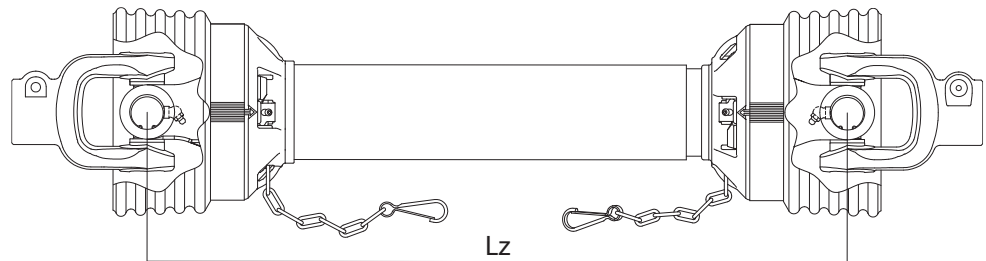
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13001234       | 25 Stück  |

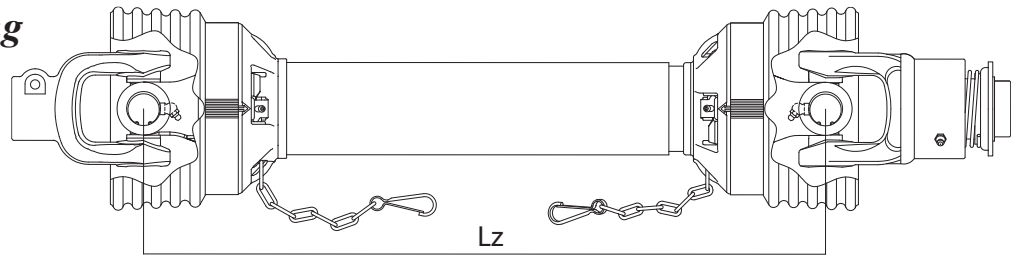
## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|---|---------------|---------------|
| 1600-7200-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-051  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7200-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

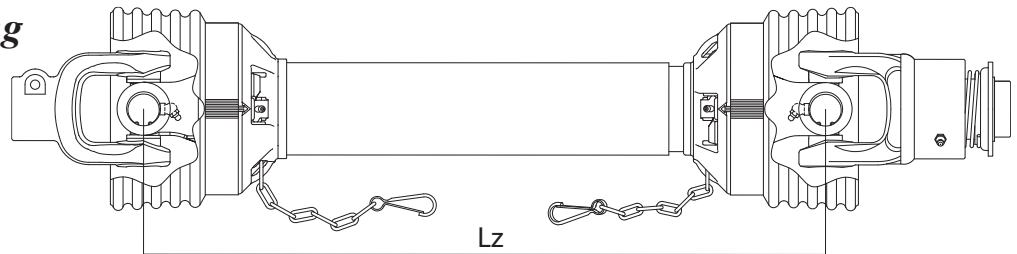


## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Rechtsdrehend



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|---|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-7200-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7200-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

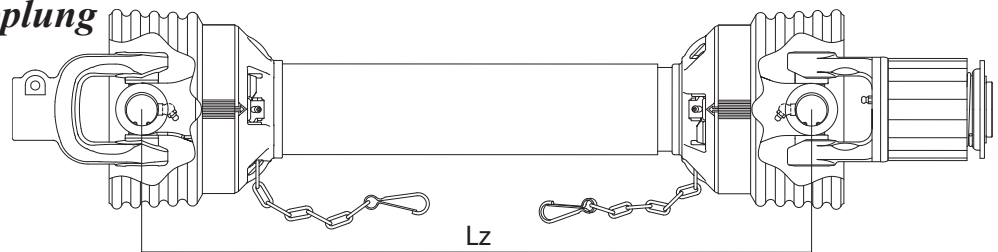
## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Linksdrehend



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn     |
|----------------|---|---------------|-------------------|--------------|
| 1631-7200-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7200-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |

AW Serien

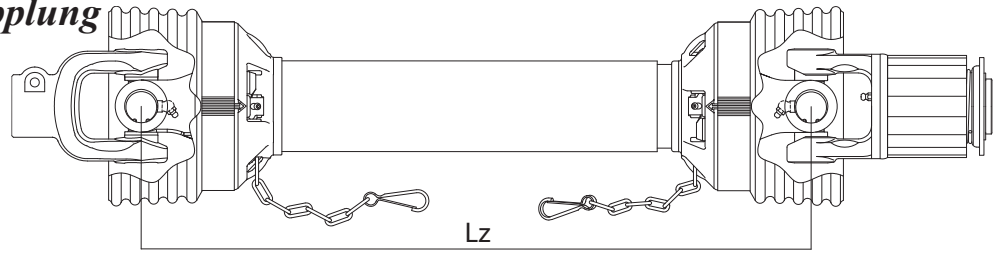
## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 300Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7200-046 01 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-051 01 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-056 01 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-061 01 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-071 01 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-076 01 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-081 01 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-086 01 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-101 01 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-121 01 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |
| 1620-7200-136 01 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 300         |

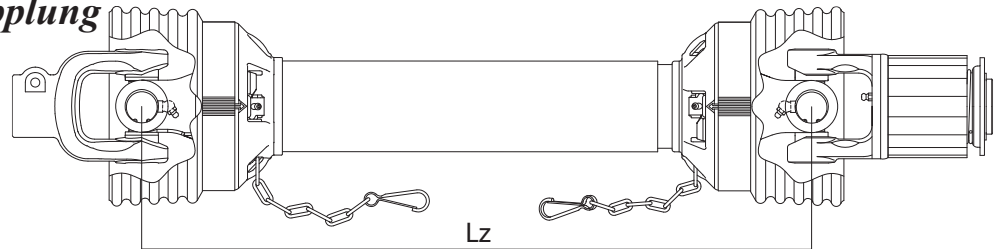
## AW20 Serie

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 600Nm



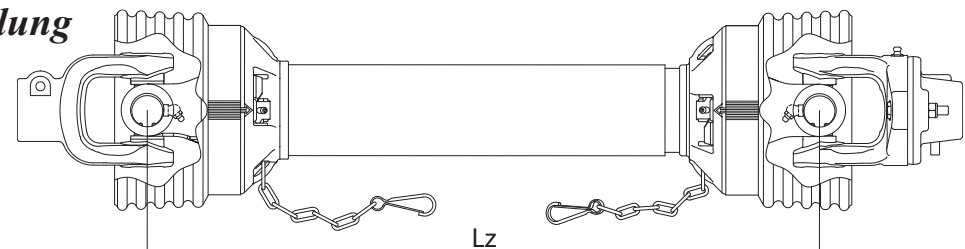
| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |               | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|-------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|-------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Aufsteckgabel |                   |             |
| 1620-7200-046 02  | 460mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-051 02  | 510mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-056 02  | 560mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-061 02  | 610mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-071 02  | 710mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-076 02  | 760mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-081 02  | 810mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-086 02  | 860mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-101 02  | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-121 02  | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7200-136 02  | 1360mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 900Nm



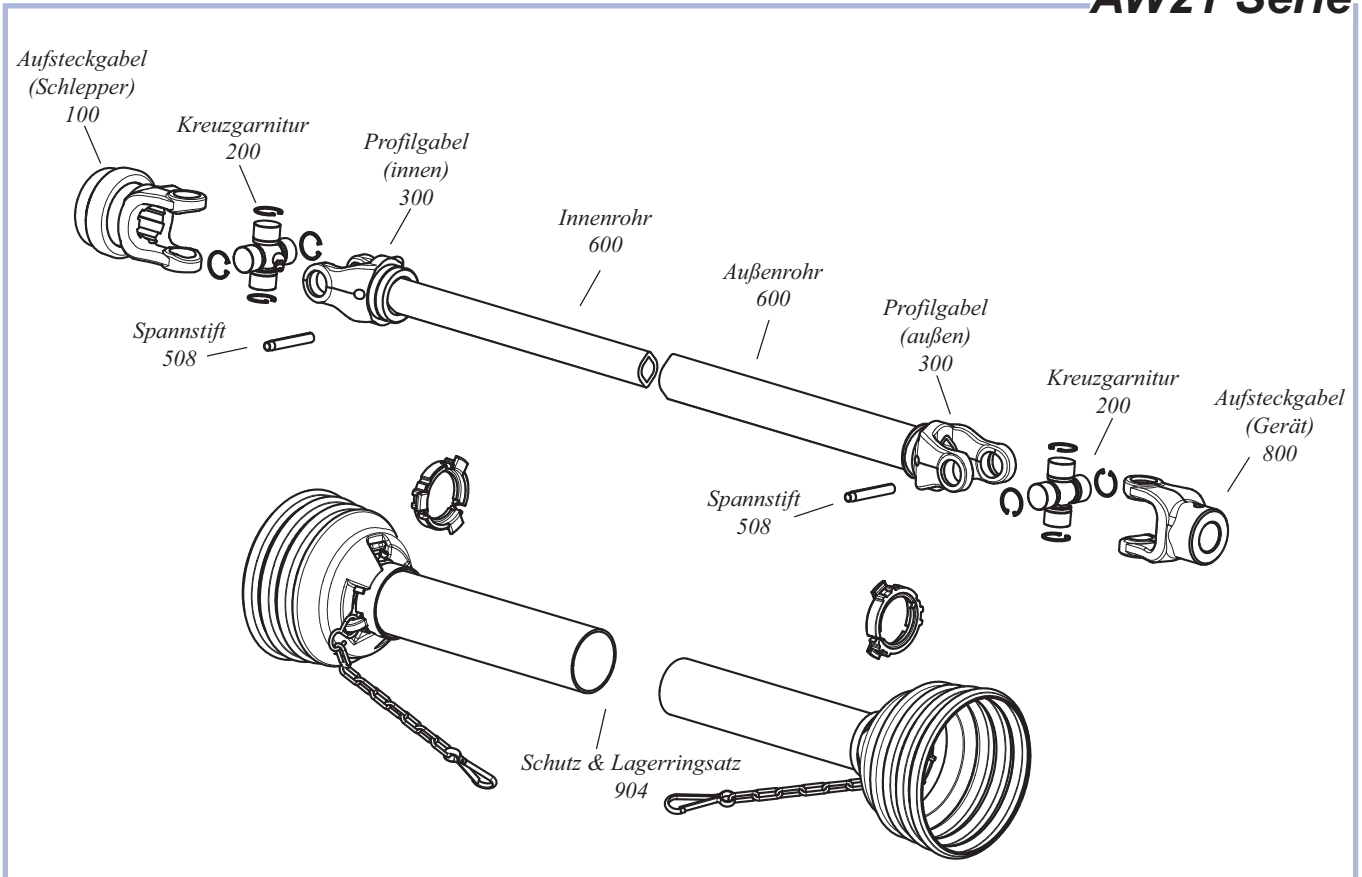
| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |               | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|-------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|-------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Aufsteckgabel |                   |             |
| 1620-7200-046 03  | 460mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-051 03  | 510mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-056 03  | 560mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-061 03  | 610mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-071 03  | 710mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-076 03  | 760mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-081 03  | 810mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-086 03  | 860mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-101 03  | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-121 03  | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7200-136 03  | 1360mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |

### Gelenkwelle mit Scherbolzenkupplung 900Nm



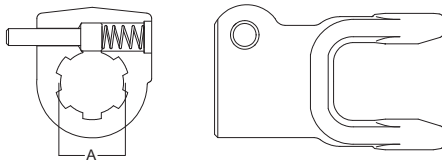
| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |               | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|-------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|-------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Aufsteckgabel |                   |             |
| 1680-7200-046 03  | 460mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-051 03  | 510mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-056 03  | 560mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-061 03  | 610mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-071 03  | 710mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-076 03  | 760mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-081 03  | 810mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-086 03  | 860mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-101 03  | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-121 03  | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1680-7200-136 03  | 1360mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |

AW Serien



## Aufsteckgabel

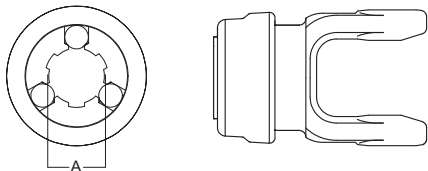
### Schiebestift Pin



| Artikel Nummer | Dim. "A"     |
|----------------|--------------|
| 102-8406       | 1 3/8" x 6   |
| 102-8418       | 1 1/8" x 6   |
| 102-8421       | 1 3/8" x 21. |
| 102-8428       | 1 3/4" x 6   |
| 102-8432       | 32 x 38 x 8  |
| 102-8448       | Hexagon 28.  |

## Aufsteckgabel

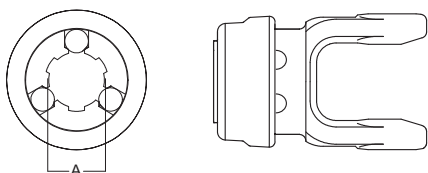
### Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-8406       | 1 3/8" x 6  |
| 101-8421       | 1 3/8" x 21 |

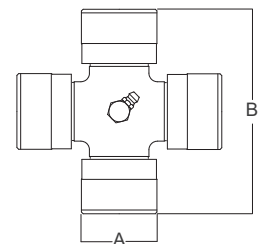
## Aufsteckgabel

### Auto-Lok



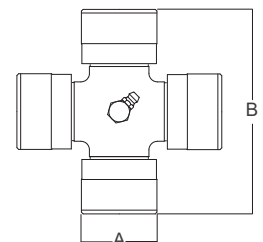
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-8406       | 1 3/8" x 6  |
| 110-8421       | 1 3/8" x 21 |

## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-8474       | 27.0        | 74.6        |

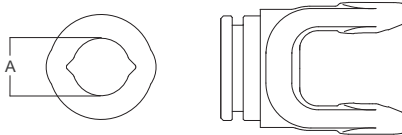
## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-8474       | 27.0        | 74.6        |

# AW21 Serie

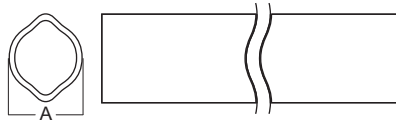
## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer      | Dim. "A" mm |
|---------------------|-------------|
| 300-7434 (standard) | 34          |
| 300-7439            | 39          |

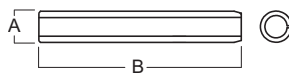
## Innenrohr

Dim. "A" 34.5mm  
Wand 4.0mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 620-3404-100   | 1       |
| 620-3404-150   | 1.5     |
| 620-3404-000   | 3       |

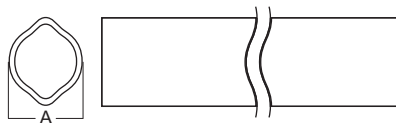
## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1065       | 10          | 65          |

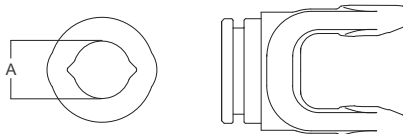
## Außenrohr

Dim. "A" 41.0mm  
Wand 3.0mm



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 620-4103-100   | 1       |
| 620-4103-150   | 1.5     |
| 620-4103-000   | 3       |

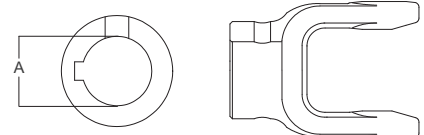
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer      | Dim. "A" mm |
|---------------------|-------------|
| 300-7441 (standard) | 41          |
| 300-7448            | 48          |

## Aufsteckgabel

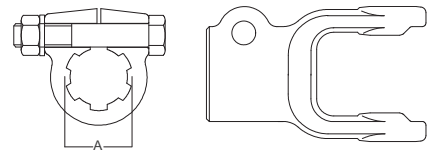
Nut und Gewindebohrung



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-8425       | 25          | 8      |
| 800-8430       | 30          | 8      |
| 800-8435       | 35          | 10     |

## Aufsteckgabel

Klemmschraube

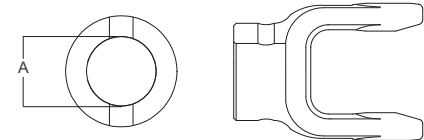


profilberührend

| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 807-8406       | 1 3/8" x 6 |

## Aufsteckgabel

Spannstiftbohrung

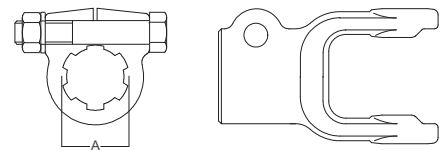


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 830-8425       | 25          |
| 830-8430       | 30          |
| 830-8435       | 35          |

## Aufsteckgabel

Klemmschraube

nicht profilberührend

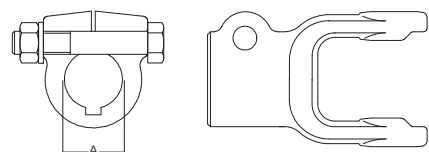


| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 837-8406       | 1 3/8" x 6 |

## Aufsteckgabel

Klemmschraube

profilberührend



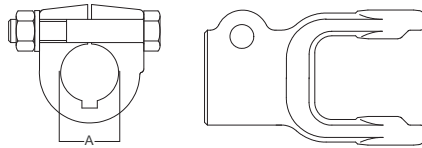
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 847-8430       | 30          | 8      |
| 847-8435       | 35          | 10     |

AW Serien

## Aufsteckgabel

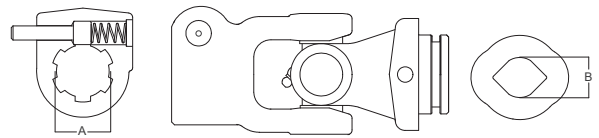
### Klemmschraube

nicht profilberührend



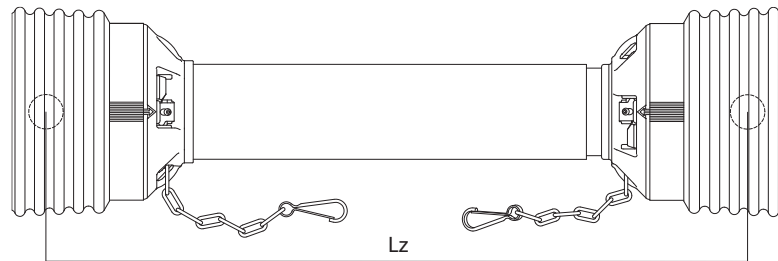
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 831-8430       | 30          | 8      |
| 831-8435       | 35          | 10     |

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer          | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-7406-00 (standard) | 1 3/8" x 6            | 34 (innen)              |
| 3002-7406-00 (standard) | 1 3/8" x 6            | 41 (außen)              |
| 3003-7406-00            | 1 3/8" x 6            | 39 (innen)              |
| 3004-7406-00            | 1 3/8" x 6            | 48 (außen)              |

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 904-2500-046   | 460mm   |
| 904-2500-051   | 510mm   |
| 904-2500-056   | 560mm   |
| 904-2500-061   | 610mm   |
| 904-2500-071   | 710mm   |
| 904-2500-076   | 760mm   |
| 904-2500-081   | 810mm   |
| 904-2500-086   | 860mm   |
| 904-2500-101   | 1010mm  |
| 904-2500-121   | 1210mm  |
| 904-2500-136   | 1360mm  |

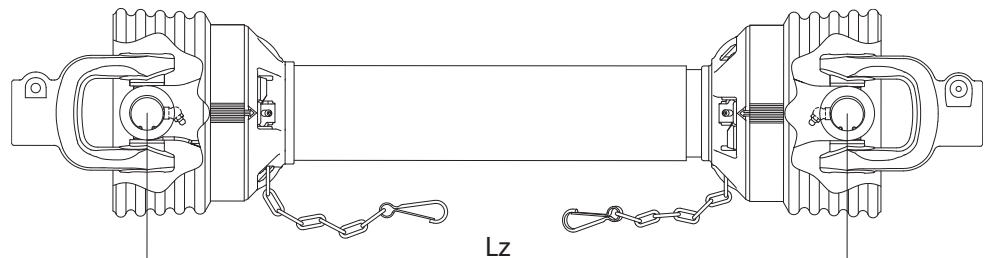
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13001234       | 25 Stück  |

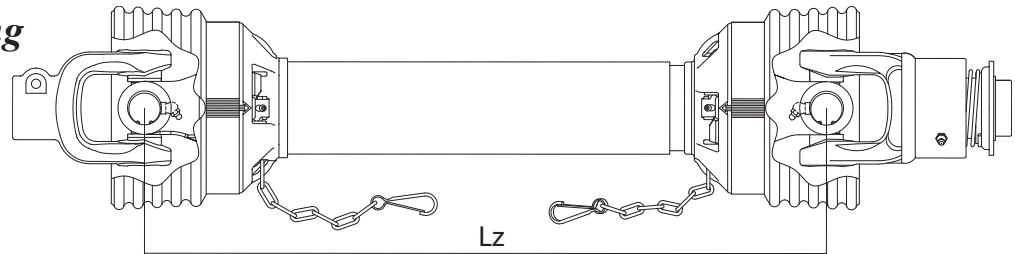
## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|---|---------------|---------------|
| 1600-7400-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7400-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

# AW21 Serie

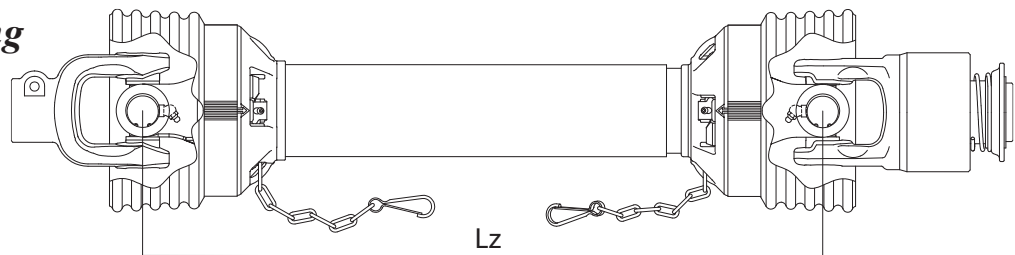
## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Rechtsdrehend



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|--|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-7400-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7400-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

AW Serien

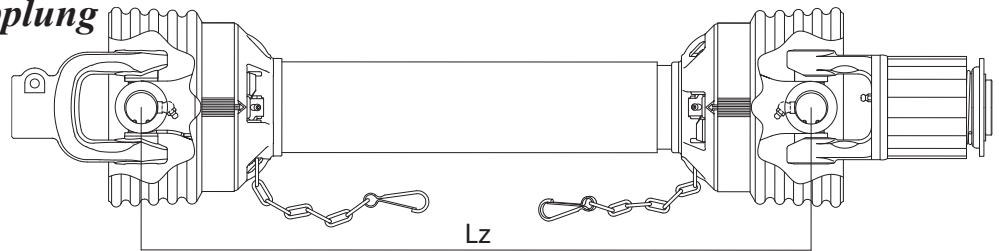
## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Linksdrehend



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn     |
|----------------|--|---------------|-------------------|--------------|
| 1631-7400-046  | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-051  | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-061  | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-076  | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7400-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |

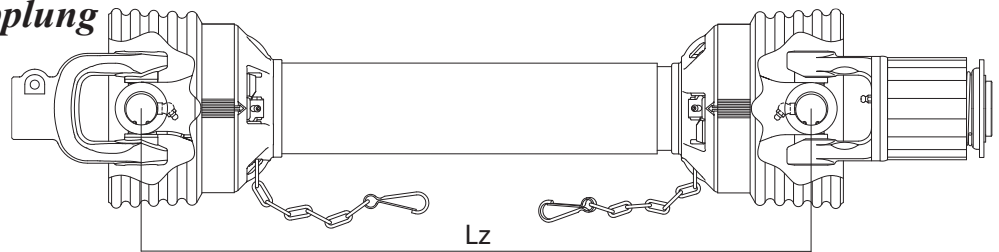


## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 600Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7400-046 02 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-051 02 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-056 02 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-061 02 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-071 02 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-076 02 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-081 02 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-086 02 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-101 02 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-121 02 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |
| 1620-7400-136 02 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 600         |

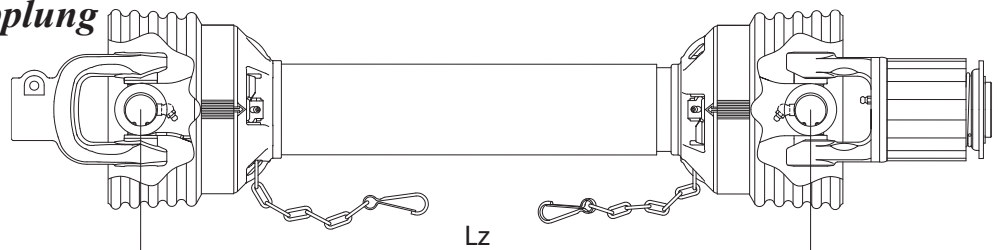
## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 900Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7400-046 03 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-051 03 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-056 03 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-061 03 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-071 03 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-076 03 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-081 03 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-086 03 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-101 03 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-121 03 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7400-136 03 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |

AW Serien

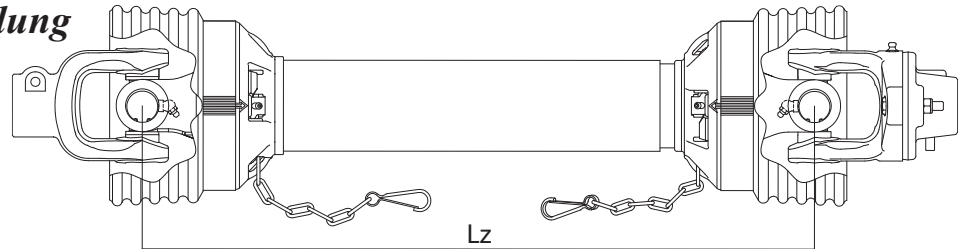
## Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 1200Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7400-046 04 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-051 04 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-056 04 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-061 04 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-071 04 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-076 04 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-081 04 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-086 04 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-101 04 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-121 04 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7400-136 04 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |

# AW21 Serie

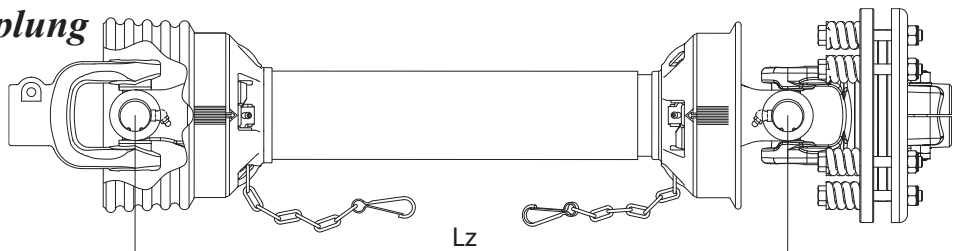
## Gelenkwelle mit Scherbolzenkupplung 1600Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge |               | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|-------------|
|                  | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Aufsteckgabel |                   |             |
| 1680-7400-046 18 | 460mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-051 18 | 510mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-056 18 | 560mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-061 18 | 610mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-071 18 | 710mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-076 18 | 760mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-081 18 | 810mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-086 18 | 860mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-101 18 | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-121 18 | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |
| 1680-7400-136 18 | 1360mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1600        |

