

■ UMETA-Hydraulik-Greifkupplungen für Fettpressen

Hydraulikgreifkupplung

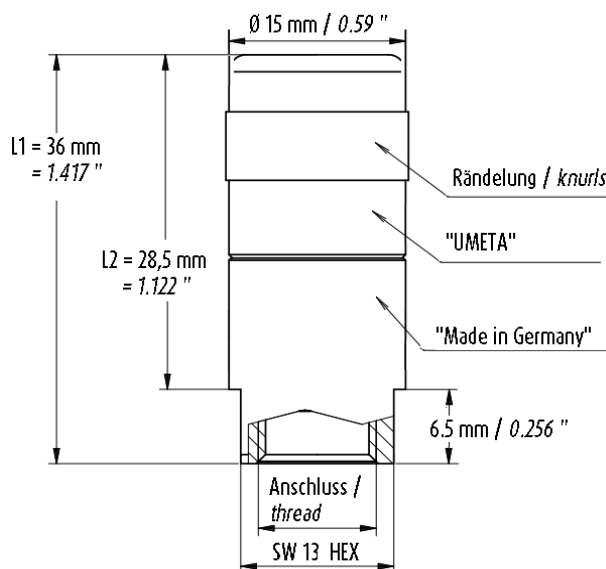
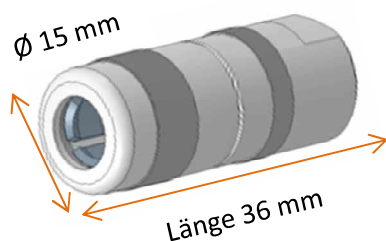


Standardmäßig mit vier gestanzten, gehärteten Backen die auf Langlebigkeit unter hohem Druck ausgelegt sind. Geeignet für Kegelschmiernippel nach DIN 71412, sowie SAE-Standard.



Ausgelegt für alle gängigen Fettpresstypen. Alle Komponenten sind konstruiert für industrielle Anwendung unter härtesten Bedingungen

auf Anfrage
auch mit gedrehten
Backen lieferbar



Technische Details im Überblick

- 4 gehärtete Backen - geringer Verschleiß und hohe Lebensdauer
- geeignet für - alle Kegelschmiernippel nach DIN oder SAE-Norm
- für die Verwendung mit - allen gängigen Fettpressen (Manuelle ~, akkubetriebene ~, elektrische ~, Druckluft~)
- kompakte Bauform - für das Abschmieren selbst kleinster und schwer erreichbarer Stellen
- Arbeitsdruck - mind. 400 bar
- Prüfdruck - 800 bar

Anwendung

- gerade auf den Schmiernippel aufstecken



- Sobald Druck auf dem System ist, hält die Kupplung fest am Schmiernippel - kein Fettaustritt
- Zum Lösen der Kupplung diese nicht einfach abziehen, sondern mit drehender Bewegung vom Schmiernippel lösen.

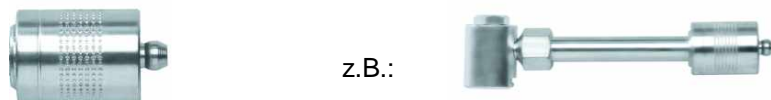


Verwendung

- Standard Zubehör - für Hochdruck-Schläuche und Düsenrohre



- Standard Verbindung - für Kupplung der Schnellwechselanschlüsse



z.B.:

Hydraulikgreifkupplung



standardmäßig mit gestanzten Backen

geeignet für: Kegelschmiernippel nach DIN 71412 sowie SAE

Kopf Ø 15 mm

Bauhöhe 36 mm

Schlüsselweite 13

Typ	Anschluss	Art.-Nr.:
515/G	M 9 x 1	7353361
	M10 x 1	V000077
	G 1/8	V000106
	1/8 NPT	V000102

Winkel-Hydraulikgreifkupplung



standardmäßig mit gestanzten Backen

geeignet für: Kegelschmiernippel nach DIN 71412 sowie SAE

Kopf Ø 15 mm

Bauhöhe 36 mm

Breite 27 mm

Schlüsselweite 14

Typ	Anschluss	Art.-Nr.:
515/G-S	M10 x 1	7351314
	G 1/8	7351315
	1/8 NPT	7351317

Hydraulikgreifkupplung Heavy-duty 6-kt



standardmäßig mit gestanzten Backen

geeignet für: Kegelschmiernippel nach DIN 71412 sowie SAE

mit Kugelventil, daher absolut öldicht

Kopf Ø 15 mm

Bauhöhe 48 mm

Schlüsselweite 17

Typ	Anschluss	Art.-Nr.:
512/G	M10 x 1	7351316
	G 1/8	7351326
	1/8 NPT	