AW Serien

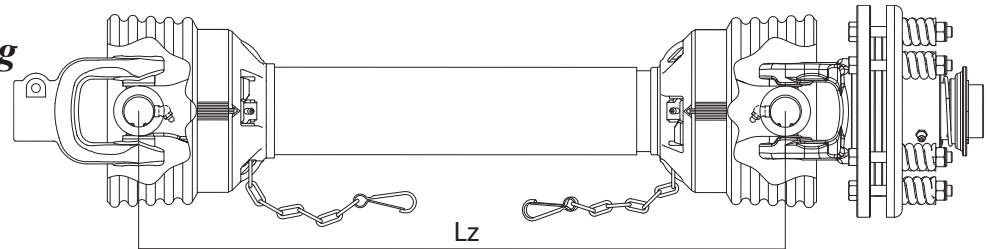
## Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 900Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge |               | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|-------------|
|                  | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Aufsteckgabel |                   |             |
| 1610-7400-046 03 | 460mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-051 03 | 510mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-056 03 | 560mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-061 03 | 610mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-071 03 | 710mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-076 03 | 760mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-081 03 | 810mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-086 03 | 860mm                         | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-101 03 | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-121 03 | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |
| 1610-7400-136 03 | 1360mm                        | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 900         |

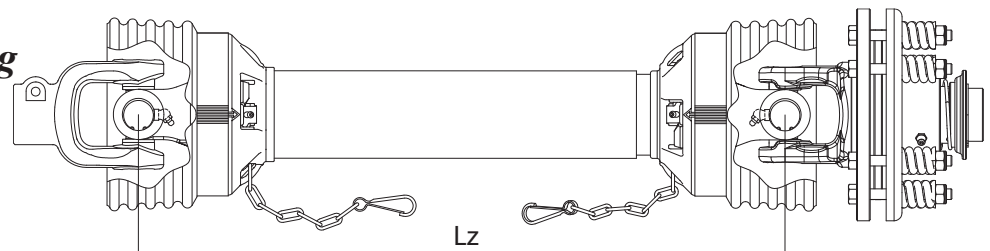


**Gelenkwelle  
mit Freilauf  
Reibscheibenkupplung  
750Nm**



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1611-7400-046 06 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-051 06 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-056 06 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-061 06 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-071 06 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-076 06 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-081 06 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-086 06 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-101 06 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-121 06 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |
| 1611-7400-136 06 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 750         |

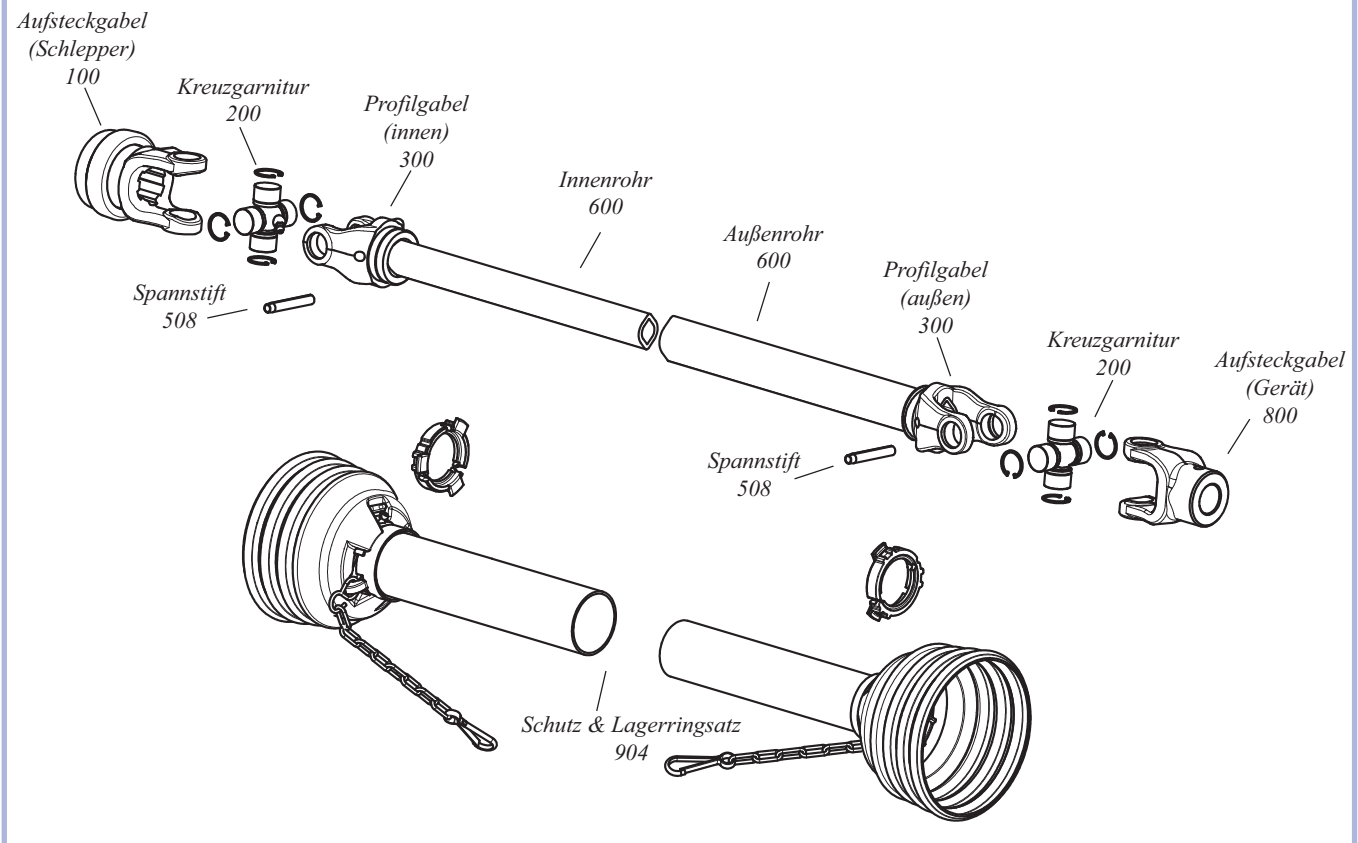
**Gelenkwelle  
mit Freilauf  
Reibscheibenkupplung  
1250Nm**



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1611-7400-046 07 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-051 07 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-056 07 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-061 07 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-071 07 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-076 07 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-081 07 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-086 07 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-101 07 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-121 07 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7400-136 07 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |

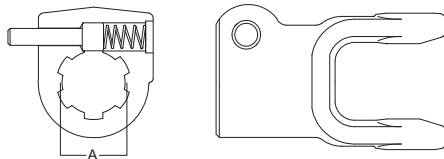
AW Serien

# AW35 Serie



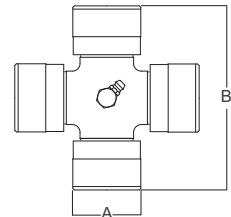
## Aufsteckgabel

Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-7606       | 1 3/8" x 6  |
| 102-7620       | 1 3/4" x 20 |
| 102-7621       | 1 3/8" x 21 |
| 102-7628       | 1 3/4" x 6  |
| 102-7632       | 32 x 38 x 8 |

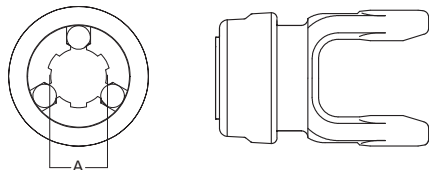
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-7676       | 32.0        | 76.0        |

## Aufsteckgabel

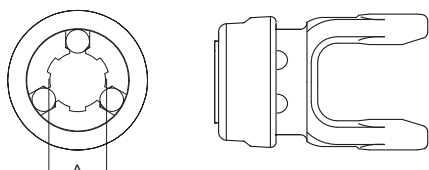
Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-7606       | 1 3/8" x 6  |
| 101-7620       | 1 3/4" x 20 |
| 101-7621       | 1 3/8" x 21 |

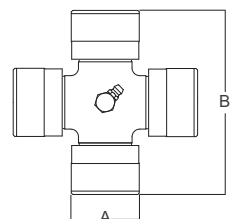
## Aufsteckgabel

Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-7606       | 1 3/8" x 6  |
| 110-7620       | 1 3/4" x 20 |
| 110-7621       | 1 3/8" x 21 |
| 110-7628       | 1 3/4" x 6  |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)

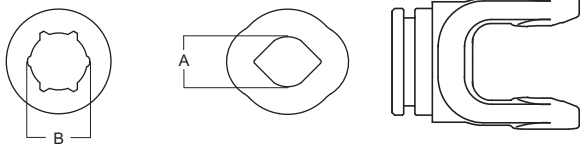


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-7676       | 32.0        | 76.0        |

AW Serien

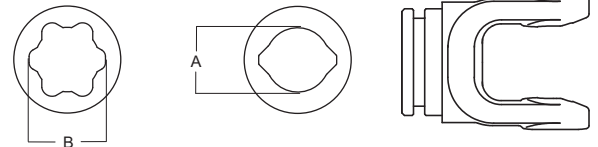
# AW35 Serie

## Profilgabel (innen)



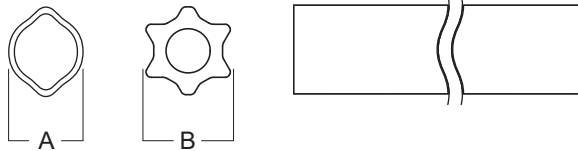
| Artikel Nummer     | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|--------------------|-------------|-------------|
| 300-7639 (Zitrone) | 39          |             |
| 300-7651 (Stern)   |             | 51          |

## Profilgabel (außen)



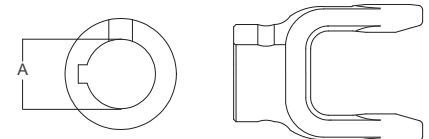
| Artikel Nummer     | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|--------------------|-------------|-------------|
| 300-7648 (Zitrone) | 48          |             |
| 300-7661 (Stern)   |             | 61          |

## Innenrohr



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm     | Dim. "B" mm | Länge m |
|----------------|-----------------|-------------|---------|
| 620-3905-100   | 39.5 (5.0 Wand) |             | 1.0     |
| 630-5100-100   |                 | 51.0        | 1.0     |
| 620-3905-150   | 39.5 (5.0 Wand) |             | 1.5     |
| 630-5100-150   |                 | 51.0        | 1.5     |
| 620-3905-000   | 39.5 (5.0 Wand) |             | 3.0     |
| 630-5100-000   |                 | 51.0        | 3.0     |

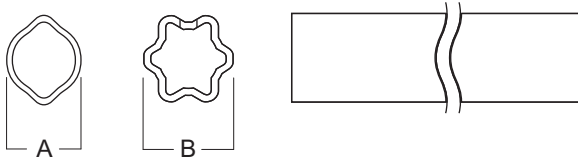
## Aufsteckgabel



Nut und Gewindebohrung

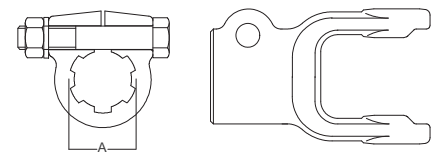
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 800-7635       | 35          | 10     |
| 800-7640       | 40          | 12     |

## Außenrohr



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm     | Dim. "B" mm     | Länge m |
|----------------|-----------------|-----------------|---------|
| 620-4804-100   | 48.0 (4.0 Wand) |                 | 1.0     |
| 630-6104-100   |                 | 61.0 (4.0 Wand) | 1.0     |
| 620-4804-150   | 48.0 (4.0 Wand) |                 | 1.5     |
| 630-6104-150   |                 | 61.0 (4.0 Wand) | 1.5     |
| 620-4804-000   | 48.0 (4.0 Wand) |                 | 3.0     |
| 630-6104-000   |                 | 61.0 (4.0 Wand) | 3.0     |

## Aufsteckgabel

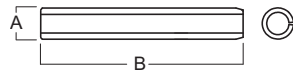


### Klemmschraube

profilberührend

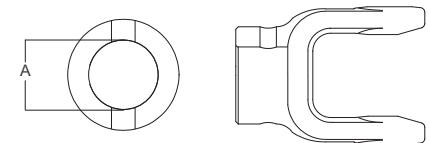
| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 807-7606       | 1 3/8" x 6 |

## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1085       | 10          | 85          |

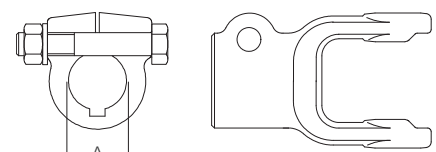
## Aufsteckgabel



Spannstiftbohrung

| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 830-7635       | 35          |
| 830-7640       | 40          |

## Aufsteckgabel



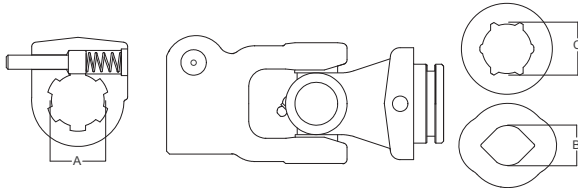
### Klemmschraube

profilberührend

| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Nut mm |
|----------------|-------------|--------|
| 847-7635       | 35          | 10     |
| 847-7640       | 40          | 12     |

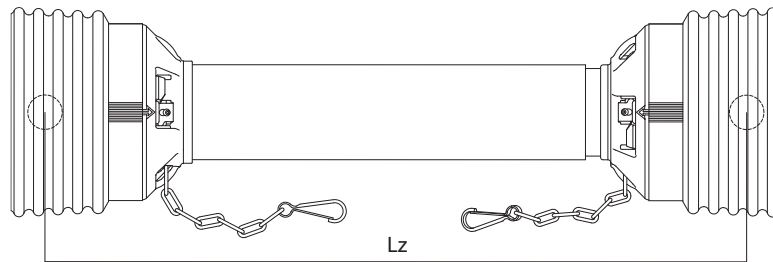
# AW35 serie

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B / C" mm |
|----------------|-----------------------|-----------------------------|
| 3001-7606-00   | 1 3/8" x 6            | 39 (innen, Zitrone)         |
| 3002-7606-00   | 1 3/8" x 6            | 48 (außen, Zitrone)         |
| 3003-7606-00   | 1 3/8" x 6            | 51 (innen, Stern)           |
| 3004-7606-00   | 1 3/8" x 6            | 61 (außen, Stern)           |

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 904-3500-046   | 460mm   |
| 904-3500-051   | 510mm   |
| 904-3500-056   | 560mm   |
| 904-3500-061   | 610mm   |
| 904-3500-071   | 710mm   |
| 904-3500-076   | 760mm   |
| 904-3500-081   | 810mm   |
| 904-3500-086   | 860mm   |
| 904-3500-101   | 1010mm  |
| 904-3500-121   | 1210mm  |
| 904-3500-136   | 1360mm  |

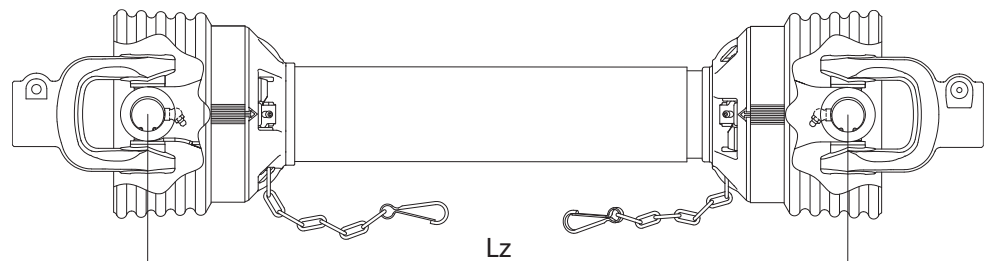
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



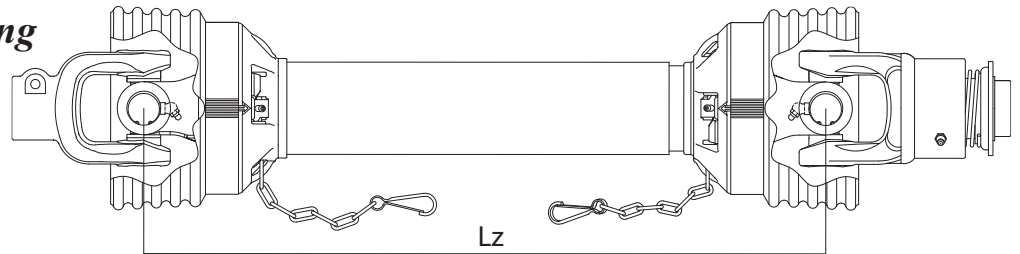
| Artikel Nummer | Stückzahl |
|----------------|-----------|
| 13001234       | 25 Stück  |

## Gelenkwelle



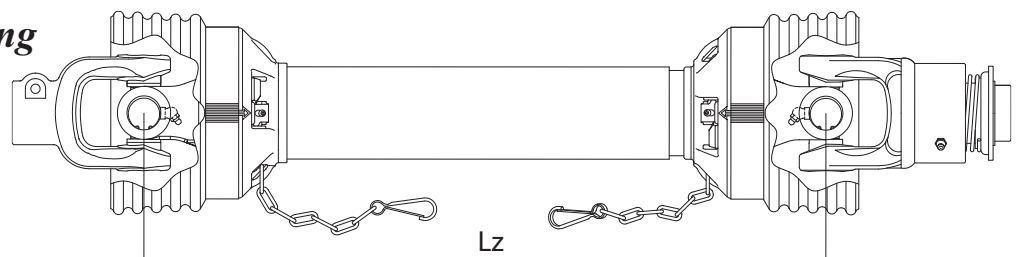
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|---|---------------|---------------|
| 1600-7600-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7600-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Rechtsdrehend



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|---|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-7600-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7600-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

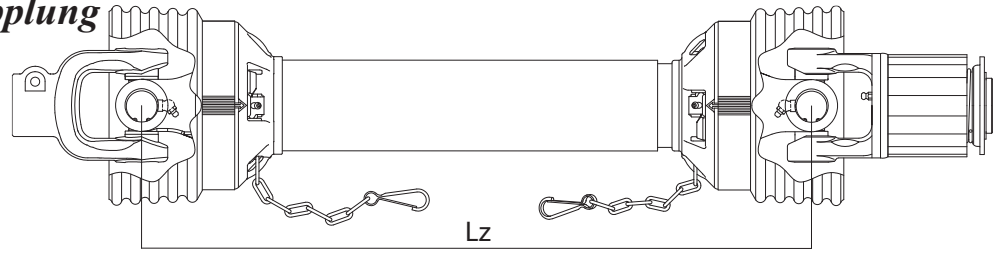
## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Linksdrehend



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn     |
|----------------|---|---------------|-------------------|--------------|
| 1631-7600-046  | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-051  | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-056  | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-061  | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-071  | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-076  | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-081  | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |
| 1631-7600-136  | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Linksdrehend |

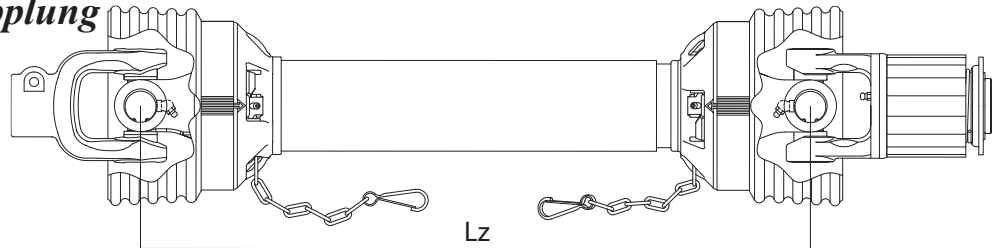
## AW35 Serie

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 900Nm



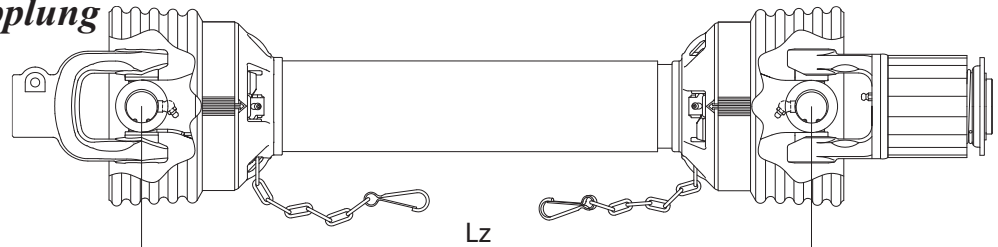
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7600-046 03 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-051 03 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-056 03 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-061 03 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-071 03 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-076 03 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-081 03 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-086 03 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-101 03 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-121 03 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1620-7600-136 03 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |

### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 1200Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7600-046 04 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-051 04 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-056 04 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-061 04 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-071 04 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-076 04 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-081 04 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-086 04 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-101 04 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-121 04 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |
| 1620-7600-136 04 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1200        |

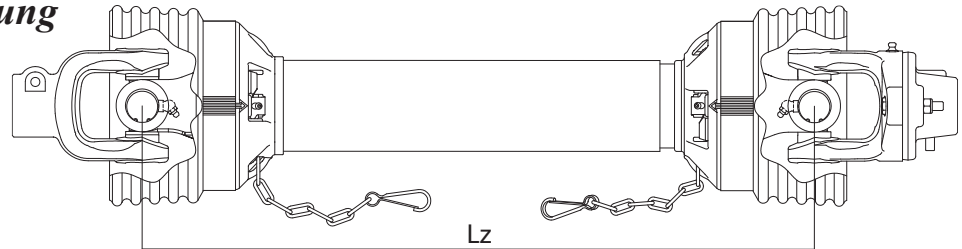
### Gelenkwelle mit Sternratschenkupplung 1500Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1620-7600-046 05 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-051 05 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-056 05 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-061 05 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-071 05 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-076 05 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-081 05 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-086 05 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-101 05 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-121 05 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |
| 1620-7600-136 05 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1500        |

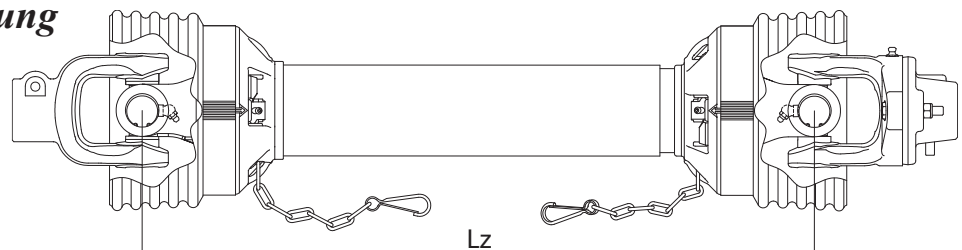
AW Serien

## Gelenkwelle mit Scherbolzenkupplung 1860Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1680-7600-046 19 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-051 19 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-056 19 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-061 19 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-071 19 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-076 19 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-081 19 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-086 19 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-101 19 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-121 19 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |
| 1680-7600-136 19 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 1860        |

## Gelenkwelle mit Scherbolzenkupplung 2120Nm



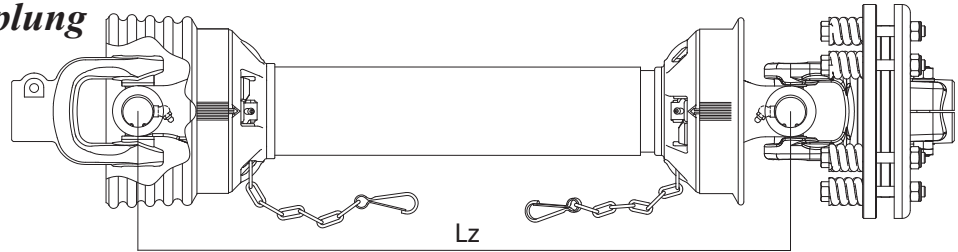
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1680-7600-046 20 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-051 20 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-056 20 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-061 20 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-071 20 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-076 20 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-081 20 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-086 20 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-101 20 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-121 20 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |
| 1680-7600-136 20 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2120        |

AW Serien



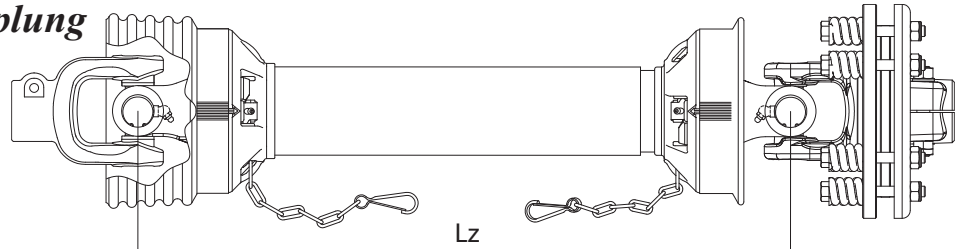
## AW35 Serie

### Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 1250Nm



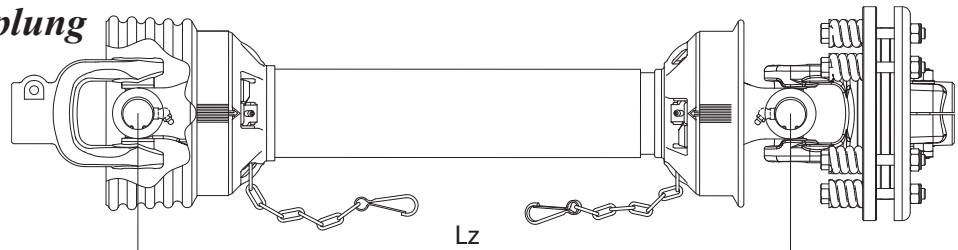
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1610-7653-046 07 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-051 07 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-056 07 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-061 07 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-071 07 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-076 07 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-081 07 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-086 07 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-101 07 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-121 07 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |
| 1610-7653-136 07 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1250        |

### Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 1500Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1610-7653-046 05 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-051 05 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-056 05 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-061 05 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-071 05 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-076 05 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-081 05 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-086 05 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-101 05 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-121 05 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7653-136 05 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |

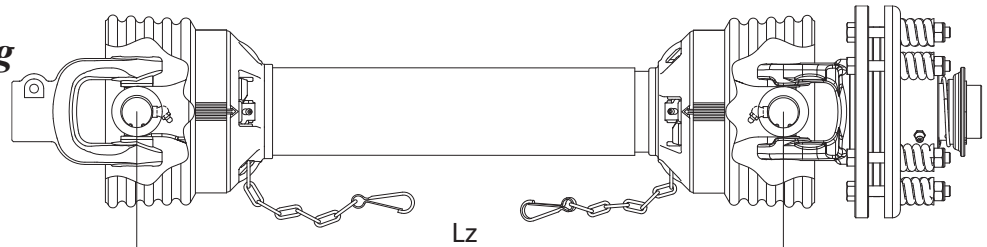
### Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 2000Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1610-7653-046 08 | 460mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-051 08 | 510mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-056 08 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-061 08 | 610mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-071 08 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-076 08 | 760mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-081 08 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-086 08 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-101 08 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-121 08 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7653-136 08 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |

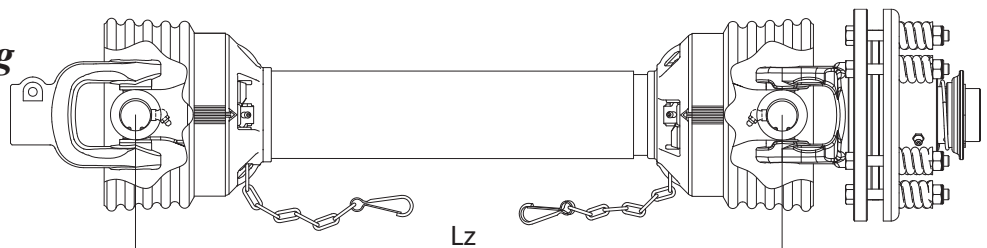


## Gelenkwelle mit Freilauf Reibscheibenkupplung 900Nm



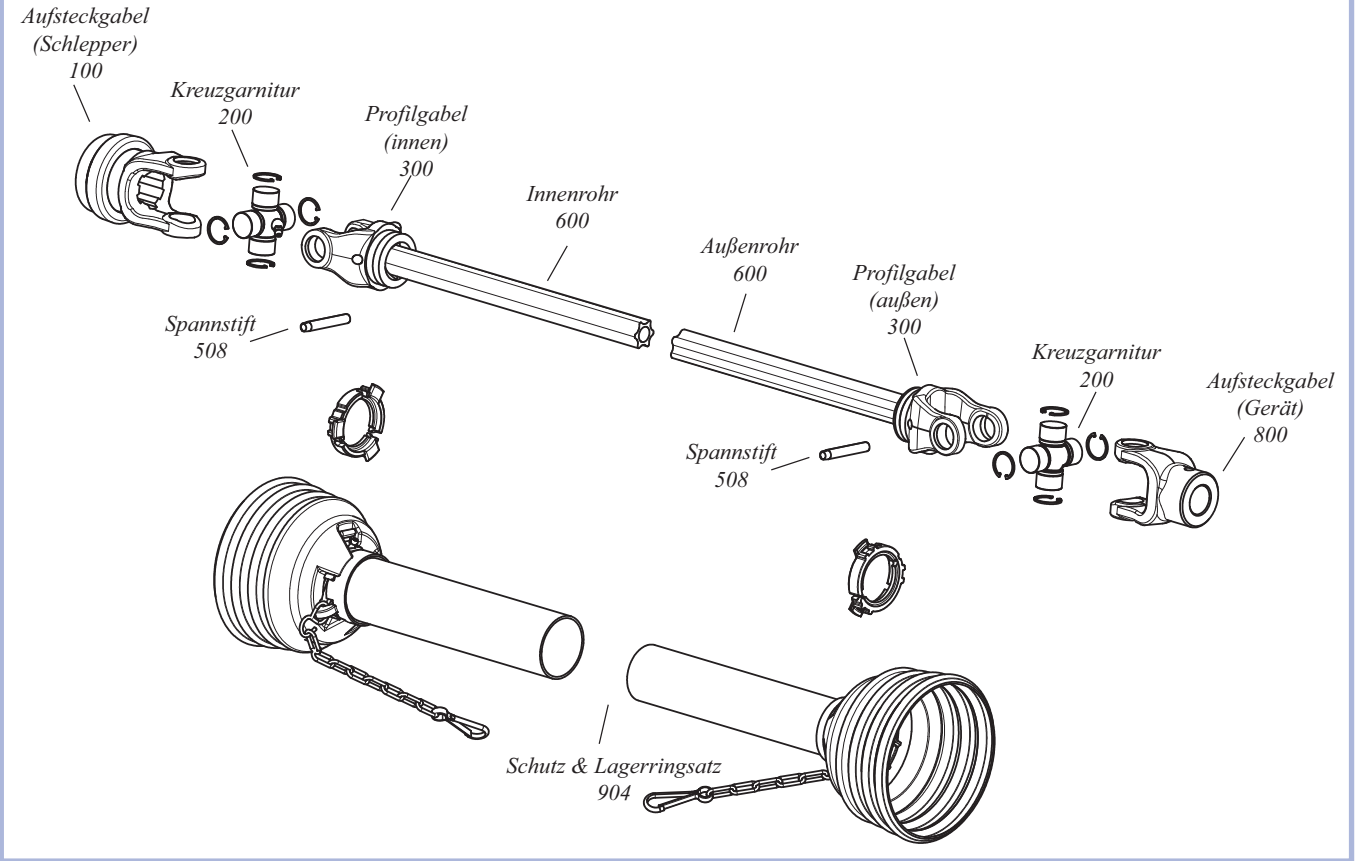
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1611-7600-046 03 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-051 03 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-056 03 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-061 03 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-071 03 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-076 03 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-081 03 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-086 03 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-101 03 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-121 03 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |
| 1611-7600-136 03 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 900         |

## Gelenkwelle mit Freilauf Reibscheibenkupplung 1250Nm



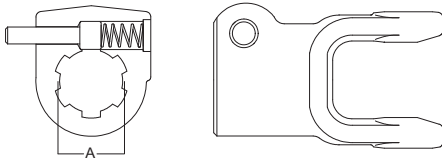
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|---|---------------|-------------------|-------------|
| 1611-7600-046 07 | 460mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-051 07 | 510mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-056 07 | 560mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-061 07 | 610mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-071 07 | 710mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-076 07 | 760mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-081 07 | 810mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-086 07 | 860mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-101 07 | 1010mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-121 07 | 1210mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |
| 1611-7600-136 07 | 1360mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | 1250        |

# AW36 Serie



AW Serien

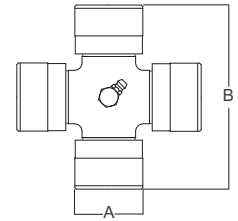
## Aufsteckgabel



### Schiebestift

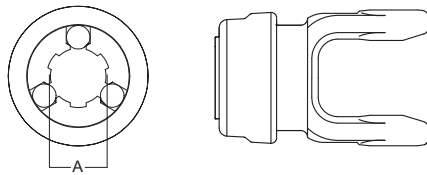
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-7906       | 1 3/8" x 6  |
| 102-7920       | 1 3/4" x 20 |
| 102-7921       | 1 3/8" x 21 |
| 102-7928       | 1 3/4" x 6  |

## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-7989       | 36.0        | 88.8        |

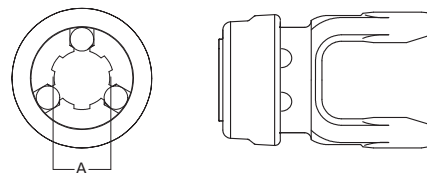
## Aufsteckgabel



### Safety Slide Lock

| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-7906       | 1 3/8" x 6  |
| 101-7920       | 1 3/4" x 20 |
| 101-7921       | 1 3/8" x 21 |

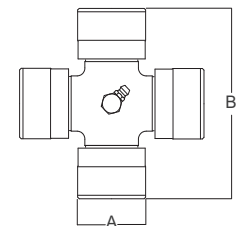
## Aufsteckgabel



### Auto-Lok

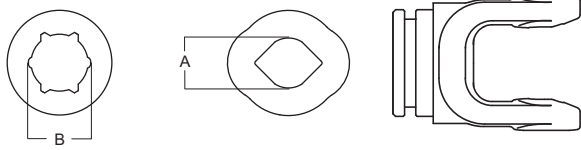
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-7906       | 1 3/8" x 6  |
| 110-7920       | 1 3/4" x 20 |
| 110-7921       | 1 3/8" x 21 |
| 110-7928       | 1 3/4" x 6  |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



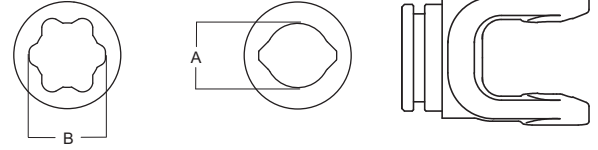
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-7989       | 36.0        | 88.8        |

## Profilgabel (innen)



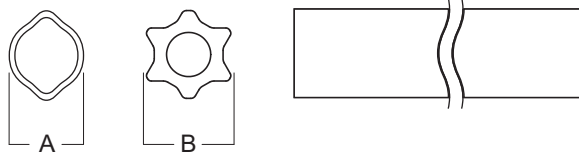
| Artikel Nummer     | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|--------------------|-------------|-------------|
| 300-7939 (Zitrone) | 39          |             |
| 300-7951 (Stern)   |             | 51          |

## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer     | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|--------------------|-------------|-------------|
| 300-7948 (Zitrone) |             | 48          |
| 300-7961 (Stern)   |             | 61          |

## Innenrohr

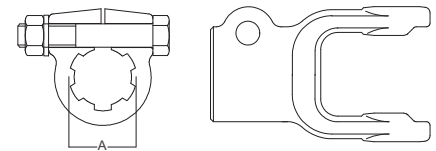


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm     | Dim. "B" mm | Länge m |
|----------------|-----------------|-------------|---------|
| 620-3905-100   | 39.5 (5.0 Wand) |             | 1.0     |
| 630-5100-100   |                 | 51.0        | 1.0     |
| 620-3905-150   | 39.5 (5.0 Wand) |             | 1.5     |
| 630-5100-150   |                 | 51.0        | 1.5     |
| 620-3905-000   | 39.5 (5.0 Wand) |             | 3.0     |
| 630-5100-000   |                 | 51.0        | 3.0     |

## Aufsteckgabel

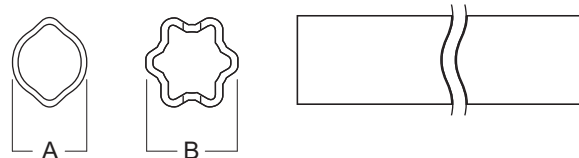
### Klemmschraube

profilberührend



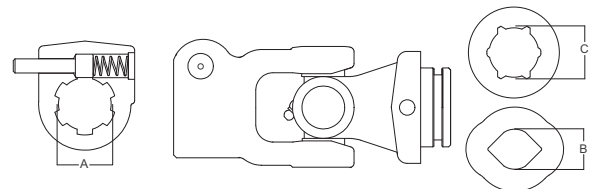
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 807-7920       | 1 3/4" x 20 |
| 807-7928       | 1 3/4" x 6  |

## Außenrohr



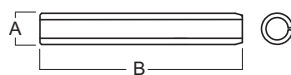
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm     | Dim. "B" mm     | Länge m |
|----------------|-----------------|-----------------|---------|
| 620-4804-100   | 48.0 (4.0 Wand) |                 | 1.0     |
| 630-6104-100   |                 | 61.0 (4.0 Wand) | 1.0     |
| 620-4804-150   | 48.0 (4.0 Wand) |                 | 1.5     |
| 630-6104-150   |                 | 61.0 (4.0 Wand) | 1.5     |
| 620-4804-000   | 48.0 (4.0 Wand) |                 | 3.0     |
| 630-6104-000   |                 | 61.0 (4.0 Wand) | 3.0     |

## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B / C" mm |
|----------------|-----------------------|-----------------------------|
| 3001-7906-00   | 1 3/8" x 6            | 51 (innen, Stern)           |
| 3002-7906-00   | 1 3/8" x 6            | 61 (außen, Stern)           |
| 3003-7906-00   | 1 3/8" x 6            | 39 (innen, Zitrone)         |
| 3004-7906-00   | 1 3/8" x 6            | 48 (außen, Zitrone)         |

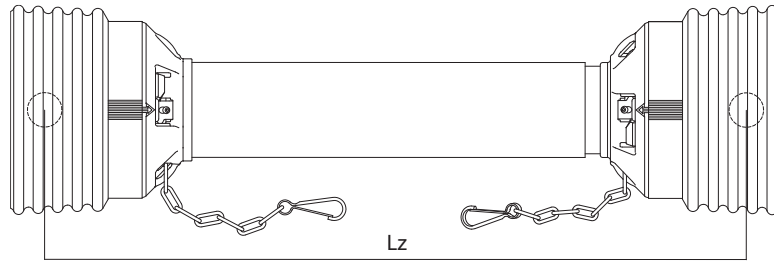
## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1085       | 10          | 85          |

# AW36 Serie

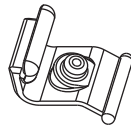
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-3600-056   | 560mm  |
| 904-3600-071   | 710mm  |
| 904-3600-081   | 810mm  |
| 904-3600-086   | 860mm  |
| 904-3600-101   | 1010mm   |
| 904-3600-121   | 1210mm   |
| 904-3600-136   | 1360mm   |

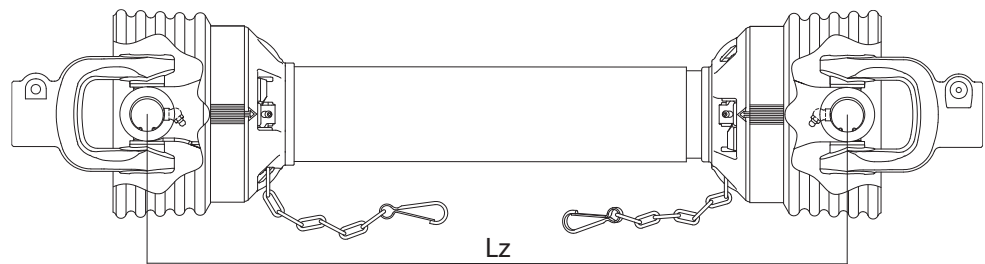
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



| Artikel Nummer | 25 Stück |
|----------------|----------|
| 13001234       |          |

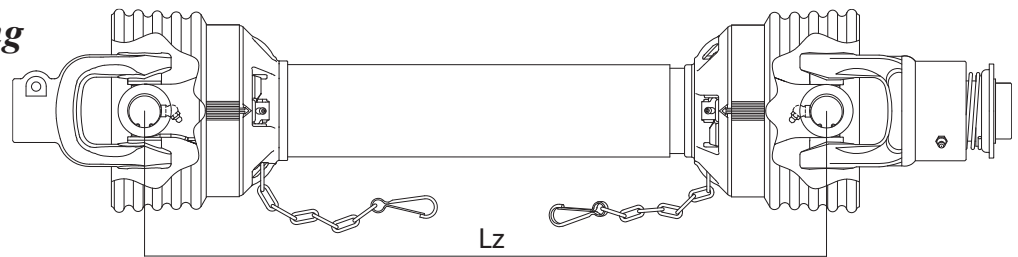
## Gelenkwelle



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-7900-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7900-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7900-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7900-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7900-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7900-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7900-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

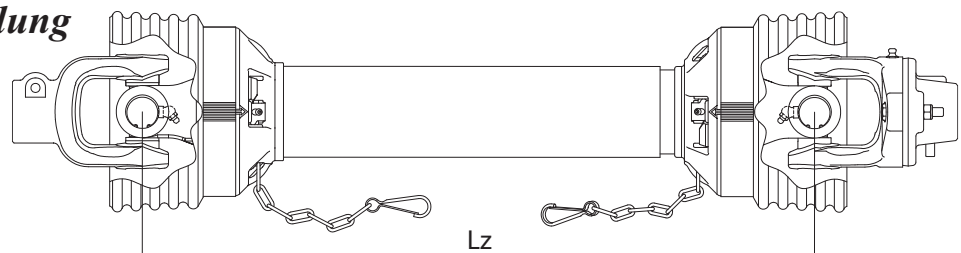
AW Serien

## Gelenkwelle mit Freilaufkupplung Rechtsdrehend



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Drehsinn      |
|----------------|--|---------------|-------------------|---------------|
| 1630-7900-056  | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7900-071  | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7900-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7900-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7900-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7900-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |
| 1630-7900-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QDSL   | Rechtsdrehend |

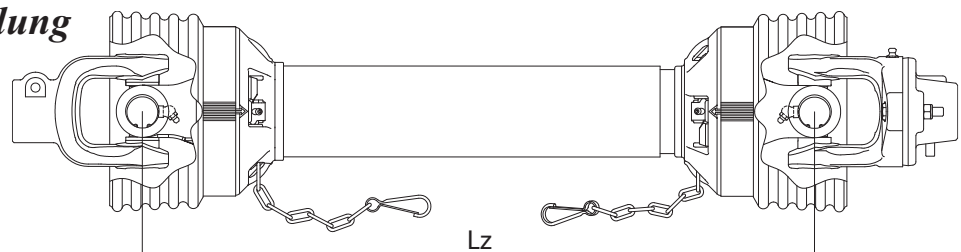
## Gelenkwelle mit Scherbolzenkupplung 2920Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1680-7900-056 22 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-7900-071 22 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-7900-081 22 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-7900-086 22 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-7900-101 22 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-7900-121 22 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |
| 1680-7900-136 22 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 2920        |

AW Serien

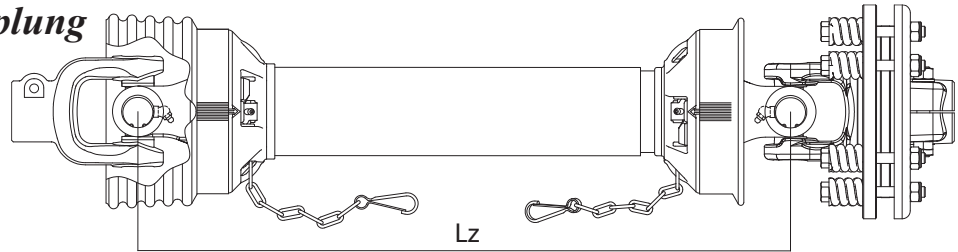
## Gelenkwelle mit Scherbolzenkupplung 3330Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1680-7900-056 23 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 3330        |
| 1680-7900-071 23 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 3330        |
| 1680-7900-081 23 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 3330        |
| 1680-7900-086 23 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 3330        |
| 1680-7900-101 23 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 3330        |
| 1680-7900-121 23 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 3330        |
| 1680-7900-136 23 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD     | 3330        |

# AW36 Serie

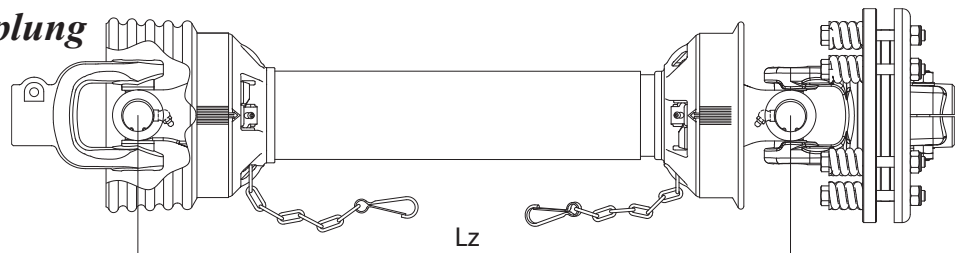
## Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 1500Nm



| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1610-7953-056 05 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7953-071 05 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7953-081 05 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7953-086 05 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7953-101 05 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7953-121 05 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |
| 1610-7953-136 05 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 1500        |

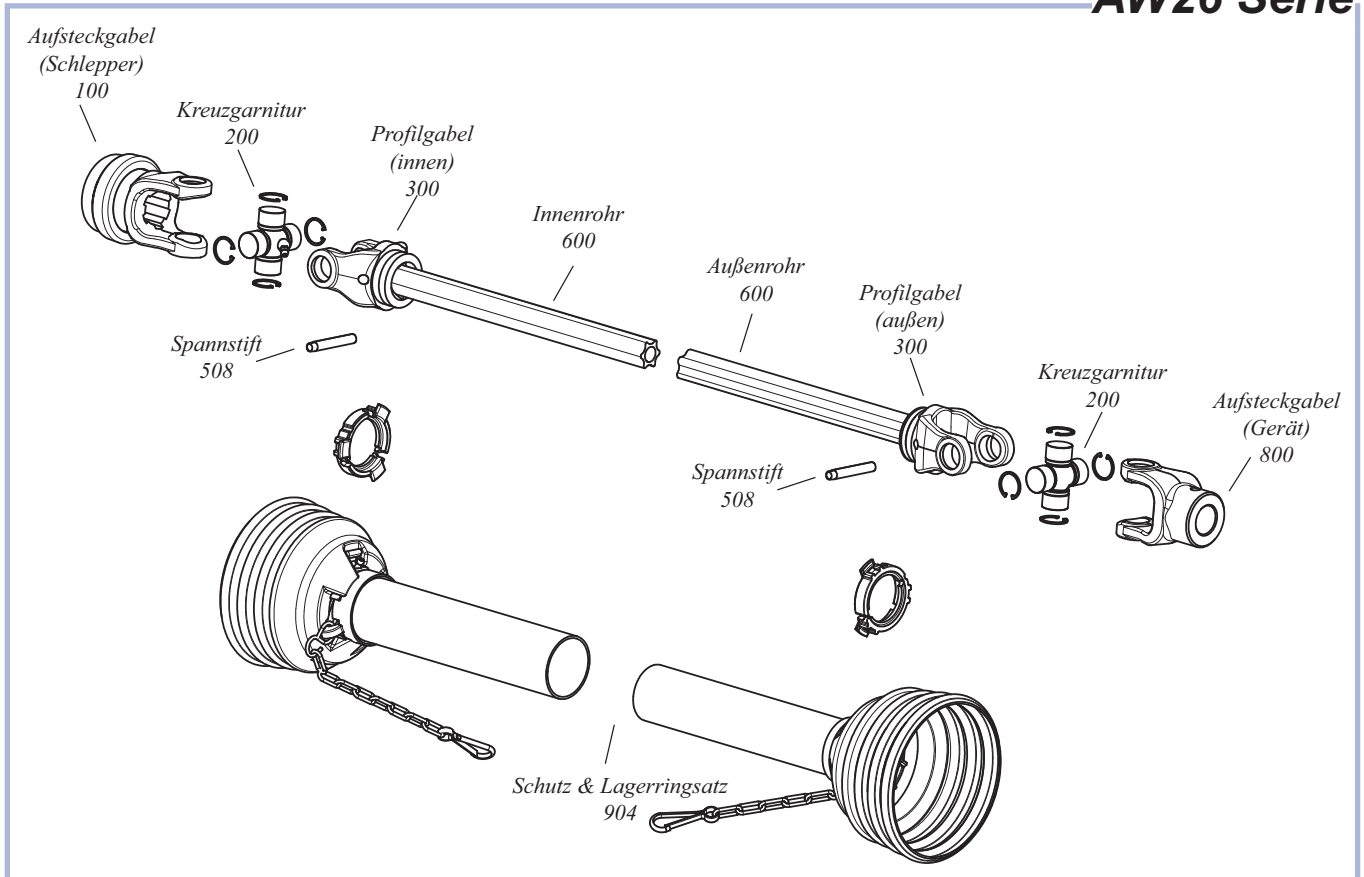
AW Serien

## Gelenkwelle mit Reibscheibenkupplung 2000Nm



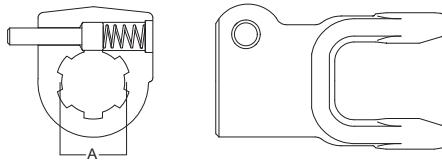
| Artikel Nummer   | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Anschluß Kupplung | Moment (Nm) |
|------------------|--|---------------|-------------------|-------------|
| 1610-7953-056 08 | 560mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7953-071 08 | 710mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7953-081 08 | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7953-086 08 | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7953-101 08 | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7953-121 08 | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |
| 1610-7953-136 08 | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 CBI    | 2000        |

# AW26 Serie



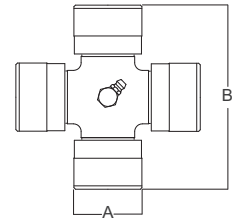
## Aufsteckgabel

### Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 102-7006       | 1 3/8" x 6  |
| 102-7020       | 1 3/4" x 20 |
| 102-7021       | 1 3/8" x 21 |
| 102-7028       | 1 3/4" x 6  |

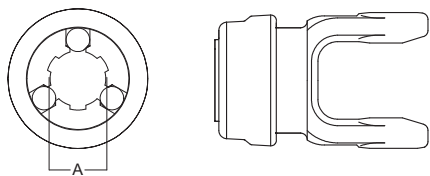
## Kreuzgarnitur (P-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 200-7004       | 42.0        | 104.0       |

## Aufsteckgabel

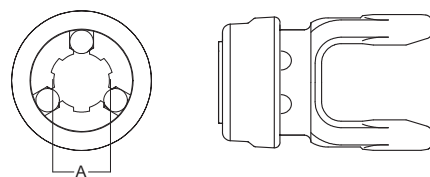
### Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 101-7006       | 1 3/8" x 6  |
| 101-7020       | 1 3/4" x 20 |

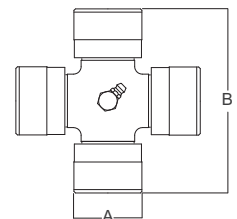
## Aufsteckgabel

### Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 110-7006       | 1 3/8" x 6  |
| 110-7020       | 1 3/4" x 20 |
| 110-7021       | 1 3/8" x 21 |
| 110-7028       | 1 3/4" x 6  |

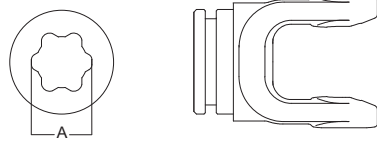
## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 201-7004       | 42.0        | 104.0       |

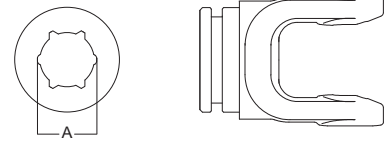
# AW26 Serie

## Profilgabel (innen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-7051       | 51          |
| 300-7061       | 61          |

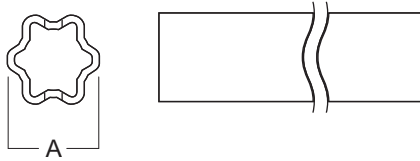
## Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 300-7071       | 71          |

## Innenrohr

Dim. "A" 61.0mm  
Wand 6.0mm

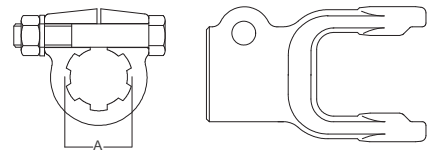


| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 630-6106-100   | 1.0     |
| 630-6106-150   | 1.5     |
| 630-6106-000   | 3.0     |

## Aufsteckgabel

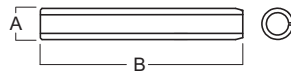
Klemmschraube

profilberührend



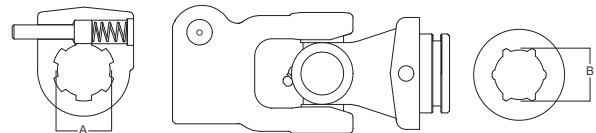
| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 807-7028       | 1 3/4" x 6 |

## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1310       | 13          | 100         |

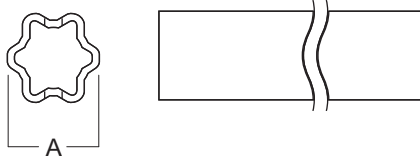
## Standard Gelenk



| Artikel Nummer | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B" mm |
|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 3001-7006-00   | 1 3/8" x 6            | 61 (innen)              |
| 3002-7006-00   | 1 3/8" x 6            | 71 (außen)              |

## Außenrohr

Dim. "A" 71.5mm  
Wand 5.0mm

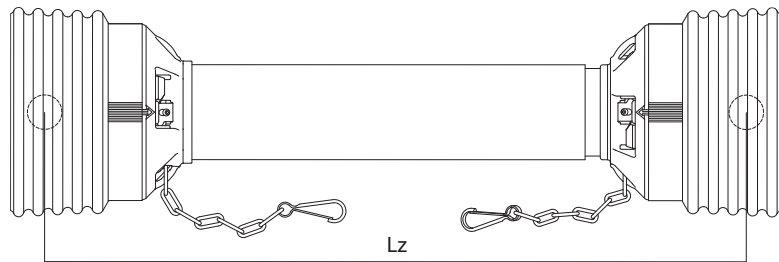


| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 630-7105-100   | 1.0     |
| 630-7105-150   | 1.5     |
| 630-7105-000   | 3.0     |

AW Serien



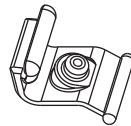
## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 904-4500-081   | 810mm  |
| 904-4500-086   | 860mm  |
| 904-4500-101   | 1010mm   |
| 904-4500-121   | 1210mm   |
| 904-4500-136   | 1360mm   |

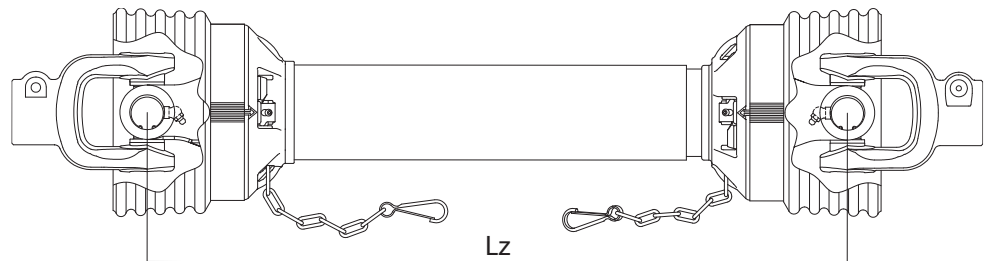
Aufbauanleitung Schutz auf Seite 7

## Easy Lock Ersatz-Kit



| Artikel Nummer | Stück    |
|----------------|----------|
| 13001234       | 25 Stück |

## Gelenkwelle



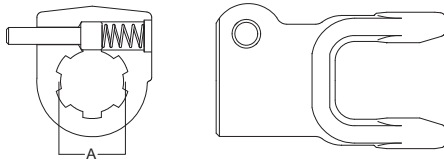
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Aufsteckgabel | Aufsteckgabel |
|----------------|--|---------------|---------------|
| 1600-7000-081  | 810mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7000-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7000-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7000-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |
| 1600-7000-136  | 1360mm   | 1 3/8" x 6 QD | 1 3/8" x 6 QD |

# Sonstiges AW Serien

## AW11, AW12, AW22, AW23 & AW24

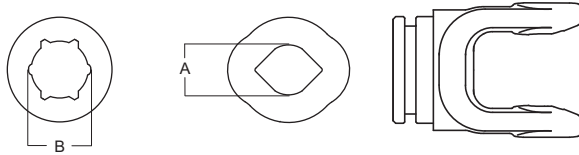
### Aufsteckgabel

Schiebestift



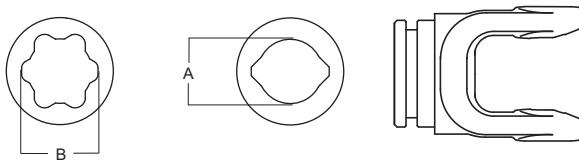
| Artikel Nummer | AW Serie | Dim. "A"    |
|----------------|----------|-------------|
| 102-7806       | AW12     | 1 3/8" x 6  |
| 102-8706       | AW23     | 1 3/8" x 6  |
| 102-8720       | AW23     | 1 3/4" x 20 |
| 102-8721       | AW23     | 1 3/8" x 21 |
| 102-8728       | AW23     | 1 3/4" x 6  |

### Profilgabel (innen)



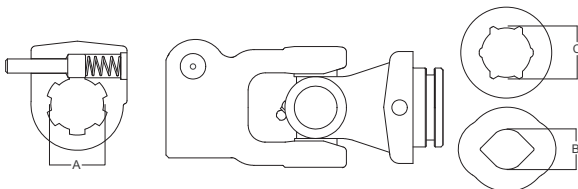
| Artikel Nummer     | AW Serie | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|--------------------|----------|-------------|-------------|
| 300-7334 (Zitrone) | AW11     | 34          |             |
| 300-7851 (Stern)   | AW12     |             | 51          |
| 300-8539 (Zitrone) | AW22     | 39          |             |
| 300-8551 (Stern)   | AW22     |             | 51          |
| 300-8951 (Stern)   | AW23     |             | 52          |
| 300-8851 (Stern)   | AW24     |             | 51          |

### Profilgabel (außen)



| Artikel Nummer     | AW Serie | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|--------------------|----------|-------------|-------------|
| 300-7341 (Zitrone) | AW11     | 41          |             |
| 300-7861 (Stern)   | AW12     |             | 61          |
| 300-8548 (Zitrone) | AW22     | 48          |             |
| 300-8561 (Stern)   | AW22     |             | 61          |
| 300-8961 (Stern)   | AW23     |             | 61          |
| 300-8861 (Stern)   | AW24     |             | 61          |

### Standard Gelenk

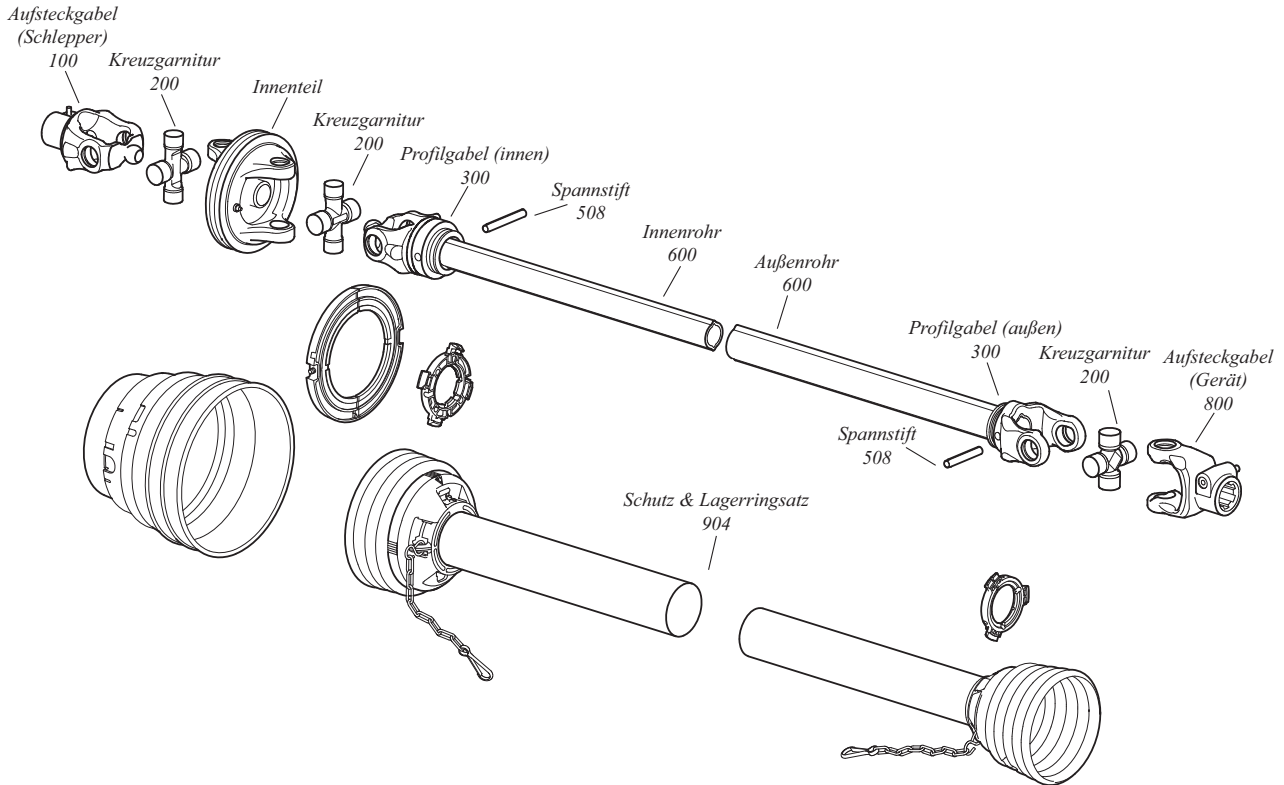


| Artikel Nummer | AW Serie | Schiebestift Dim. "A" | Profilgabel Dim. "B / C" mm |
|----------------|----------|-----------------------|-----------------------------|
| 3001-7306-00   | AW11     | 1 3/8" x 6            | 34 (innen, Zitrone)         |
| 3002-7306-00   | AW11     | 1 3/8" x 6            | 41 (außen, Zitrone)         |
| 3001-8506-00   | AW22     | 1 3/8" x 6            | 39 (innen, Zitrone)         |
| 3002-8506-00   | AW22     | 1 3/8" x 6            | 48 (außen, Zitrone)         |
| 3001-8906-00   | AW23     | 1 3/8" x 6            | 51 (innen, Stern)           |
| 3002-8906-00   | AW23     | 1 3/8" x 6            | 61 (außen, Stern)           |
| 3001-8806-00   | AW24     | 1 3/8" x 6            | 51 (innen, Stern)           |
| 3002-8806-00   | AW24     | 1 3/8" x 6            | 61 (außen, Stern)           |

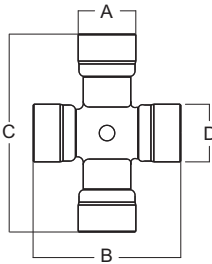
# 90° WEITWINKEL- GELENKWELLEN & KOMPONENTEN

# AB4 und AW21 Serie

## 80° Weitwinkel, Europäische Version

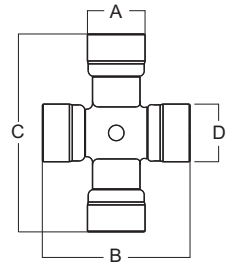


### Kreuzgarnitur (P-Kit, Standard für diese Serien)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 200-7491       | 24          | 75          | 91          | 27          |

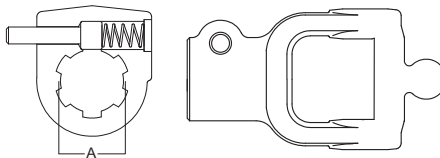
### Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 201-7491       | 24          | 75          | 91          | 27          |

### Aufsteckgabel

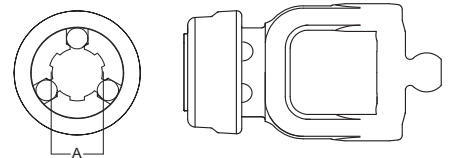
#### Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 109-8406       | 1 3/8" × 6  |
| 109-8421       | 1 3/8" × 21 |

### Aufsteckgabel

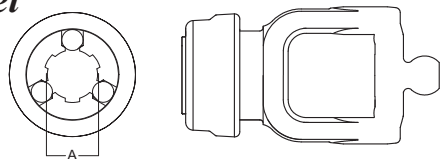
#### Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 111-8406       | 1 3/8" × 6 |

### Aufsteckgabel

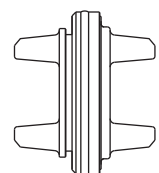
#### Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 107-8406       | 1 3/8" × 6 |

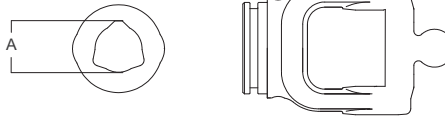
### Innenteil

Artikel Nummer  
305-7400



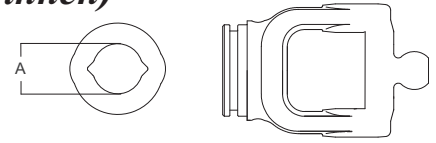
# AB4 und AW21 Serie 80° Weitwinkel, Europäische Version

## Profilgabel (innen) (für AB4)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 301-6436       | 36          |

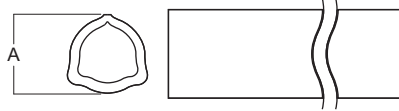
## Profilgabel (innen) (für AW21)



| artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 301-7434       | 34          |

## Innenrohr (für AB4)

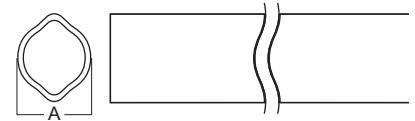
Dim. "A" 36.5mm  
Wand 4.2mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 611-3604-100   | 1.0     |
| 611-3604-150   | 1.5     |

## Innenrohr (für AW21)

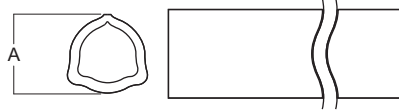
Dim. "A" 35.0mm  
Wand 4.2mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 621-3404-100   | 1.0     |
| 621-3404-150   | 1.5     |

## Außenrohr (für AB4)

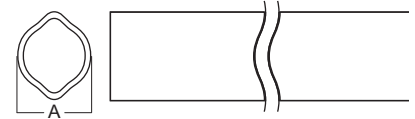
Dim. "A" 43.5mm  
Wand 3.2mm  
für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 612-4303-100   | 1.0     |
| 612-4303-150   | 1.5     |
| 612-4303-000   | 3.0     |

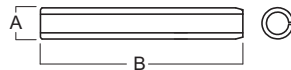
## Außenrohr (für AW21)

Dim. "A" 41.0mm  
Wand 2.7mm  
für beschichtetes Rohr



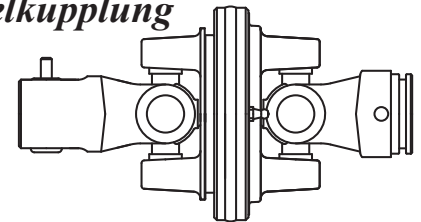
| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 622-4103-100   | 1.0     |
| 622-4103-150   | 1.5     |
| 622-4103-000   | 3.0     |

## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1065       | 10          | 65          |

## 80° Weitwinkelkupplung (Europäische Version)



### AB4

| Artikel Nummer       | Anschluß       | Seite     |
|----------------------|----------------|-----------|
| 1551-6406-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Schlepper |
| 1559-6406-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 SSL | Schlepper |
| 1552-6406-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Maschine  |

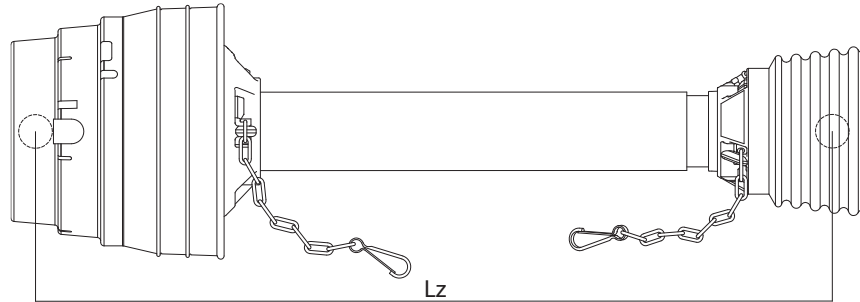
### AW21

| Artikel Nummer       | Anschluß       | Seite     |
|----------------------|----------------|-----------|
| 1551-7406-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Schlepper |
| 1559-7406-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 SSL | Schlepper |
| 1552-7406-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Maschine  |

# AB4 und AW21 Serie

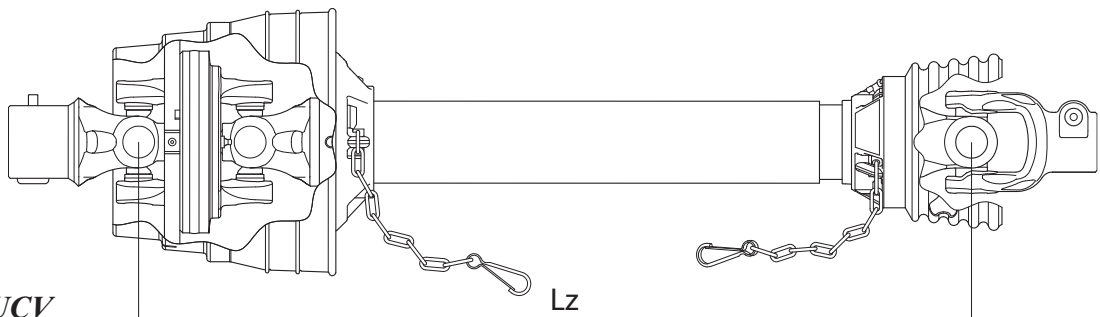
## 80° Weitwinkel, Europäische Version

### Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 944-2500-086   | 860mm  |
| 944-2500-101   | 1010mm   |
| 944-2500-121   | 1210mm   |

### Gelenkwelle



### 80° Weitwinkel, EUCV AB4 Serie P-Kit Kreuzgarnitur

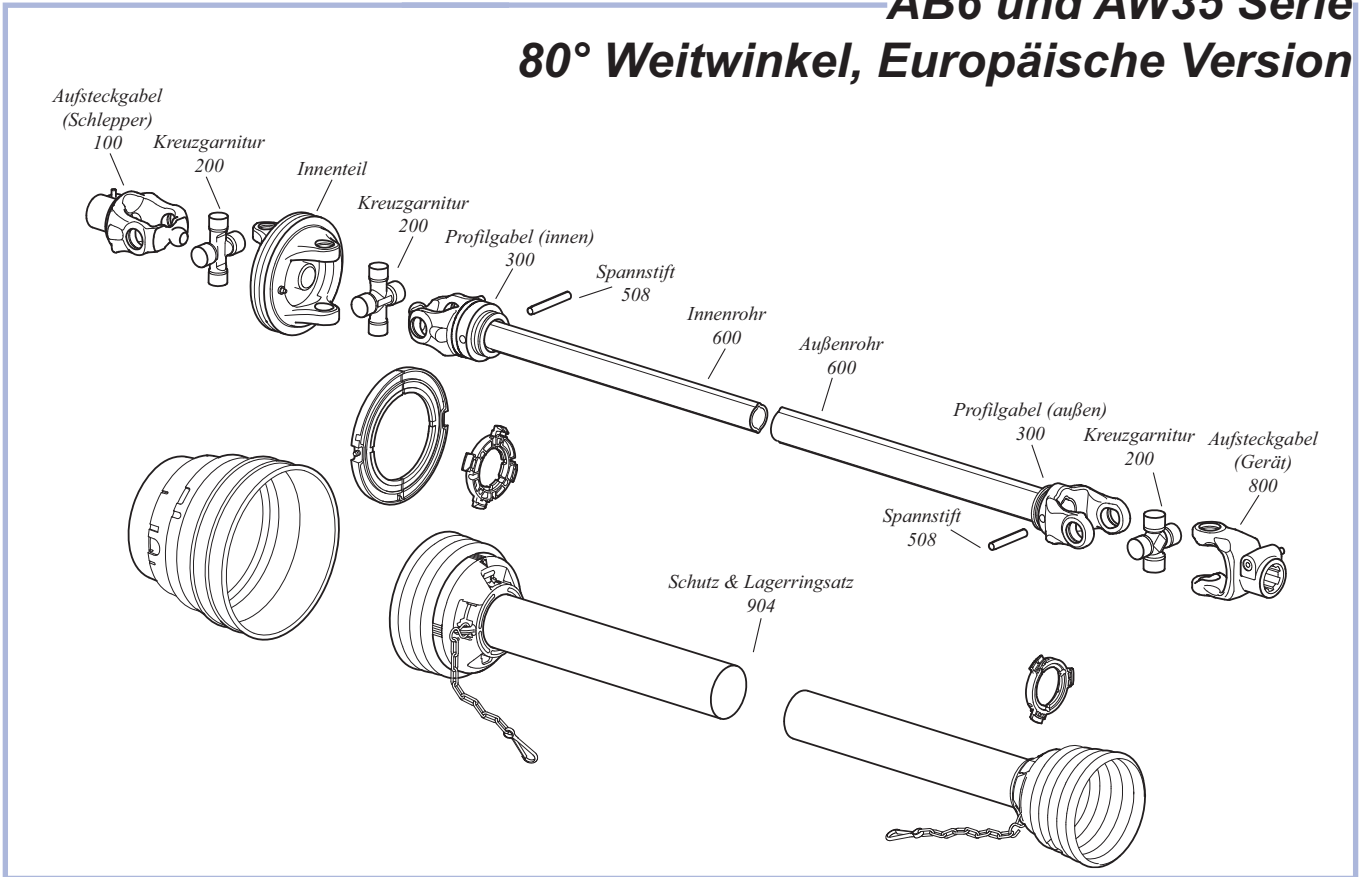
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Schlepperseite | Maschinenseite |
|----------------|--|----------------|----------------|
| 1850-6400-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 Q0  |
| 1850-6400-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1850-6400-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD  |

### 80° Weitwinkel, EUCV AW21 Serie P-Kit Kreuzgarnitur

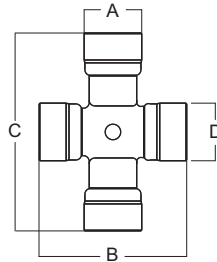
| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) | Schlepperseite | Maschinenseite |
|----------------|--|----------------|----------------|
| 1850-7400-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1850-7400-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1850-7400-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD  |

WW Serien

# AB6 und AW35 Serie 80° Weitwinkel, Europäische Version

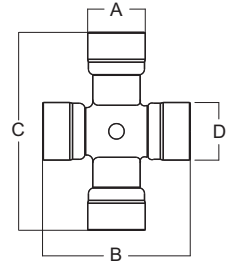


## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit, Standard für AB6)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 201-7694       | 27          | 76          | 94          | 32          |

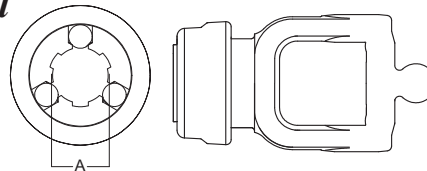
## Kreuzgarnitur (P-Kit, Standard für AW35)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 200-7694       | 27          | 76          | 94          | 32          |

## Aufsteckgabel

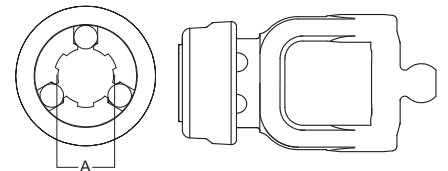
Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 107-7606       | 1 3/8" × 6  |
| 107-7621       | 1 3/8" × 21 |

## Aufsteckgabel

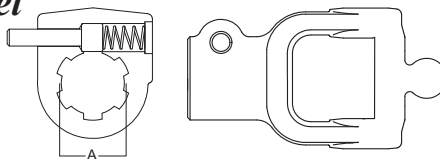
Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 111-7606       | 1 3/8" × 6 |

## Aufsteckgabel

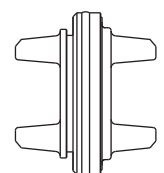
Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 109-7606       | 1 3/8" × 6  |
| 109-7621       | 1 3/8" × 21 |

## Innenteil

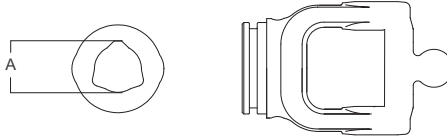
Artikel Nummer  
305-7600



# AB6 und AW35 Serie

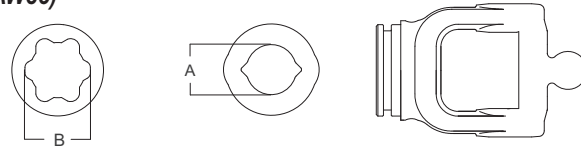
## 80° Weitwinkel, Europäische Version

### Profilgabel (innen) (für AB6)



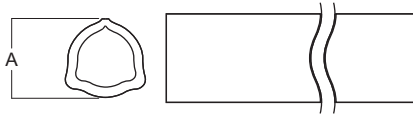
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 301-6545       | 45          |

### Profilgabel (innen) (für AW35)



| Artikel Nummer     | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|--------------------|-------------|-------------|
| 301-7639 (Zitrone) | 39          |             |
| 301-7651 (Stern)   |             | 51          |

### Innenrohr (für AB6)

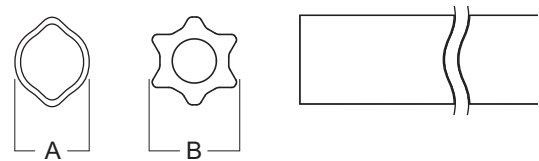


Dim. "A" 45.0mm  
Wand 4.1mm  
Beschichtet

| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 611-4504-100   | 1.0     |
| 611-4504-150   | 1.5     |

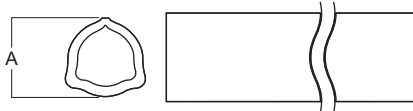
### Innenrohr (für AW35)

Beschichtet



| Artikel Nummer         | Dim. "A" mm     | Dim. "B" mm | Länge m |
|------------------------|-----------------|-------------|---------|
| 621-3905-100 (Zitrone) | 40.0 (4.8 Wand) |             | 1.0     |
| 631-5100-100 (Stern)   |                 | 51.5        | 1.0     |
| 621-3905-150 (Zitrone) | 40.0 (4.8 Wand) |             | 1.5     |
| 631-5100-150 (Stern)   |                 | 51.5        | 1.5     |

### Außenrohr (für AB6)



Dim. "A" 54.0mm  
Wand 4.3mm  
für beschichtetes Rohr

| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 612-5404-100   | 1.0     |
| 612-5404-150   | 1.5     |
| 612-5404-000   | 3.0     |

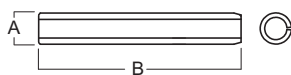
### Außenrohr (für AW35)

für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer         | Dim. "A" mm     | Dim. "B" mm     | Länge m |
|------------------------|-----------------|-----------------|---------|
| 622-4804-100 (Zitrone) | 48.0 (3.6 Wand) |                 | 1.0     |
| 632-6104-100 (Stern)   |                 | 61.0 (4.0 Wand) | 1.0     |
| 622-4804-150 (Zitrone) | 48.0 (3.6 Wand) |                 | 1.5     |
| 632-6104-150 (Stern)   |                 | 61.0 (4.0 Wand) | 1.5     |

### Spannstift



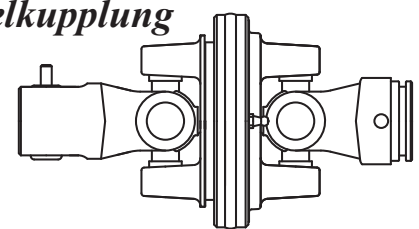
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1080       | 10          | 80          |

### AB6

| Artikel Nummer       | Anschluß       | Seite     |
|----------------------|----------------|-----------|
| 1551-6606-00 (E-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Schlepper |
| 1559-6606-00 (E-Kit) | 1 3/8" × 6 SSL | Schlepper |
| 1552-6606-00 (E-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Maschine  |

### AW35

| Artikel Nummer       | Anschluß       | Seite               |
|----------------------|----------------|---------------------|
| 1551-7606-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Schlepper (Zitrone) |
| 1559-7606-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 SSL | Schlepper (Zitrone) |
| 1552-7606-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Maschine (Zitrone)  |
| 1553-7606-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 QD  | Schlepper (Stern)   |



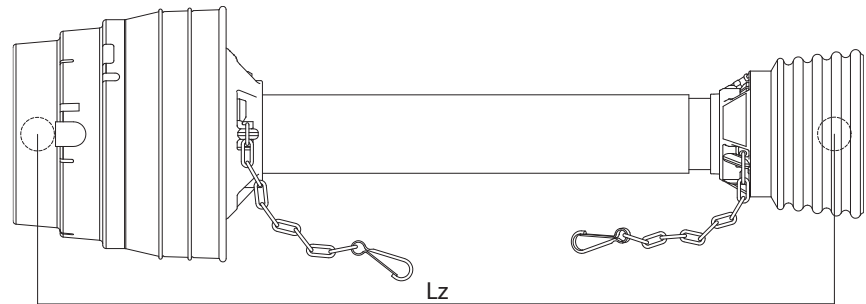
### 80° Weitwinkelkupplung (Europäische Version)

WW Serien



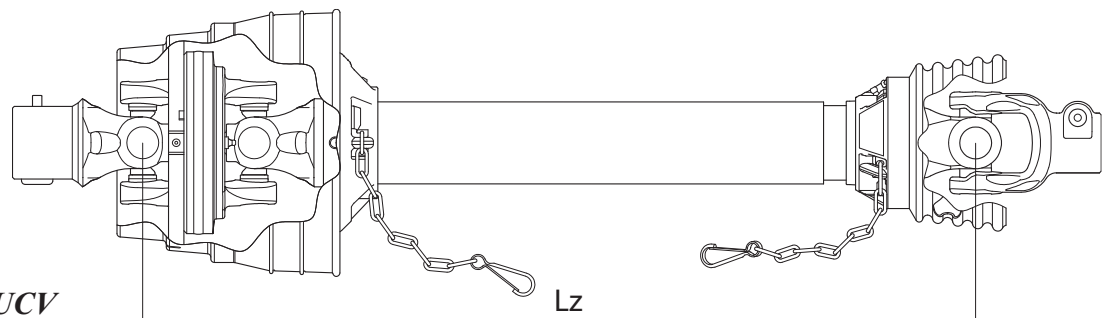
# AB6 und AW35 Serie 80° Weitwinkel, Europäische Version

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 944-3500-086   | 860mm  |
| 944-3500-101   | 1010mm   |
| 944-3500-121   | 1210mm   |

## Gelenkwelle



### 80° Weitwinkel, EUCV AB6 Serie E-Kit Kreuzgarnitur

| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |                |               |
|----------------|--|----------------|---------------|
|                | Schlepperseite   | Maschinenseite |               |
| 1850-6600-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD |
| 1850-6600-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD |
| 1850-6600-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD |

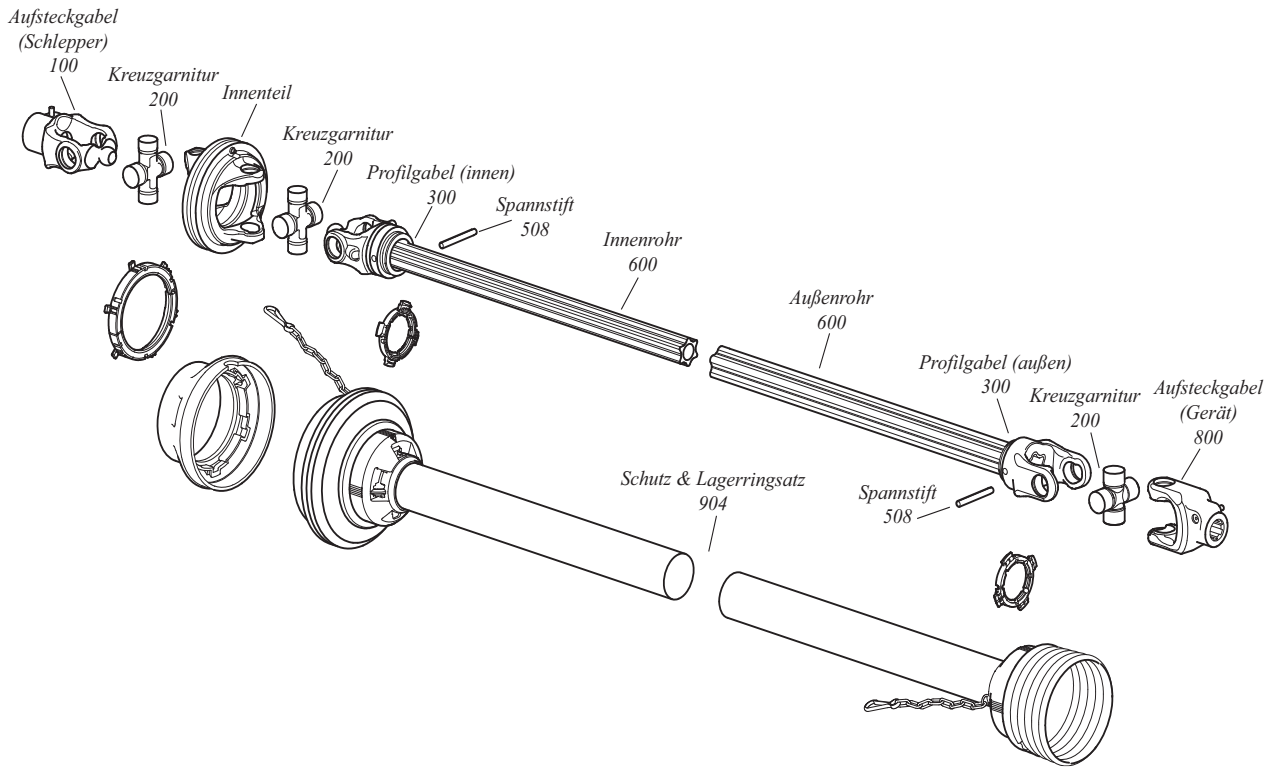
### 80° Weitwinkel, EUCV AW35 Serie P-Kit Kreuzgarnitur

| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |                |               |
|----------------|--|----------------|---------------|
|                | Aufsteckgabel  | Maschinenseite |               |
| 1850-7600-086  | 860mm  | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD |
| 1850-7600-101  | 1010mm   | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD |
| 1850-7600-121  | 1210mm   | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD |

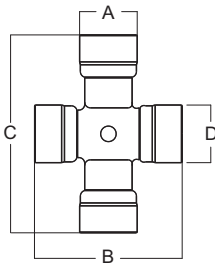
WW Serien

# AW36 Serie

## 80° Weitwinkel, Europäische Version

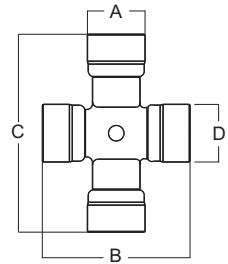


### Kreuzgarnitur (P-Kit, Standard für diese Serie)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 200-7906       | 32          | 89          | 106         | 36          |

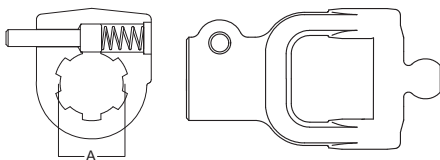
### Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 201-7906       | 32          | 89          | 106         | 36          |

### Aufsteckgabel

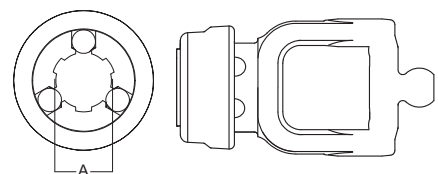
#### Schiebestift



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 109-7906       | 1 3/8" x 6  |
| 109-7921       | 1 3/8" x 21 |

### Aufsteckgabel

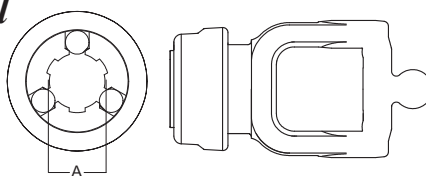
#### Auto-Lok



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 111-7906       | 1 3/8" x 6  |
| 111-7920       | 1 3/4" x 20 |

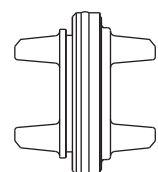
### Aufsteckgabel

#### Safety Slide Lock



| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 107-7906       | 1 3/8" x 6  |
| 107-7920       | 1 3/4" x 20 |
| 107-7921       | 1 3/8" x 21 |

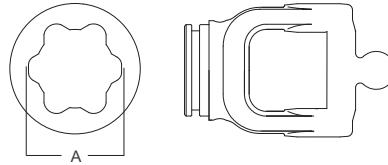
### Innenteil



| Artikel Nummer |
|----------------|
| 305-7900       |

# AW36 Serie 80° Weitwinkel, Europäische Version

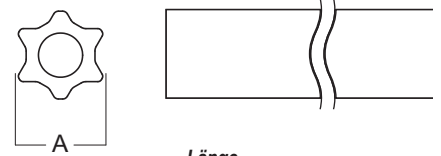
## Profilgabel (innen) (für AW36)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 301-7951       | 51          |

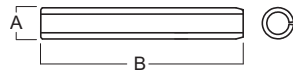
## Innenrohr (für AW36)

Dim. "A" 51mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 631-5100-100   | 1.0     |
| 631-5100-150   | 1.5     |

## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1080       | 10          | 80          |

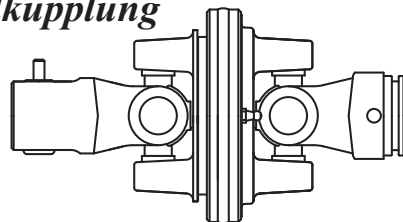
## Außenrohr (für AW36)

Dim. "A" 61mm  
für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 632-6104-100   | 1.0     |
| 632-6104-150   | 1.5     |

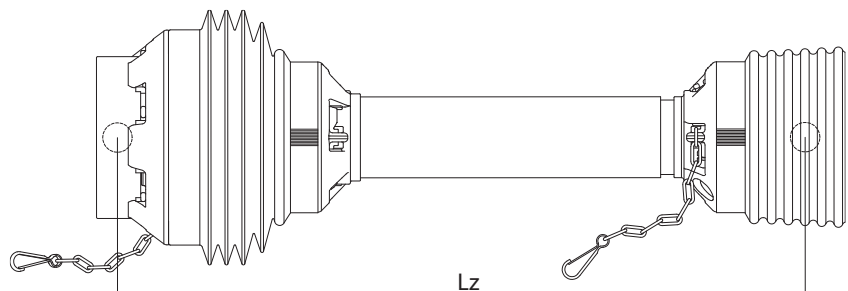
## 80° Weitwinkelkupplung (Europäische Version)



AW36

| Artikel Nummer       | Anschluß       | Seite     |
|----------------------|----------------|-----------|
| 1551-7906-00 (P-Kit) | 1 3/8" x 6 QD  | Schlepper |
| 1559-7906-00 (P-Kit) | 1 3/8" x 6 SSL | Schlepper |
| 1552-7906-00 (P-Kit) | 1 3/8" x 6 QD  | Maschine  |

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)

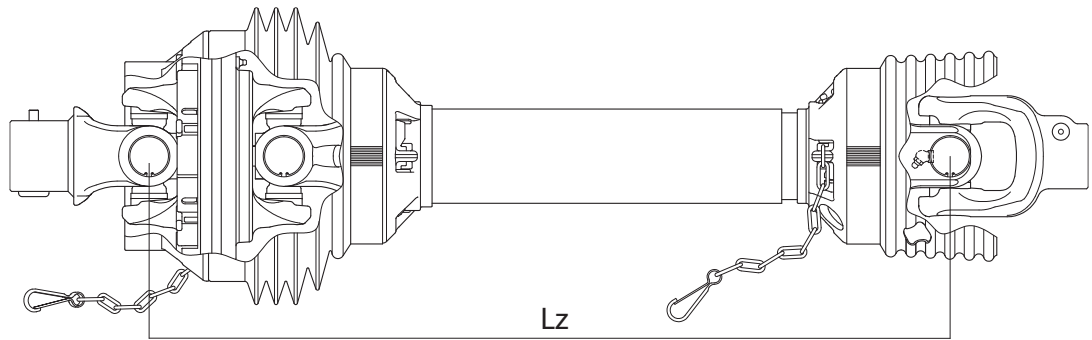


| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 934-3600-086   | 860mm   |
| 934-3600-101   | 1010mm  |
| 934-3600-121   | 1210mm  |

# AW36 Serie

## 80° Weitwinkel, Europäische Version

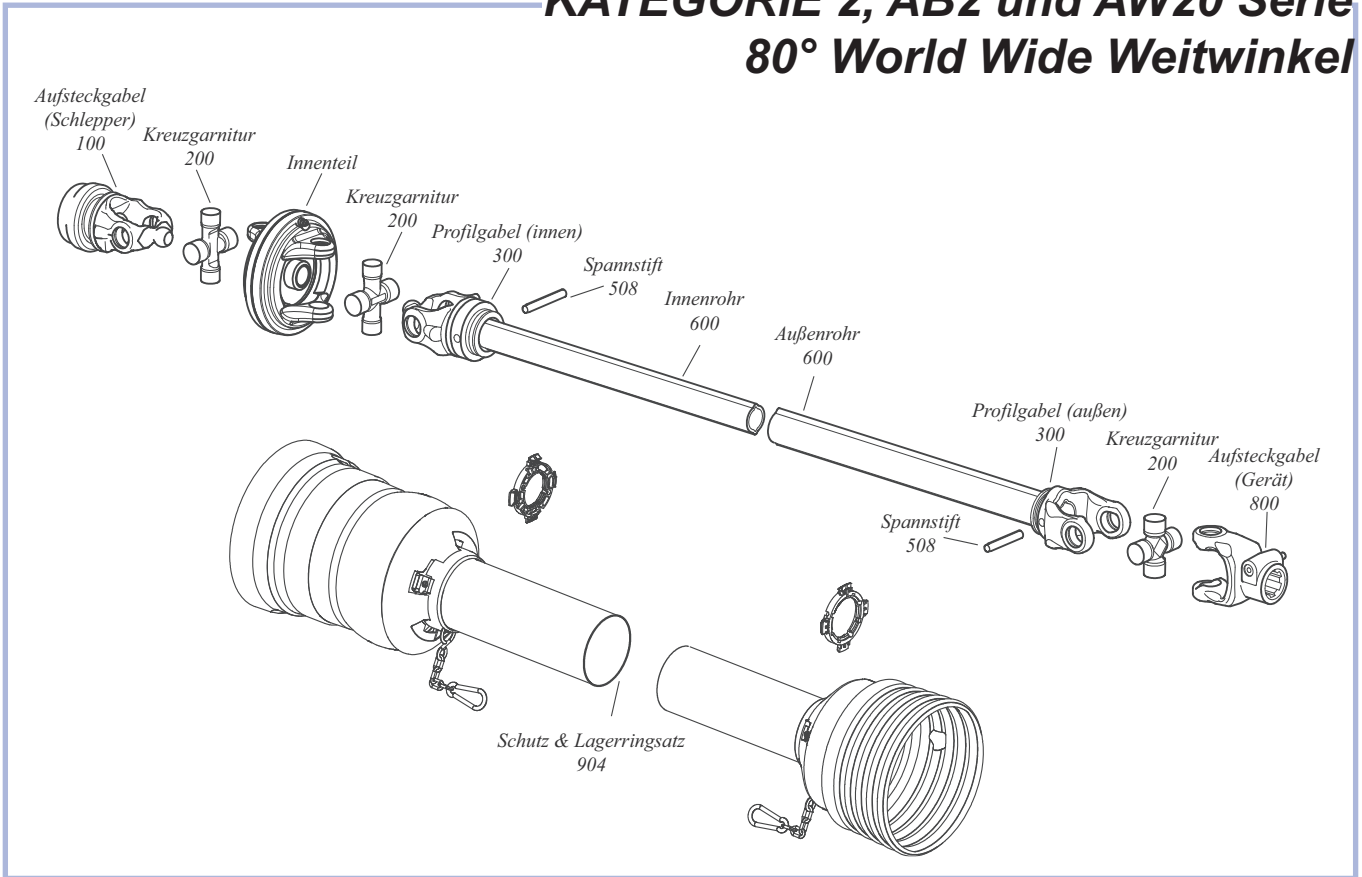
### Gelenkwelle



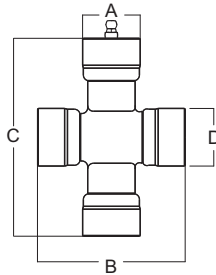
### 80° Weitwinkel, EUCV AW36 Serie P-Kit Kreuzgarnitur

| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |                |                |
|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Schlepperseite | Maschinenseite |
| 1870-7900-086     | 860mm                         | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1870-7900-101     | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1870-7900-121     | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 QD  | 1 3/8" x 6 QD  |

# KATEGORIE 2, AB2 und AW20 Serie 80° World Wide Weitwinkel

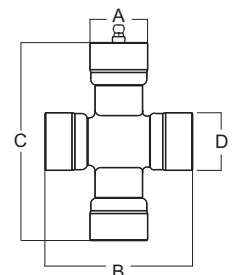


## Kreuzgarnitur (P-Kit, Buchsenbodenschmierung, Standard für diese Serien)



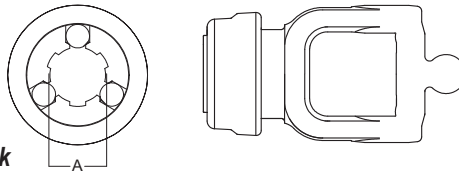
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 203-7276       | 22          | 61          | 76          | 24          |

## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit, Buchsenbodenschmierung)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 204-7276       | 22          | 61          | 76          | 24          |

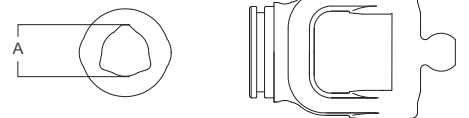
## Aufsteckgabel



Safety Slide Lock

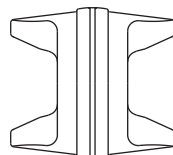
| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 107-8206       | 1 3/8" × 6 |

## Profilgabel (innen) (für AB2)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 301-6229       | 29          |

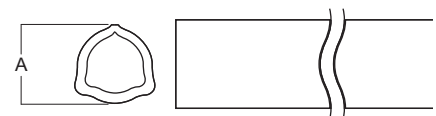
## Innenteil



| Artikel Nummer |
|----------------|
| 305-8200       |

## Innenrohr (für AB2)

Dim. "A" 29,5mm  
Wand 4,2mm  
Beschichtet



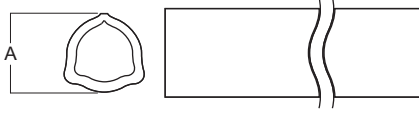
| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 611-2904-100   | 1.0     |
| 611-2904-150   | 1.5     |

# KATEGORIE 2, AB2 und AW20 Serie

## 80° World Wide Weitwinkel

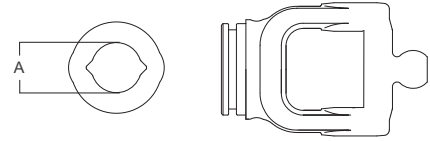
### Außenrohr (für AB2)

Dim. "A" 36.0mm  
Wand 3.2mm  
für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 612-3603-100   | 1.0     |
| 612-3603-150   | 1.5     |

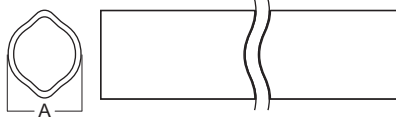
### Profilgabel (innen) (für AW20)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 301-7234       | 34          |

### Innenrohr (für AW20)

Dim. "A" 35.0mm  
Wand 4.2mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 621-3404-100   | 1.0     |
| 621-3404-150   | 1.5     |

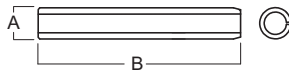
### Außenrohr (für AW20)

Dim. "A" 41.0mm  
Wand 2.7mm  
für beschichtetes Rohr



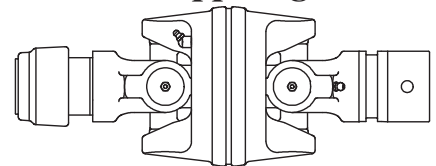
| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 622-4103-100   | 1.0     |
| 622-4103-150   | 1.5     |

### Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1065       | 10          | 65          |

### 80° WWCV Weitwinkelkupplung Kategorie 2



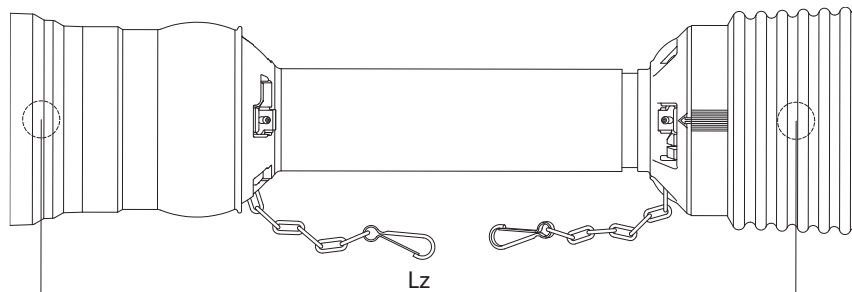
#### AB2

| Artikel Nummer       | Anschluß       | Seite     |
|----------------------|----------------|-----------|
| 1505-6206-00 (P-Kit) | 1 3/8" x 6 SSL | Schlepper |

#### AW20

| Artikel Nummer       | Anschluß       | Seite     |
|----------------------|----------------|-----------|
| 1505-7206-00 (P-Kit) | 1 3/8" x 6 SSL | Schlepper |

### Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)

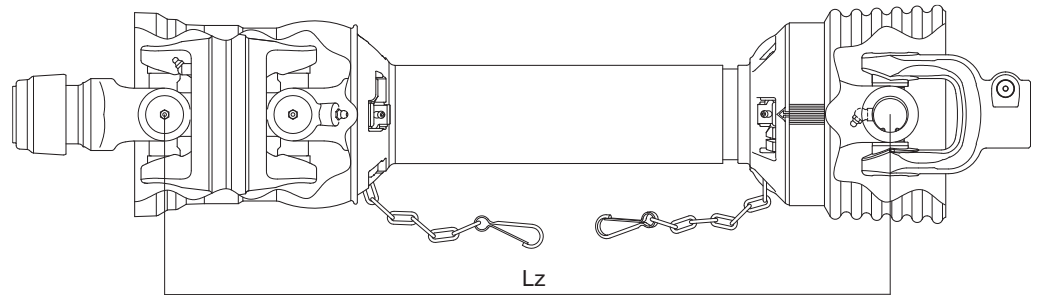


| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 914-3000-086   | 860mm   |
| 914-3000-101   | 1010mm  |
| 914-3000-121   | 1210mm  |

WW Serien

# KATEGORIE 2, AB2 und AW20 Serie 80° World Wide Weitwinkel

## Gelenkwelle



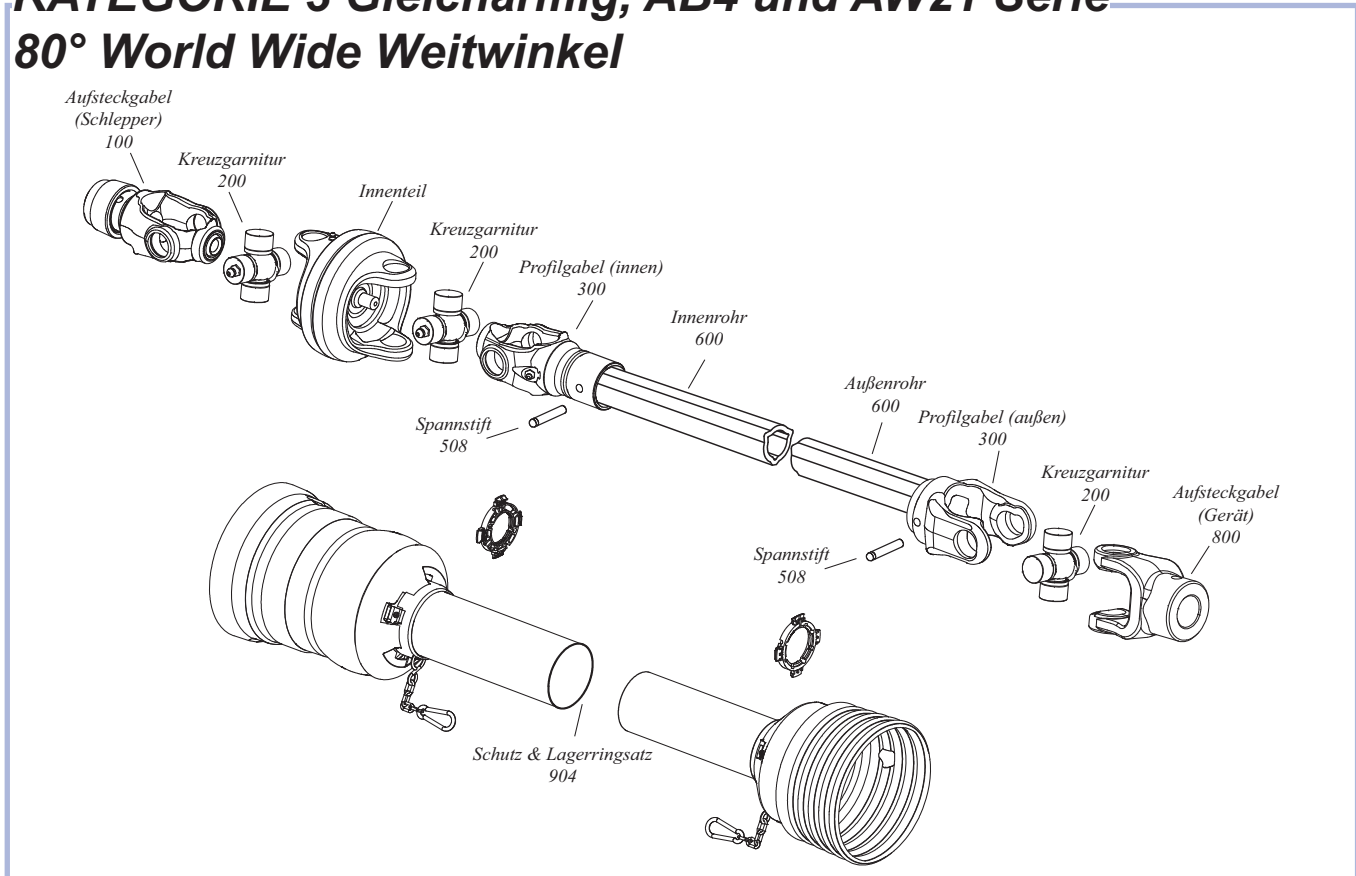
### 80° WWCV AB2 Serie P-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung

| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |                |               |
|-------------------|--|----------------|---------------|
|                   | Schlepperseite   | Maschinenseite |               |
| 1800-6202-086     | 860mm  | 1 3/8" x 6 SSL | 1 3/8" x 6 QD |
| 1800-6202-101     | 1010mm   | 1 3/8" x 6 SSL | 1 3/8" x 6 QD |
| 1800-6202-121     | 1210mm   | 1 3/8" x 6 SSL | 1 3/8" x 6 QD |

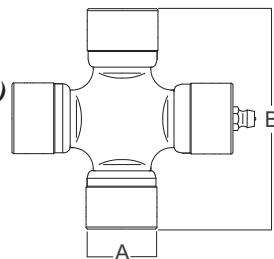
### 80° WWCV AW20 Serie P-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung

| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |                |               |
|-------------------|--|----------------|---------------|
|                   | Schlepperseite   | Maschinenseite |               |
| 1800-7202-086     | 860mm  | 1 3/8" x 6 SSL | 1 3/8" x 6 QD |
| 1800-7202-101     | 1010mm   | 1 3/8" x 6 SSL | 1 3/8" x 6 QD |
| 1800-7202-121     | 1210mm   | 1 3/8" x 6 SSL | 1 3/8" x 6 QD |

# KATEGORIE 3 Gleicharmig, AB4 und AW21 Serie 80° World Wide Weitwinkel

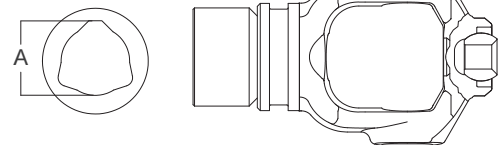


## mit Dauerschmierung Kreuzgarnitur (E-Kit, Buchsenbodenschmierung)



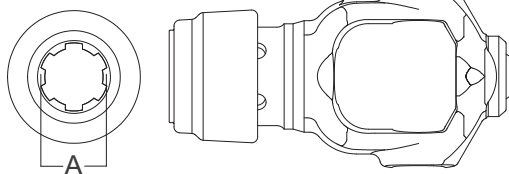
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 214-1430       | 27          | 81.8        |

## Profilgabel (innen) (für AB4)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 314-3836       | 36          |

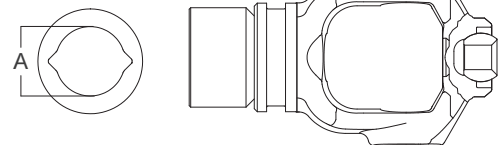
## Aufsteckgabel



Auto-Lok

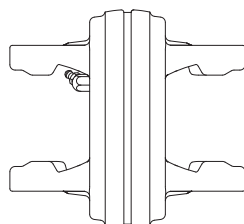
| Artikel Nummer | Dim. "A"   |
|----------------|------------|
| 121-1406       | 1 3/8" × 6 |

## Profilgabel (innen) (für AW21)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 314-3834       | 34          |

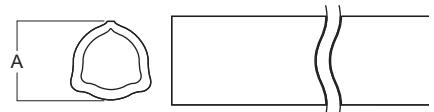
## Innenteil



| Artikel Nummer |
|----------------|
| 515-1430       |

## Innenrohr (für AB4)

Dim. "A" 36.5mm  
Wand 4.2mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 611-3604-100   | 1.0     |
| 611-3604-150   | 1.5     |

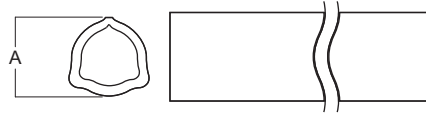
WW Serien



# KATEGORIE 3 Gleicharmig, AB4 und AW21 Serie 80° World Wide Weitwinkel

## Außenrohr (für AB4)

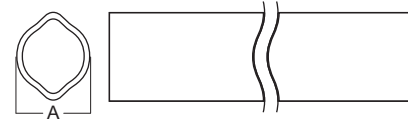
Dim. "A" 43.5mm  
Wand 3.2mm  
für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 612-4303-100   | 1.0     |
| 612-4303-150   | 1.5     |

## Außenrohr (für AW21)

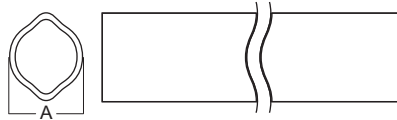
Dim. "A" 41.0mm  
Wand 2.7mm  
für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 622-4103-100   | 1.0     |
| 622-4103-150   | 1.5     |

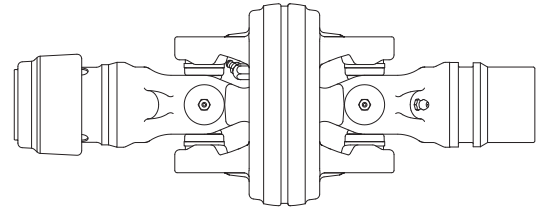
## Innenrohr (für AW21)

Dim. "A" 35.0mm  
Wand 4.2mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 621-3404-100   | 1.0     |
| 621-3404-150   | 1.5     |

## 80° WWCV Weitwinkelkupplung Kategorie 3



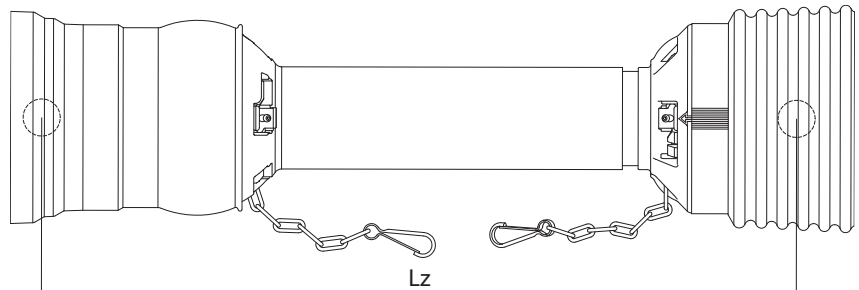
### AB4

| Artikel Nummer       | Anschluß      | Seite     |
|----------------------|---------------|-----------|
| 1501-6406-01 (E-Kit) | 1 3/8" × 6 AL | Schlepper |

### AW21

| Artikel Nummer       | Anschluß      | Seite     |
|----------------------|---------------|-----------|
| 1501-7406-01 (E-Kit) | 1 3/8" × 6 AL | Schlepper |

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)

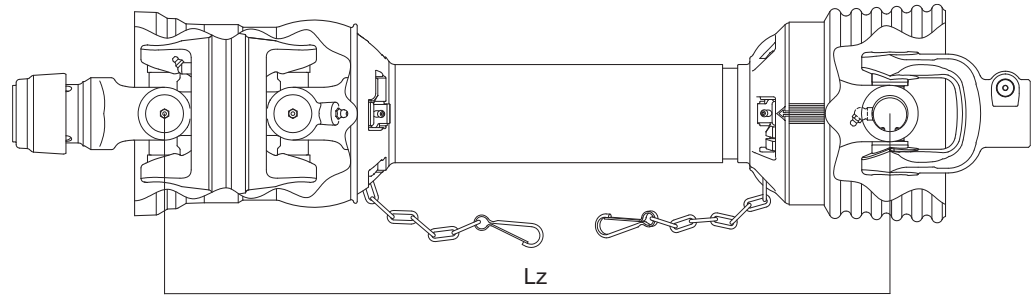


| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 914-3100-086   | 860mm  |
| 914-3100-101   | 1010mm   |
| 914-3100-121   | 1210mm   |

# KATEGORIE 3 Gleicharmig, AB4 und AW21 Serie

## 80° World Wide Weitwinkel

### Gelenkwelle



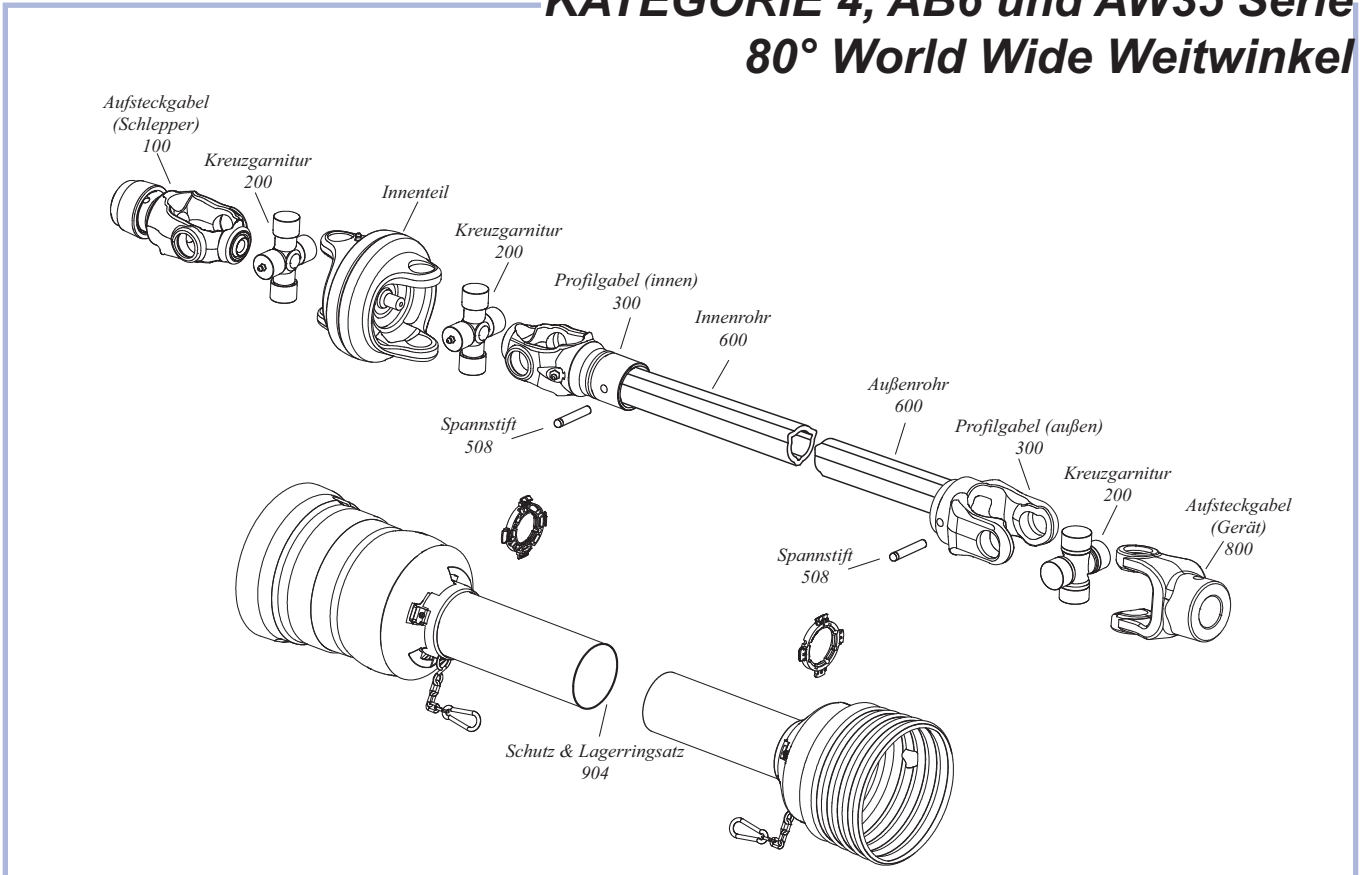
#### 80° WWCV AB4 Serie E-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung

| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |                |                |
|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Schlepperseite | Maschinenseite |
| 1811-6401-086     | 860mm                         | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1811-6401-101     | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1811-6401-121     | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |

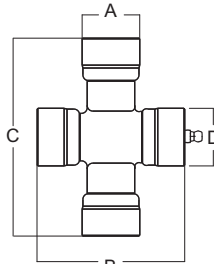
#### 80° WWCV AW21 Serie E-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung

| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |                |                |
|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Schlepperseite | Maschinenseite |
| 1811-7401-086     | 860mm                         | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1811-7401-101     | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1811-7401-121     | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |

# KATEGORIE 4, AB6 und AW35 Serie 80° World Wide Weitwinkel

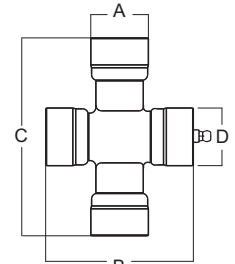


**mit Dauerschmierung  
Kreuzgarnitur**  
(E-Kit, Buchsenbodenschmierung,  
Standard für AB6 serie)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 204-3540       | 28.6        | 81.3        | 108.0       | 31.8        |

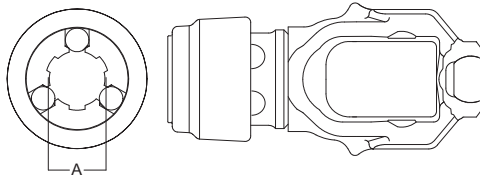
**Kreuzgarnitur**  
(P-Kit, Buchsenbodenschmierung,  
Standard für AW35serie)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 203-3540       | 28.6        | 81.3        | 108.0       | 31.8        |

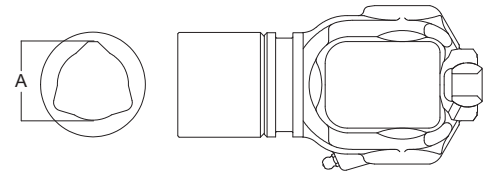
## Aufsteckgabel

Auto-Lok



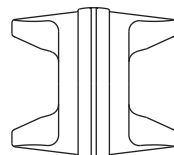
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 113-3506       | 1 3/8" × 6  |
| 113-3520       | 1 3/4" × 20 |
| 113-3521       | 1 3/8" × 21 |

## Profilgabel (innen) (für AB6)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 304-4845       | 45          |

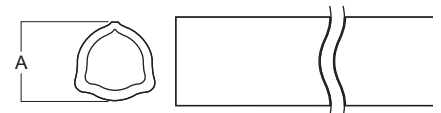
## Innenteil



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 550-1430       | 1.0     |

## Innenrohr (für AB6)

Dim. "A" 45.0mm  
Wand 4.1mm  
Beschichtet



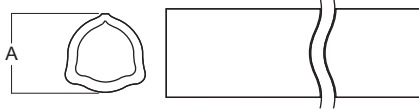
| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 611-4504-100   | 1.0     |
| 611-4504-150   | 1.5     |

# KATEGORIE 4, AB6 und AW35 Serie

## 80° World Wide Weitwinkel

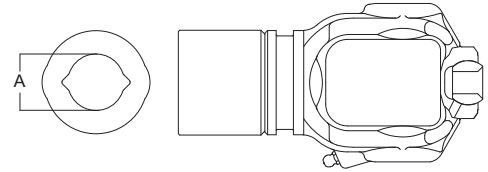
### Außenrohr (für AB6)

Dim. "A" 54.0mm  
Wand 4.3mm  
für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 612-5404-100   | 1.0     |
| 612-5404-150   | 1.5     |

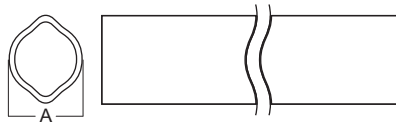
### Profilgabel (innen) (für AW35)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 304-4839       | 39          |

### Innenrohr (für AW35)

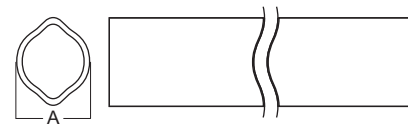
Dim. "A" 40.0mm  
Wand 4.8mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 621-3905-100   | 1.0     |
| 621-3905-150   | 1.5     |

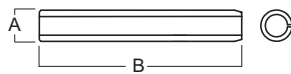
### Außenrohr (für AW35)

Dim. "A" 48.0mm  
Wand 3.6mm  
für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 622-4804-100   | 1.0     |
| 622-4804-150   | 1.5     |

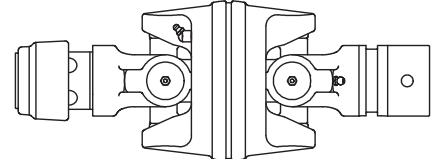
### Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1065       | 10          | 65          |

### 80° WWCV Weitwinkelkupplung Kategorie 4

#### AB6

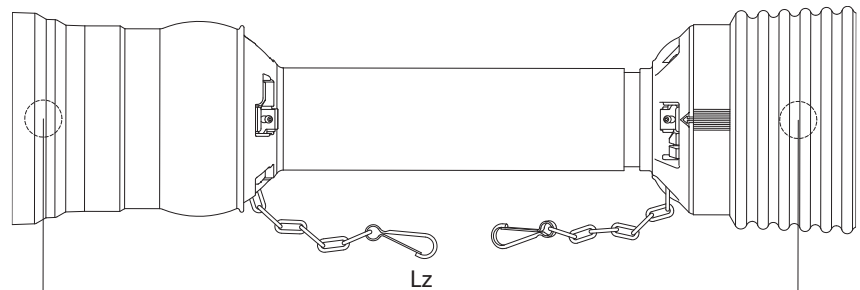


| Artikel Nummer       | Anschluß      | Seite     |
|----------------------|---------------|-----------|
| 1501-6606-01 (E-Kit) | 1 3/8" × 6 AL | Schlepper |

#### AW35

| Artikel Nummer       | Anschluß      | Seite     |
|----------------------|---------------|-----------|
| 1501-7606-00 (P-Kit) | 1 3/8" × 6 AL | Schlepper |

### Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)

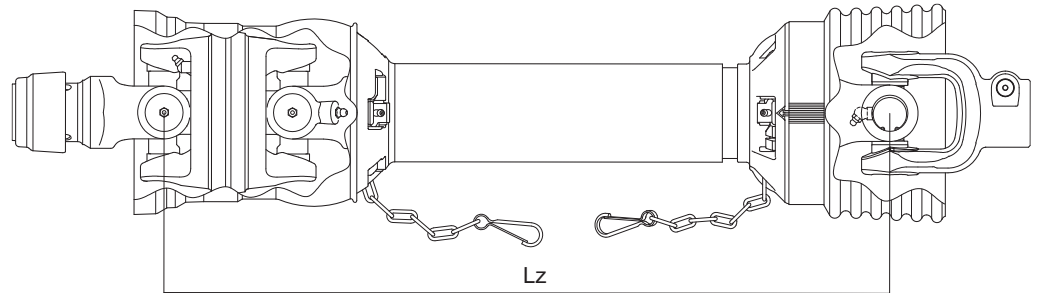


| Stock Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|--------------|---|
| 914-3200-086 | 860mm   |
| 914-3200-101 | 1010mm  |
| 914-3200-121 | 1210mm  |

WW Serien

# KATEGORIE 4, AB6 und AW35 Serie 80° World Wide Weitwinkel

## Gelenkwelle



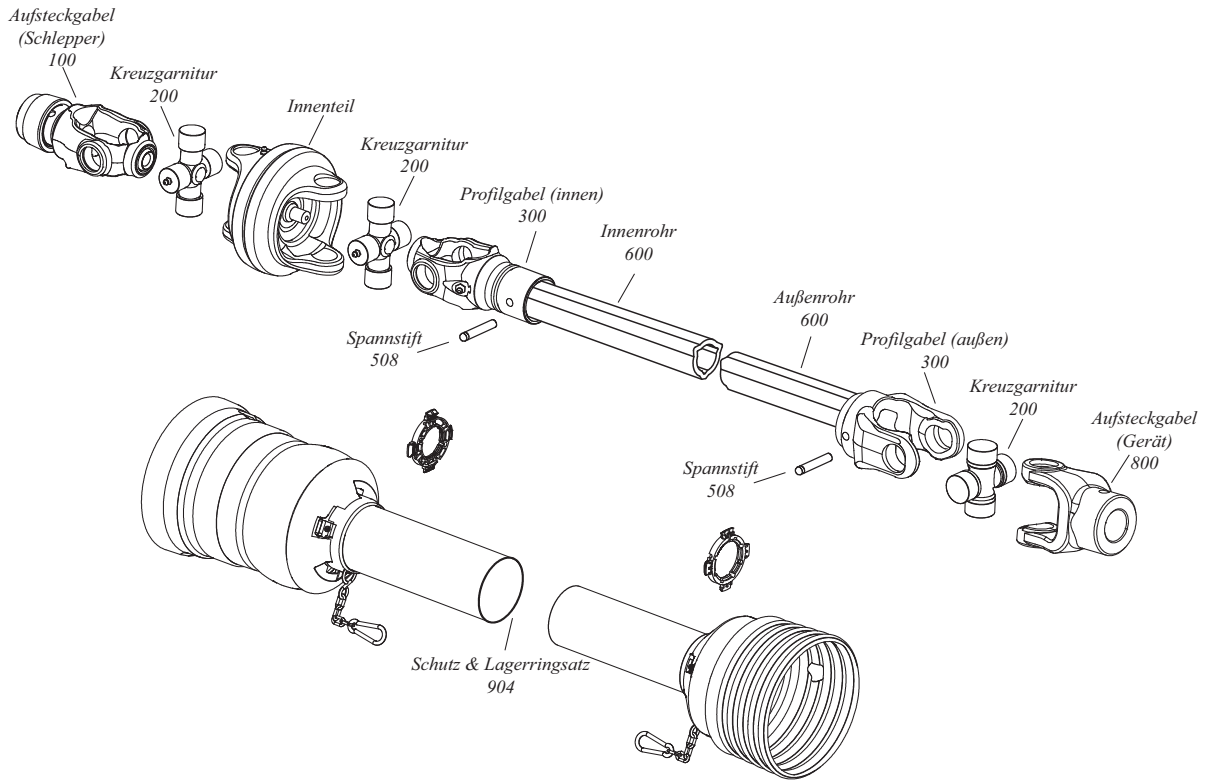
### 80° WWCV AB6 Serie E-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung

| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |                |                |
|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Schlepperseite | Maschinenseite |
| 1811-6601-086     | 860mm                         | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1811-6601-101     | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1811-6601-121     | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |

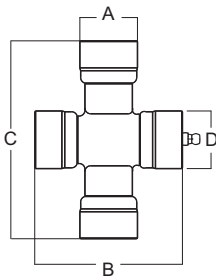
### 80° WWCV AW35 Serie P-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung

| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge |                |                |
|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|
|                   | (mitte Kreuz - mitte Kreuz)   | Schlepperseite | Maschinenseite |
| 1800-7601-086     | 860mm                         | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1800-7601-101     | 1010mm                        | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1800-7601-121     | 1210mm                        | 1 3/8" x 6 AL  | 1 3/8" x 6 QD  |

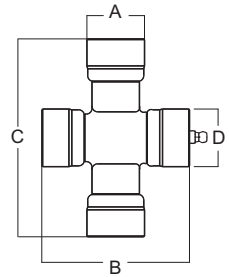
# KATEGORIE 5, AW36 Serie 80° World Wide Weitwinkel



## Kreuzgarnitur (P-Kit, Buchsenbodenschmierung, Standard für diese Serien)



## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit, Buchsenbodenschmierung)

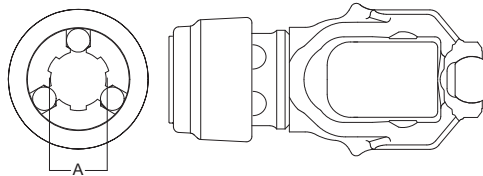


| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 203-3545       | 31.8        | 81.3        | 109.2       | 31.8        |

| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 204-3545       | 31.8        | 81.3        | 109.2       | 31.8        |

WW Serien

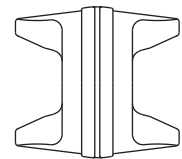
## Aufsteckgabel



Auto-Lok

| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 111-3506       | 1 3/8" × 6  |
| 111-3520       | 1 3/4" × 20 |
| 111-3521       | 1 3/8" × 21 |
| 111-3528       | 1 3/4" × 6  |

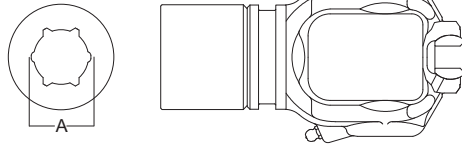
## Innenteil



| Artikel Nummer |
|----------------|
| 550-3545       |

# KATEGORIE 5, AW36 Serie 80° World Wide Weitwinkel

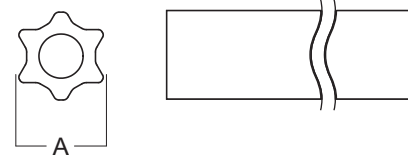
## Profilgabel (innen) (für AW36, Stern)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 304-5851       | 51          |

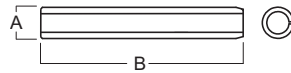
## Innenrohr (für AW36)

Dim. "A" 51.5mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 631-5100-100   | 1.0     |
| 631-5100-150   | 1.5     |

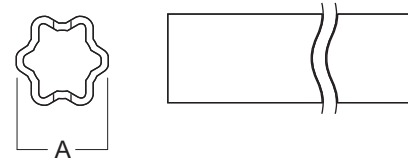
## Spannstift



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1085       | 10          | 85          |

## Außenrohr (für AW36)

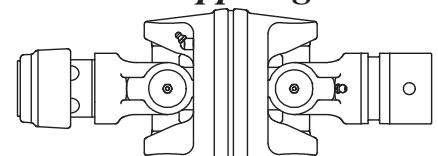
Dim. "A" 61.0mm  
Wand 4.0mm  
für beschichtetes Rohr



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 632-6104-100   | 1.0     |
| 632-6104-150   | 1.5     |

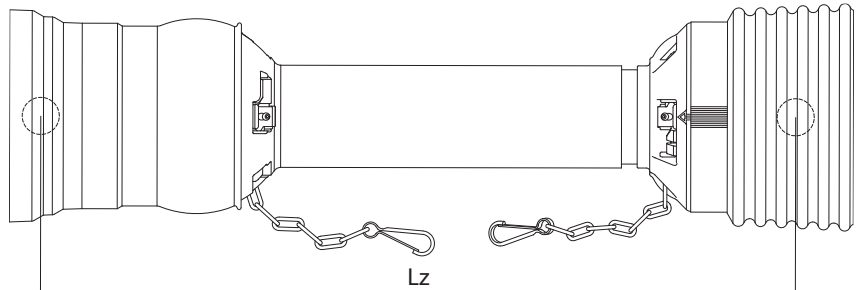
## 80° WWCV Weitwinkelkupplung Kategorie 5

AW36



| Artikel Nummer       | Anschluß      | Seite     |
|----------------------|---------------|-----------|
| 1501-7906-00 (P-Kit) | 1 3/8" x 6 AL | Schlepper |

## Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)

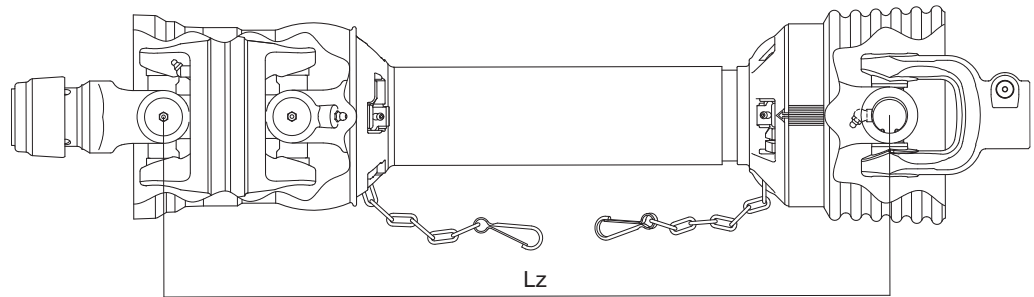


| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|--|
| 914-3300-086   | 860mm  |
| 914-3300-101   | 1010mm   |
| 914-3300-121   | 1210mm   |

# KATEGORIE 5, AW36 Serie

## 80° World Wide Weitwinkel

### Gelenkwelle

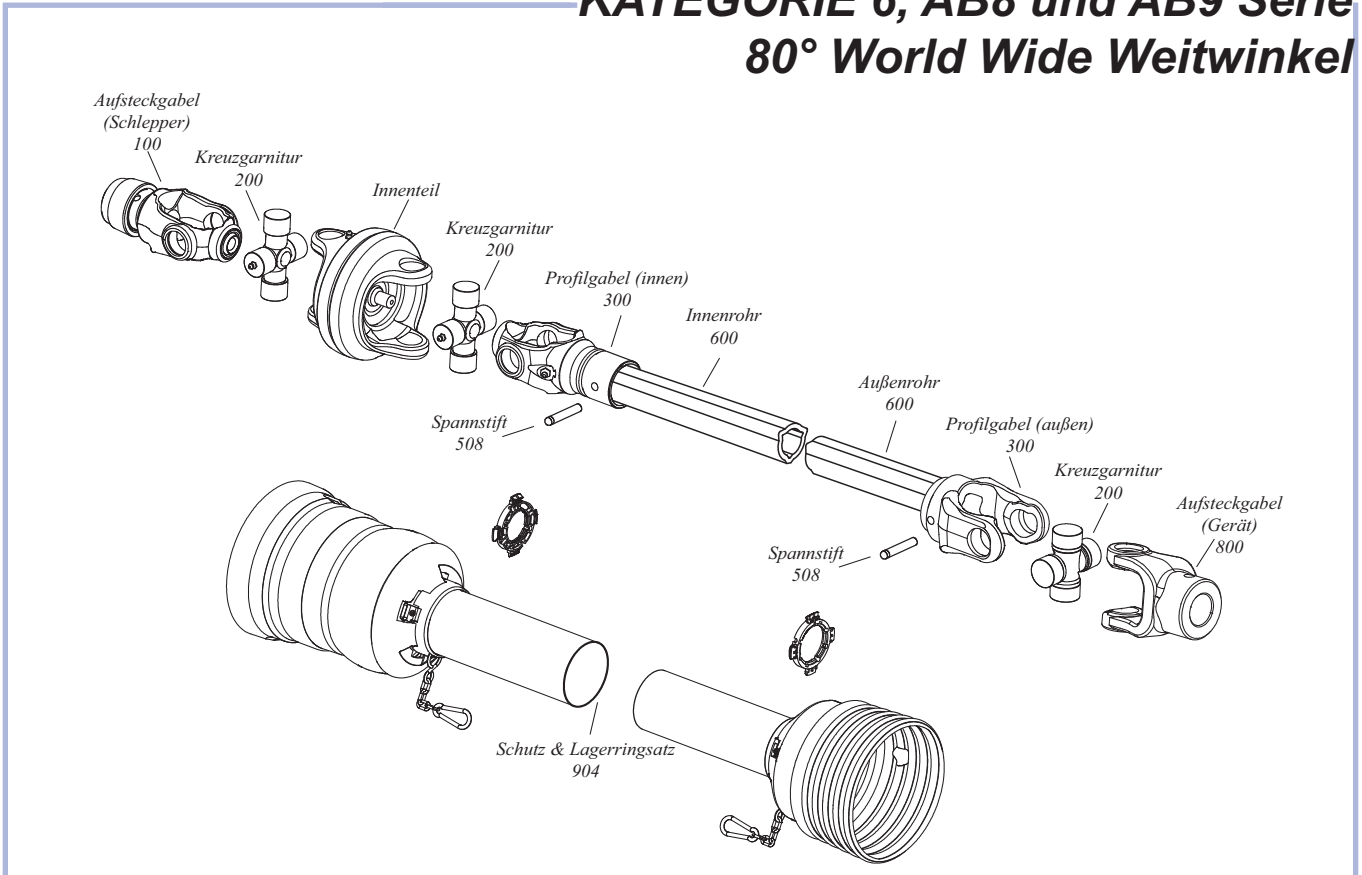


**80° WWCV**  
**AW36 Serie**  
**P-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung**

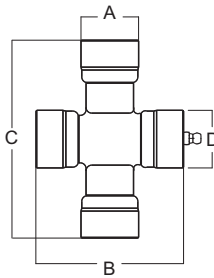
| Artikel<br>Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge<br>(mitte Kreuz - mitte Kreuz) |               | Maschinenseite |
|-------------------|--|---------------|----------------|
|                   | Schlepperseite   |               |                |
| 1800-7901-086     | 860mm  | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1800-7901-101     | 1010mm   | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1800-7901-121     | 1210mm   | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |



# KATEGORIE 6, AB8 und AB9 Serie 80° World Wide Weitwinkel

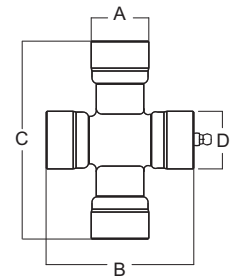


## Kreuzgarnitur mit Dauerschmierung (E-Kit, Buchsenbodenschmierung, Standard für AB9 serie)



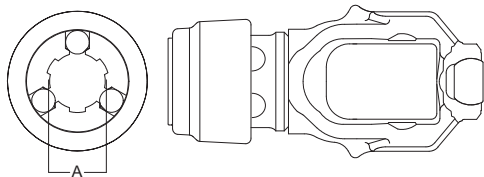
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 204-5556       | 33.3        | 94.5        | 110.7       | 38.9        |

## Kreuzgarnitur (P-Kit, Buchsenbodenschmierung, Standard für AB8 serie)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm | Dim. "C" mm | Dim. "D" mm |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 203-5556       | 33.3        | 94.5        | 110.7       | 38.9        |

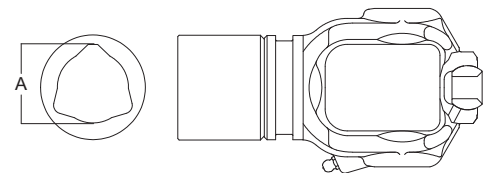
## Aufsteckgabel



Auto-Lok

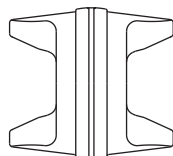
| Artikel Nummer | Dim. "A"    |
|----------------|-------------|
| 111-5506       | 1 3/8" × 6  |
| 111-5520       | 1 3/4" × 20 |
| 111-5521       | 1 3/8" × 21 |

## Profilgabel (innen) (für AB8, AB9)



| Artikel Nummer | Dim. "A" mm |
|----------------|-------------|
| 304-6854       | 54          |

## Innenteil



| Artikel Nummer |
|----------------|
| 550-5556       |

## Innenrohr (für AB8)

Dim. "A" 54.0mm  
Wand 4.7mm  
Beschichtet



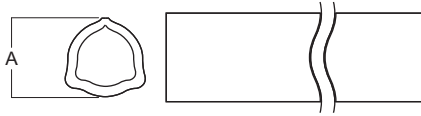
| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 611-5404-100   | 1.0     |
| 611-5404-150   | 1.5     |

# KATEGORIE 6, AB8 und AB9 Serie

## 80° World Wide Weitwinkel

### Innenrohr (für AB9)

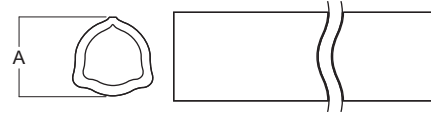
Dim. "A" 54.0mm  
Wand 5.2mm  
Beschichtet



| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 611-5405-100   | 1.0     |
| 611-5405-150   | 1.5     |

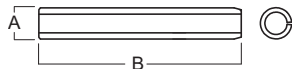
### Außenrohr (für AB8, AB9)

Dim. "A" 63.0mm  
Wand 3.9mm  
für beschichtetes Rohr



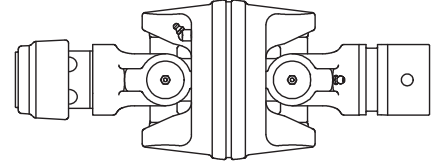
| Artikel Nummer | Länge m |
|----------------|---------|
| 612-6304-100   | 1.0     |
| 612-6304-150   | 1.5     |

### Spannstift



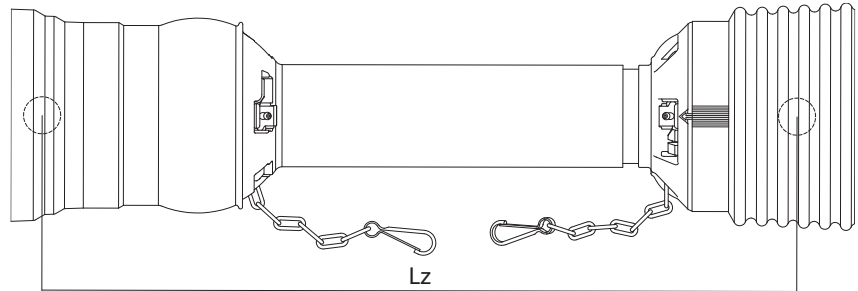
| Artikel Nummer | Dim. "A" mm | Dim. "B" mm |
|----------------|-------------|-------------|
| 508-1090       | 10          | 90          |

### 80° WWCV Weitwinkelkupplung Kategorie 6



| Artikel Nummer       |               | Seite     | Serie |
|----------------------|---------------|-----------|-------|
| 1501-6906-00 (P-Kit) | 1 3/8" x 6 AL | Schlepper | AB8   |
| 1501-6906-01 (E-Kit) | 1 3/8" x 6 AL | Schlepper | AB9   |

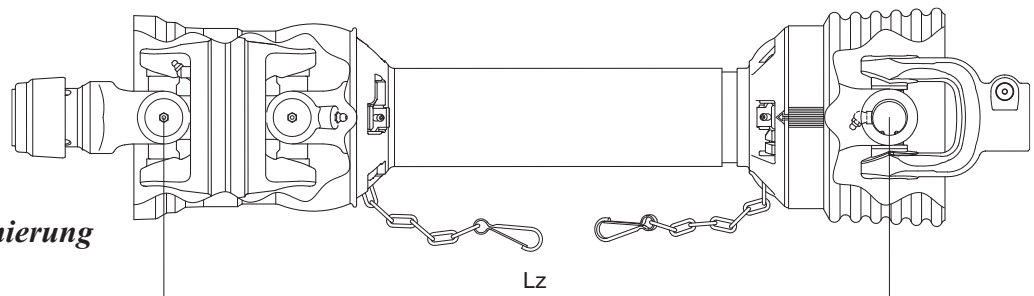
### Schutzvorrichtung (inkl. Lagerringsatz)



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |
|----------------|---|
| 914-3400-086   | 860mm   |
| 914-3400-101   | 1010mm  |
| 914-3400-121   | 1210mm  |

### Gelenkwelle

#### 80° WWCV AB8 Serie P-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung



| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |               | Maschinenseite |
|----------------|---|---------------|----------------|
|                | Schlepperseite  |               |                |
| 1800-6801-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1800-6801-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1800-6801-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |

#### 80° WWCV AB9 Serie E-Kit Kreuzgarnitur mit Buchsenbodenschmierung

| Artikel Nummer | Lz = zusammengeschobene Länge (mitte Kreuz - mitte Kreuz) |               | Maschinenseite |
|----------------|---|---------------|----------------|
|                | Schlepperseite  |               |                |
| 1811-6901-086  | 860mm   | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1811-6901-101  | 1010mm  | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |
| 1811-6901-121  | 1210mm  | 1 3/8" x 6 AL | 1 3/8" x 6 QD  |

# ÜBERLAST- UND FREILAUF- KUPPLUNGEN

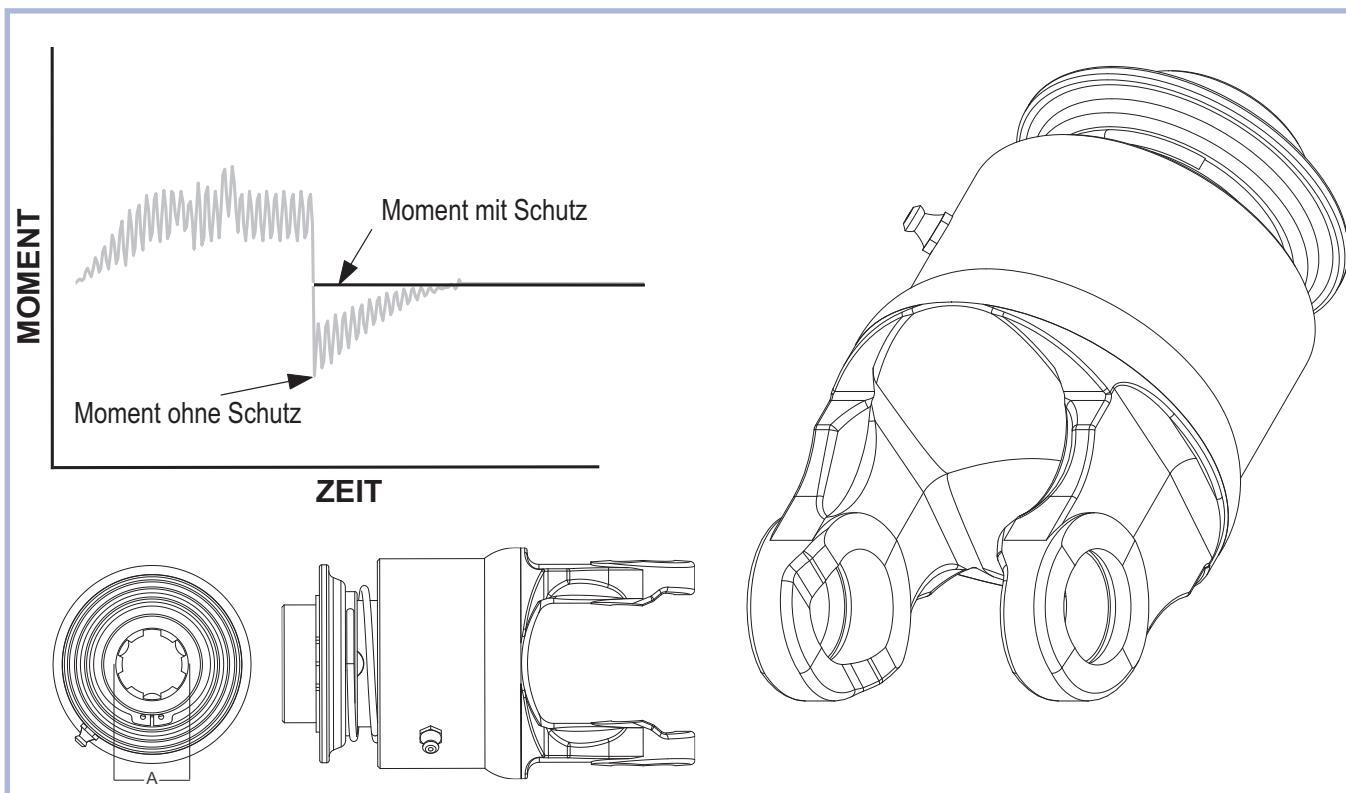
# ÜBERLAST- UND FREILAUFKUPPLUNGEN

## FREILAUFKUPPLUNG

Diese Kupplung schützt den Antrieb vor Massen welche noch nachlaufen, wenn die Maschine abgeschaltet wird. Die Freilaufkupplung ist abhängig von der Drehrichtung der Gelenkwelle. Eine Freilaufkupplung mit Richtung „R“ wird mit der Uhrrichtung freilaufen und eine Freilaufkupplung mit Richtung „L“ wird gegen die Uhrrichtung freilaufen.

Jede Maschine mit einer großen rotierenden Masse kann eine Freilaufkupplung benötigen um die Masse auslaufen zu lassen, bis diese anhält, unabhängig davon ob die Gelenkwelle angehalten wurde. Freilaufkupplungen sind keine Überlastkupplungen. Überlastmomente müssen mit einer anderen Kupplung behoben werden.

Diese Kupplung wird meistens verwendet bei Maschinen mit größeren nachlaufenden Massen, so wie Großballenpressen, Mähwerken und Holzhäcksler.



### Freilaufkupplung

Rechtsdrehend / mit Uhrrichtung

| Artikel Nummer | Serie      | Dim. "A"             |
|----------------|------------|----------------------|
| 550-7106-00    | AW10       | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-8206-00    | AB2 / AW20 | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-8406-00    | AB4 / AW21 | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-6506-00    | AB5        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-8606-00    | AB6 / AW22 | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-6806-00    | AB8 / AW24 | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-7606-00    | AW35       | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-7906-00    | AW36       | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |

Linksdrehend / gegen die Uhrrichtung

| Artikel Nummer | Serie      | Dim. "A"             |
|----------------|------------|----------------------|
| 550-8206-55    | AB2 / AW20 | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-8406-55    | AB4 / AW21 | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-8606-55    | AB6 / AW22 | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 550-7606-55    | AW35       | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |

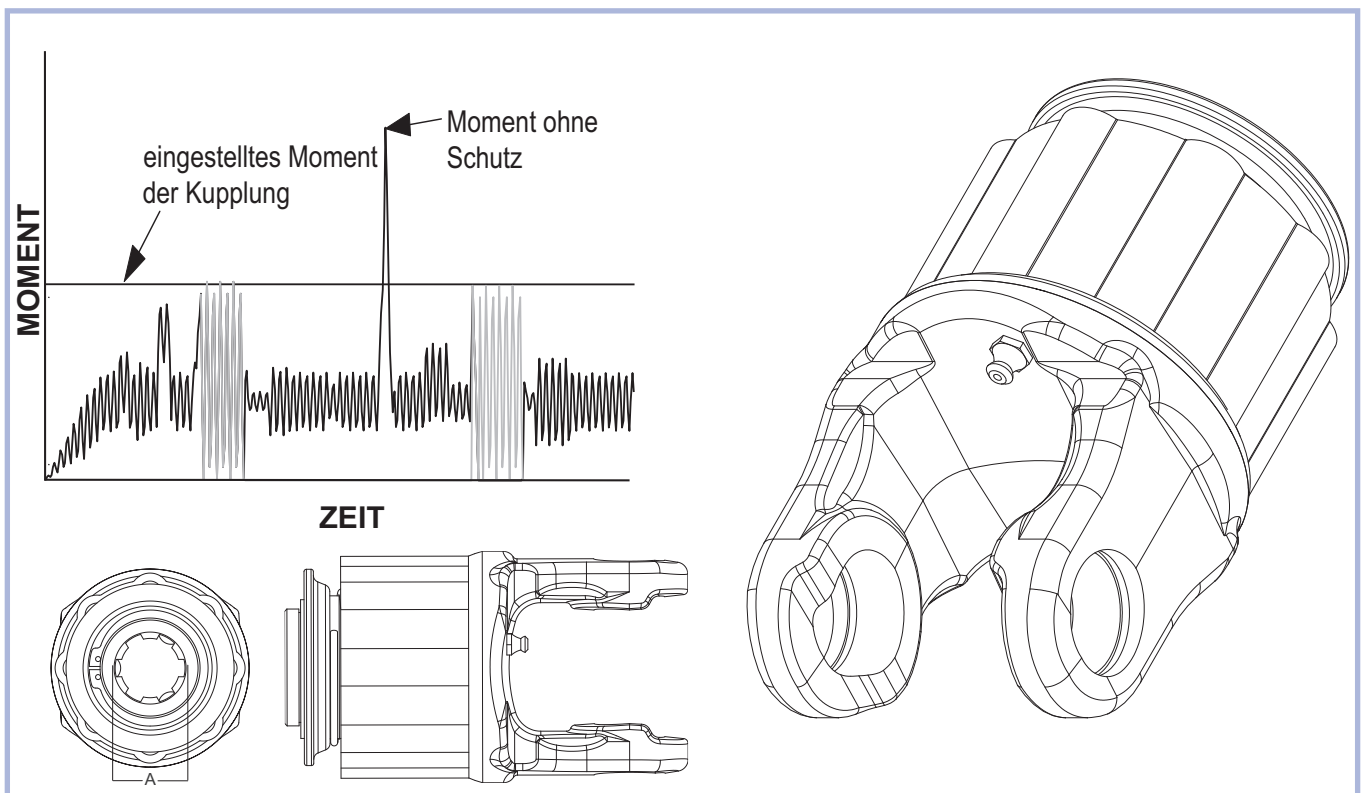
# ÜBERLAST- UND FREILAUFKUPPLUNGEN

## STERNRATSCHENKUPPLUNG

Eine Sternratsche aktiviert wenn der zuvor eingestellte Moment der Kupplung überschritten wird. Während der Zeit der Aktivierung wird das Moment noch pulsierend übertragen. Dabei produziert diese Kupplung Lärm. Die Kupplung stoppt wenn das Moment unter dem vorher eingestellten Moment fällt. Anbefohlen ist, das Moment schnell herunter zu bringen um Überhitzung und schnellen Verschleiß zu vermeiden.

Die Sternratschenkupplung vorkommt Überbelastung der Maschine mit einer einmaligen pulsierenden Momentübertragung während der Aktivierungszeit. Diese pulsierende Momentübertragung sorgt dafür, dass die Verstopfung in der Maschine durchgedrückt wird. Darum braucht der Betreiber nicht aus dem Schlepper herauszusteigen, oder sogar langsamer zu fahren.

Diese Kupplung wird meistens verwendet (als Einbaukupplung) für das Aufnahmeteil in Ballenpressen (beim Pick-up), Mähdreschern (als Einbaukupplung), Streugeräten, Heuwender und Zetter.



### Sternratschenkupplung

| Artikel Nummer | Serie      | Moment (Nm) | Dim. "A"             |
|----------------|------------|-------------|----------------------|
| 570-6106-01    | AB1        | 300         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-6106-02    | AB1        | 600         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-7106-01    | AW10       | 300         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-7106-02    | AW10       | 600         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8206-01    | AB2 / AW20 | 300         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8206-02    | AB2 / AW20 | 600         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8206-03    | AB2 / AW20 | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8306-03    | AB3        | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8406-02    | AB4 / AW21 | 600         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8406-03    | AB4 / AW21 | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8406-04    | AB4 / AW21 | 1200        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |

| Artikel Nummer | Serie      | Moment (Nm) | Dim. "A"             |
|----------------|------------|-------------|----------------------|
| 570-7606-03    | AW35       | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-7606-04    | AW35       | 1200        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-7606-05    | AW35       | 1500        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8606-03    | AB6 / AW22 | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8606-04    | AB6 / AW22 | 1200        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 570-8606-05    | AB6 / AW22 | 1500        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |

Überlast + Freilaufkupplungen

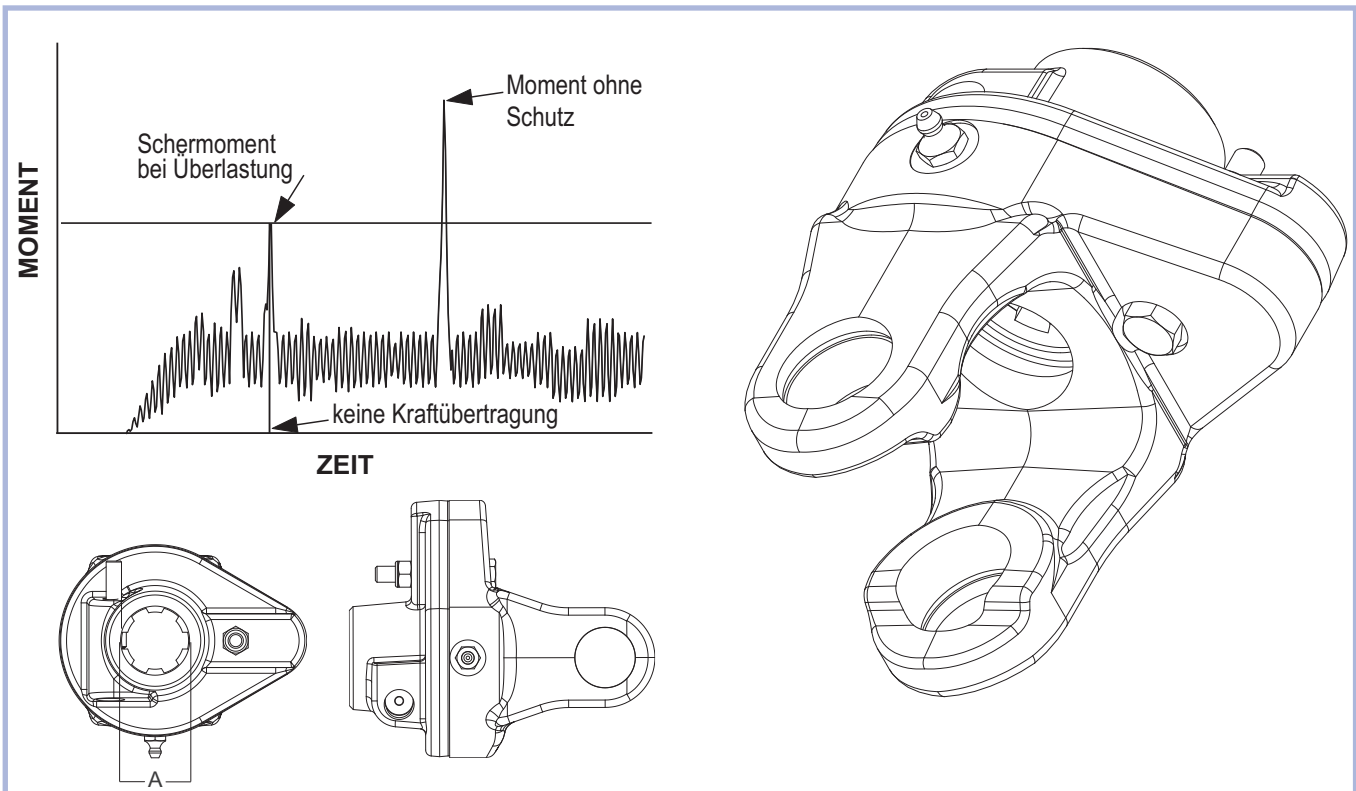
# ÜBERLAST- UND FREILAUFKUPPLUNGEN

## SCHERBOLZENKUPPLUNG

Die Scherbolzenkupplung aktiviert wenn das Moment des Scherbolzens überschritten wird. Das Moment des Scherbolzens wird bestimmt von der Größe, von dem Radius und von dem Material des Bolzens. Nach dem Abscheren muss der Bolzen ersetzt werden, damit wieder gearbeitet werden kann. Die Verstopfung muss vorher entfernt werden. Es ist sehr wichtig einen exakt gleichen Bolzen zu verwenden, damit eine sichere Wirkung der Kupplung garantiert werden kann.

Die Scherbolzenkupplung ist eine einfache, preiswerte Überlastsicherung. Die Kupplung unterbricht die Kraftübertragung von dem Antrieb wenn Überlastung entsteht. Es entstehen keine Spitzenmomente und keine Hitze. Nachdem der Bolzen ersetzt worden ist, kann die Maschine wieder gestartet werden.

Diese Kupplung wird meistens verwendet bei Maschinen wo selten Überlastung auftritt, so wie bei Pick-ups (als Einbaukupplung), mit Flugrad angetriebene Maschinen (als Einbaukupplung), bei Futtermischwagen und Schneefräsen.



### Scherbolzenkupplung

| Artikel Nummer | Serie      | Moment (Nm) | Dim. "A"           |
|----------------|------------|-------------|--------------------|
| 580-8206-03    | AB2 / AW20 | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-8406-18    | AB4 / AW21 | 1600        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-8406-19    | AB4 / AW21 | 1860        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-6506-19    | AB5        | 1860        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-7606-19    | AW35       | 1860        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-7606-20    | AW35       | 2120        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-7606-22    | AW35       | 2920        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-7906-22    | AW36       | 2920        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-7906-23    | AW36       | 3330        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-8606-22    | AB6 / AW22 | 2920        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |
| 580-6828-24    | AB8 / AW24 | 4180        | 1 3/4" x 6 Spl. QD |
| 580-6806-24    | AB8 / AW24 | 4180        | 1 3/8" x 6 Spl. QD |

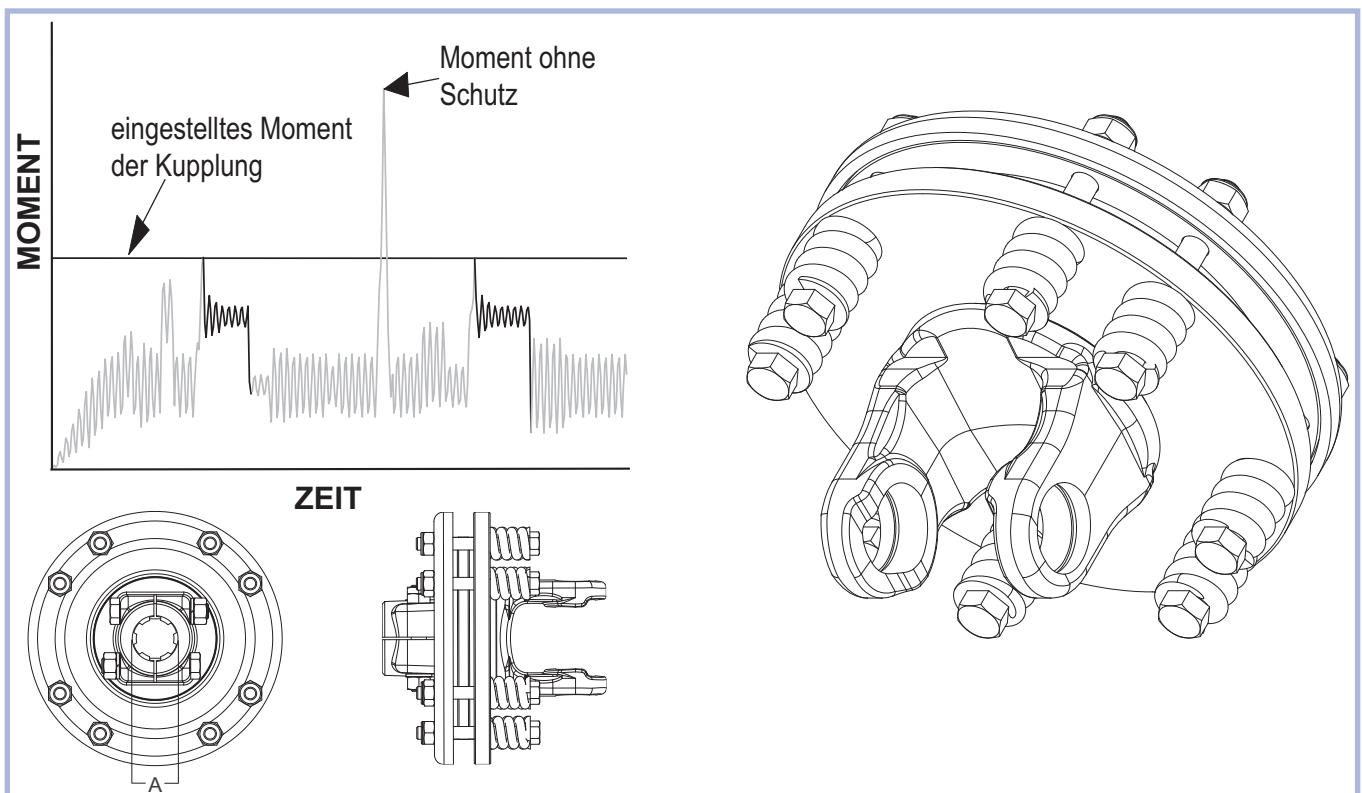
# ÜBERLAST- UND FREILAUFKUPPLUNGEN

## REIBSCHEIBENKUPPLUNG

Eine Reibscheibenkupplung aktiviert wenn das vorher eingestellte Moment überschritten wird. Während der Aktivierung wird das Moment noch übertragen, ohne Pulsierung. Die Kupplung hört auf mit durchrutschen wenn das übertragene Moment unter das eingestellte Moment fällt. Anbefohlen ist, wenn die Kupplung länger nicht eingesetzt worden ist, diese vor dem Einsatz ein Par Mal durchrutschen zu lassen. Weniger durchrutschen sorgt für weniger Hitze und weniger Verschleiß der Reibscheiben.

Die Reibscheibenkupplung darf nicht fehlen bei manchen Applikationen. Die Reibscheibenkupplung ist die einzige Kupplung, die kontinuierlich Moment überträgt bei einer Überbelastung. Das ist wichtig bei Maschinen mit hoher Massenträgheit so wie um Momentunterschiede auszugleichen, verursacht bei hohen zyklischen Belastungen.

Diese Kupplung wird meistens verwendet bei Maschinen mit hoher Massenträgheit, wie große Großballenpressen und Mähwerke.



### Reibscheibenkupplungen

| Artikel Nummer | Serie      | Moment (Nm) | Dim. "A"             |
|----------------|------------|-------------|----------------------|
| 560-8406-03    | AB4 / AW21 | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 563-6506-03    | AB5        | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. CBI  |
| 563-6506-07    | AB5        | 1250        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI  |
| 563-7606-07    | AW35       | 1250        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI  |
| 563-7628-05    | AW35       | 1500        | 1 3/4" x 6 Spl. CBI  |
| 563-7606-05    | AW35       | 1500        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI  |
| 563-7628-08    | AW35       | 2000        | 1 3/4" x 6 Spl. CBI  |
| 563-7606-08    | AW35       | 2000        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI  |
| 563-8628-07    | AB6 / AW22 | 1250        | 1 3/4" x 6 Spl. CBI  |
| 563-8606-07    | AB6 / AW22 | 1250        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI  |
| 563-8628-05    | AB6 / AW22 | 1500        | 1 3/4" x 6 Spl. CBI  |
| 563-8606-05    | AB6 / AW22 | 1500        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI  |

| Artikel Nummer | Serie      | Moment (Nm) | Dim. "A"            |
|----------------|------------|-------------|---------------------|
| 563-7928-05    | AW36       | 1500        | 1 3/4" x 6 Spl. CBI |
| 563-7906-05    | AW36       | 1500        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI |
| 563-7928-08    | AW36       | 2000        | 1 3/4" x 6 Spl. CBI |
| 563-7906-08    | AW36       | 2000        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI |
| 563-6828-08    | AB8 / AW24 | 2000        | 1 3/4" x 6 Spl. CBI |
| 563-6806-08    | AB8 / AW24 | 2000        | 1 3/8" x 6 Spl. CBI |

Überlast + Freilaufkupplungen

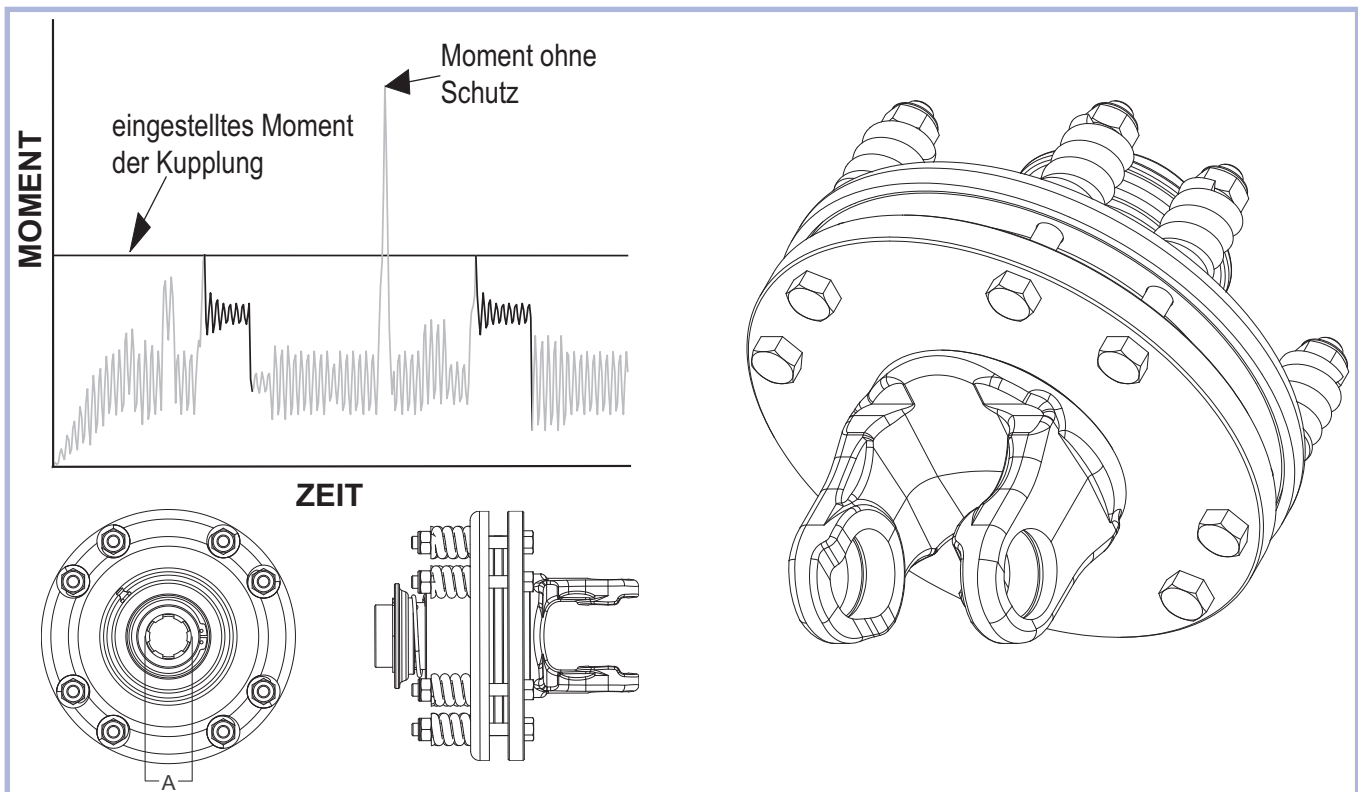


# ÜBERLAST- UND FREILAUFKUPPLUNGEN

## REIBSCHEIBEN-FREILAUFKUPPLUNG

Eine Reibscheibenkupplung aktiviert wenn das vorher eingestellte Moment überschritten wird. Während der Aktivierung wird das Moment noch übertragen, ohne Pulsierung. Die Kupplung hört auf mit durchrutschen wenn das übertragene Moment unter das eingestellte Moment fällt. Die Freilaufteil der Kupplung aktiviert wenn die Gelenkwelle angehalten wird und eine noch Masse sich noch bewegt. Die Freilaufkupplung ist abhängig von der Drehrichtung der Gelenkwelle. Eine Freilaufkupplung mit Richtung „R“ wird mit der Uhrrichtung freilaufen und eine Freilaufkupplung mit Richtung „L“ wird gegen die Uhrrichtung freilaufen.

Diese Kupplung wird meistens verwendet bei Maschinen mit hoher Massenträgheit, wie große Großballenpressen und Mähwerke.



### Reibscheiben-Freilaufkupplung

| Artikel Nummer | Serie      | Moment (Nm) | Dim. "A"             |
|----------------|------------|-------------|----------------------|
| 530-8406-06    | AB4 / AW21 | 750         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 530-8406-07    | AB4 / AW21 | 1250        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 530-7606-03    | AW35       | 900         | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 530-7606-07    | AW35       | 1250        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |
| 530-8606-07    | AB6 / AW22 | 1250        | 1 3/8" x 6 Spl. QDSL |

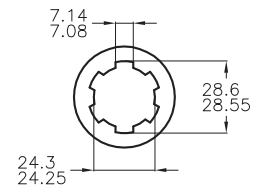
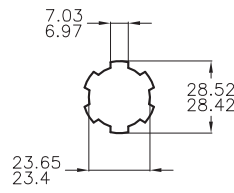
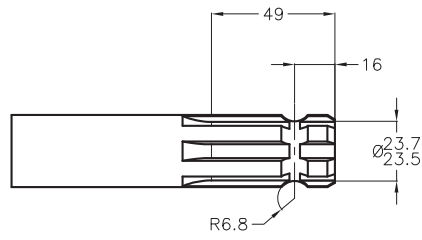
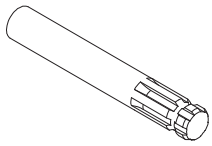


ANSCHLUSSTEILE

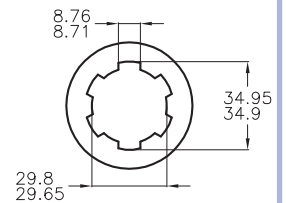
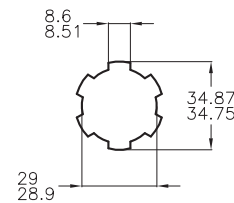
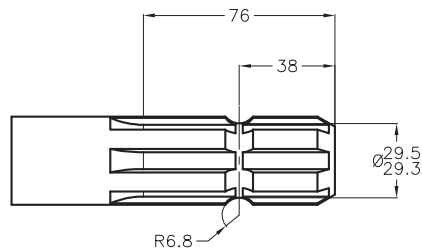
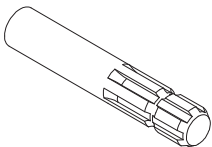
DIMENSIONEN &  
LEISTUNGSANGABEN

# Anschlusssteile

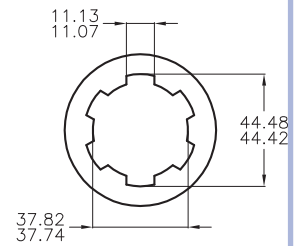
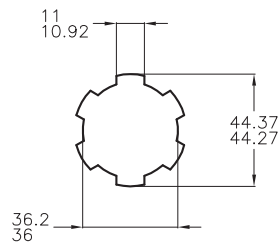
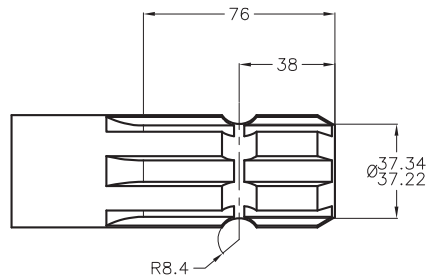
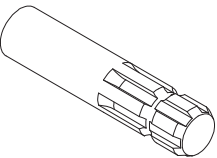
1 1/8"-6



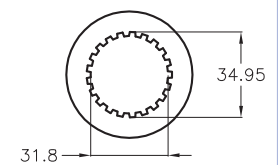
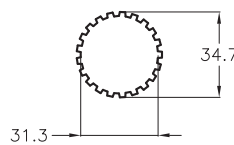
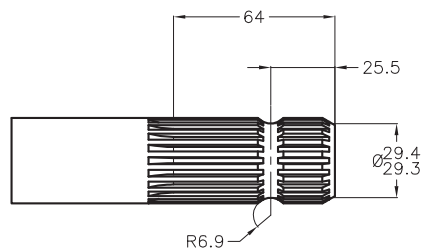
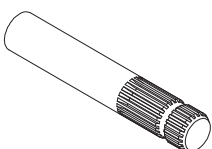
1 3/8"-6



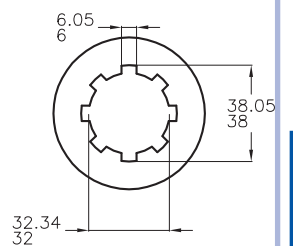
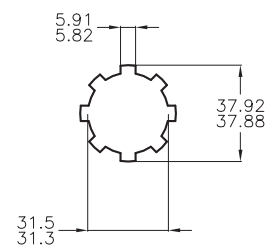
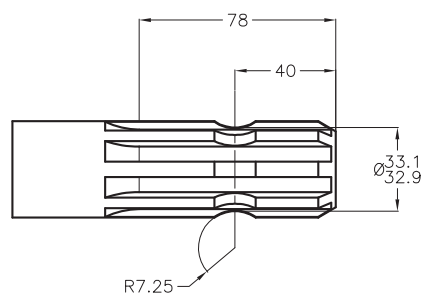
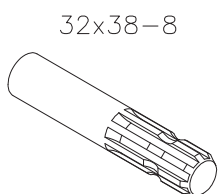
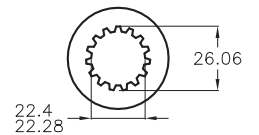
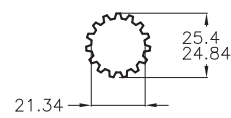
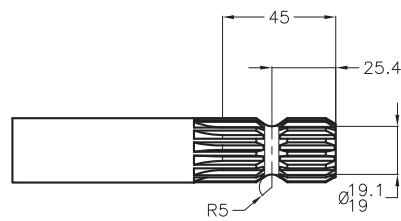
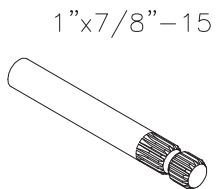
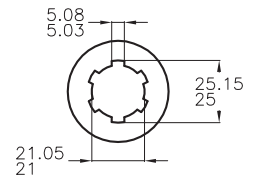
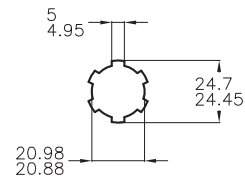
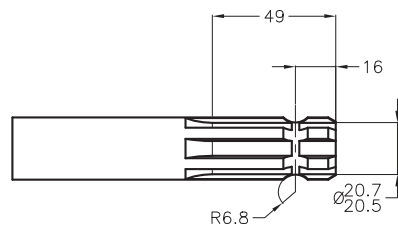
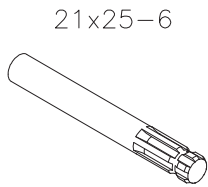
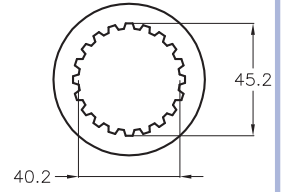
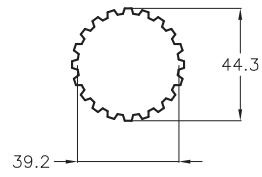
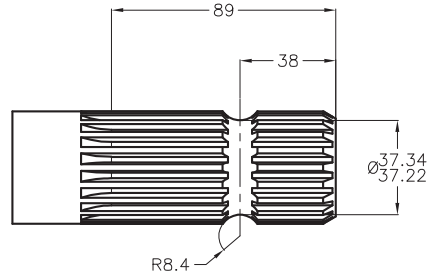
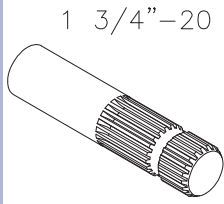
1 3/4"-6



1 3/8"-21



# Anschlusssteile

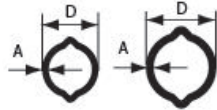


# Dimensionen & Leistungsangaben

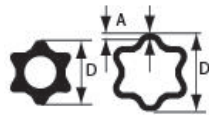


## Standard Gelenk - Dimensionen & Leistungsangaben

| Baugröße   | Kreuzgarnitur<br> | Profilrohr<br> |            | Gelenk Kapazität |     |                 |     |                 |     |                 |     |            |            | Schutz<br> |              |
|------------|-------------------|----------------|------------|------------------|-----|-----------------|-----|-----------------|-----|-----------------|-----|------------|------------|------------|--------------|
|            |                   |                |            | Dynamisch        |     |                 |     |                 |     |                 |     |            |            |            | Statisch     |
|            |                   |                |            | 540 U/min*       |     |                 |     | 1.000 U/min*    |     |                 |     | Max. P-kit | Max. E-kit |            | Max.         |
|            |                   |                |            | Leistung P-kits  |     | Leistung E-kits |     | Leistung P-kits |     | Leistung E-kits |     |            |            |            |              |
| D x A (mm) | D x A (mm)        | D x A (mm)     | D x A (mm) | kW*              | PS* | kW*             | PS* | kW*             | PS* | kW*             | PS* | Nm         | Nm         | Nm         | Nr.          |
| AB1        | 22.0 x 54.0       | 26.5 x 3.4     | 32.5 x 2.5 | 11               | 15  | 14              | 19  | 17              | 23  | 22              | 29  | 342        | 398        | 1150       | 904-1000-*** |
| AB2        | 23.8 x 61.2       | 29.0 x 4.1     | 36.0 x 3.2 | 16               | 21  | 19              | 25  | 24              | 33  | 29              | 38  | 493        | 527        | 1700       | 904-2500-*** |
| AB3        | 27.0 x 70.0       | 36.0 x 3.2     | 43.5 x 3.4 | 21               | 29  | 28              | 38  | 33              | 44  | 44              | 58  | 668        | 807        | 2000       | 904-2500-*** |
| AB4        | 27.0 x 74.6       | 36.0 x 3.9     | 43.5 x 3.4 | 27               | 36  | 34              | 45  | 41              | 56  | 52              | 70  | 836        | 960        | 3400       | 904-2500-*** |
| AB5        | 30.2 x 79.4       | 45.0 x 4.2     | 51.5 x 3.0 | 39               | 52  | 49              | 65  | 60              | 81  | 75              | 100 | 1212       | 1382       | 5300       | 904-3500-*** |
| AB6        | 30.2 x 92.0       | 45.0 x 4.2     | 54.0 x 4.5 | 48               | 64  | 59              | 79  | 73              | 99  | 91              | 122 | 1483       | 1687       | 4300       | 904-3500-*** |
| AB7N       | 34.9 x 94.0       | 45.0 x 5.4     | 54.0 x 4.5 | 59               | 79  | 70              | 94  | 91              | 122 | 108             | 145 | 1835       | 1993       | 5900       | 904-3500-*** |
| AB8        | 34.9 x 106.5      | 54.0 x 4.5     | 63.0 x 4.1 | 75               | 100 | 90              | 120 | 115             | 154 | 138             | 185 | 2316       | 2553       | 6000       | 904-4500-*** |
| AB9        | 41.0 x 108.0      | 54.0 x 4.9     | 63.0 x 4.1 | 89               | 120 | 113             | 151 | 138             | 185 | 173             | 232 | 2781       | 3206       | 7850       | 904-4500-*** |
| AM77S      | 45.0 x 126.0      | 54.0 x 5.9     | 66.0 x 5.7 | -                | -   | 128             | 171 | -               | -   | 197             | 264 | -          | 5084       | 12430      | 904-4600-*** |



|       | D x A (mm)  |             |            | kW* | PS* | kW* | PS* | kW* | PS* | kW* | PS* | Nm   | Nm   | Nm   | Nr.          |
|-------|-------------|-------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|--------------|
| AW10  | 22.0 x 54.8 | 23.5 x 4.0  | 30.0 x 2.9 | 11  | 15  | 14  | 19  | 17  | 23  | 22  | 29  | 349  | 406  | 1150 | 904-2500-*** |
| AW10S |             | 23.5 x ---- | 30.0 x 2.9 |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |              |
| AW20  | 23.8 x 61.2 | 34.5 x 4.0  | 41.0 x 2.9 | 16  | 21  | 19  | 25  | 24  | 33  | 29  | 38  | 493  | 527  | 1700 | 904-2500-*** |
| AW21  | 27.0 x 74.6 | 34.5 x 4.0  | 41.0 x 2.9 | 27  | 36  | 34  | 45  | 41  | 56  | 52  | 70  | 836  | 960  | 3400 | 904-2500-*** |
| AW21S |             | 39.5 x 4.5  | 48.0 x 3.8 |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      | 904-2500-*** |
| AW35  | 32.0 x 76.0 | 39.5 x 4.5  | 48.0 x 3.8 | 39  | 52  | 49  | 66  | 59  | 80  | 76  | 102 | 1197 | 1402 | 5300 | 904-3500-*** |



|       | D x A (mm)   |             |            | kW* | PS* | kW* | PS* | kW* | PS* | kW* | PS* | Nm   | Nm   | Nm   | Nr.          |
|-------|--------------|-------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|--------------|
| AW35S | 32.0 x 76.0  | 51.0 x ---- | 61.0 x 4.3 | 39  | 52  | 49  | 66  | 59  | 80  | 76  | 102 | 1197 | 1402 | 5300 | 904-3500-*** |
| AW36  | 36.0 x 88.8  | 51.0 x ---- | 61.0 x 4.3 | 60  | 80  | 70  | 94  | 92  | 124 | 107 | 144 | 1864 | 1987 | 5900 | 904-3600-*** |
| AW26  | 42.0 x 104.0 | 61.0 x 6.0  | 71.5 x 5.0 | 85  | 113 | 111 | 149 | 130 | 175 | 171 | 230 | 2628 | 3166 | 7850 | 904-4500-*** |

\* Ist gültig für ein Standard Gelenk mit einem Beugungswinkel von 5° und eine Lebensdauer von 1.000 Stunden

\*\*\* Länge Lz (cm)

# Dimensionen & Leistungsangaben



## Weitwinkelgelenk - Dimensionen & Leistungsangaben

| Baugröße                 | Kreuzgarnitur<br>           | Profilrohr<br> |            | Gelenk Kapazität |     |                 |     |                 |     |                 |     |            |            | Schutz<br> |              |
|--------------------------|-----------------------------|----------------|------------|------------------|-----|-----------------|-----|-----------------|-----|-----------------|-----|------------|------------|------------|--------------|
|                          |                             |                |            | Dynamisch        |     |                 |     |                 |     |                 |     |            |            |            | Statisch     |
|                          |                             |                |            | 540 U/min*       |     |                 |     | 1.000 U/min*    |     |                 |     | Max. P-kit | Max. E-kit |            | Max.         |
|                          |                             |                |            | Leistung P-kits  |     | Leistung E-kits |     | Leistung P-kits |     | Leistung E-kits |     |            |            |            |              |
| A x B (mm)<br>D x C (mm) | D x A (mm)                  | D x A (mm)     | kW*        | PS*              | kW* | PS*             | kW* | PS*             | kW* | PS*             | Nm  | Nm         | Nm         | Nr.        |              |
| AB2-80°                  | 22 x 61<br>24 x 76          | 29.5 x 4.2     | 36.0 x 3.2 | 16               | 21  | 19              | 25  | 24              | 33  | 29              | 38  | 493        | 527        | 1700       | 914-3000-*** |
| AB4-80°                  | 27 x 81.8                   | 36.5 x 4.2     | 43.5 x 3.2 | --               | --  | 39              | 52  | --              | --  | 72              | 97  | --         | 1186       | 2938       | 914-3100-*** |
| AB6-80°                  | 28.6 x 81.3<br>31.8 x 108.0 | 45.0 x 4.3     | 54.0 x 4.3 | --               | --  | 58              | 77  | --              | --  | 89              | 119 | --         | 1491       | 4519       | 914-3200-*** |
| AB7N-80°                 | 31.8 x 81.3<br>31.8 x 109.2 | 45.0 x 5.6     | 54.0 x 4.3 | 58               | 77  | 77              | 103 | 89              | 119 | 118             | 158 | 1469       | 1638       | 5649       | 914-3300-*** |
| AB8-80°                  | 33.3 x 94.5<br>38.9 x 110.7 | 54.0 x 4.7     | 63.0 x 3.9 | 87               | 117 | --              | --  | 134             | 179 | --              | --  | 2260       | --         | 7344       | 914-3400-*** |
| AB9-80°                  | 33.3 x 94.5<br>38.9 x 110.7 | 54.0 x 5.2     | 63.0 x 3.9 | --               | --  | 112             | 151 | --              | --  | 173             | 232 | --         | 2712       | 7344       | 914-3400-*** |

|          | A x B (mm)<br>D x C (mm)    |            |            | kW* | PS* | kW* | PS* | kW* | PS* | kW* | PS* | Nm   | Nm   | Nm   | Nr.          |
|----------|-----------------------------|------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|--------------|
|          |                             | D x A (mm) | D x A (mm) |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |              |
| AW20-80° | 22 x 61<br>24 x 76          | 35.0 x 4.2 | 41.0 x 2.7 | 16  | 21  | 19  | 25  | 24  | 33  | 29  | 38  | 493  | 527  | 1700 | 914-3000-*** |
| AW21-80° | 27 x 81.8                   | 35.0 x 4.2 | 41.0 x 2.7 | --  | --  | 39  | 52  | --  | --  | 72  | 97  | --   | 1186 | 2938 | 914-3100-*** |
| AW35-80° | 28.6 x 81.3<br>31.8 x 108.0 | 40.0 x 4.8 | 48.0 x 3.6 | 42  | 57  | 58  | 77  | 65  | 87  | 89  | 119 | 1356 | 1491 | 4519 | 914-3200-*** |

|          | A x B (mm)<br>D x C (mm)    |            |            | kW* | PS* | kW* | PS* | kW* | PS* | kW* | PS* | Nm   | Nm   | Nm   | Nr.          |
|----------|-----------------------------|------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|--------------|
|          |                             | D x A (mm) | D x A (mm) |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |              |
| AW36-80° | 31.8 x 81.3<br>31.8 x 109.2 | 51.5 x --- | 61.0 x 4.0 | 58  | 77  | 77  | 103 | 89  | 119 | 118 | 158 | 1469 | 1638 | 5649 | 914-3300-*** |

\* Ist gültig für ein Weitwinkelgelenk mit einem Beugungswinkel von 10° und eine Lebensdauer von 1.000 Stunden

\*\*\* Länge Lz (cm)

Qualität passt immer.





**Weasler<sup>®</sup>**

**Weasler Engineering BV**

Postfach 266

6600 AG Wijchen

Die Niederlande

Tel: +31-24-64 89 100

Fax: +13-24-64 89 109

E-Mail: [sales@weasler.nl](mailto:sales@weasler.nl)

Website: [www.weasler.nl](http://www.weasler.nl)



Gelenkwellen

Weitwinkelgelenke

Kreuzgarnituren

Profilrohre

Schutzvorrichtungen

Universalgelenke

Überlast- und Freilaufkupplungen



**Weasler**<sup>®</sup>

**Weasler Engineering BV**

Postfach 266

6600 AG Wijchen

Die Niederlande

Tel: +31-24-64 89 100

Fax: +31-24-64 89 109

E-Mail: [sales@weasler.nl](mailto:sales@weasler.nl)

Website: [www.weasler.nl](http://www.weasler.nl)

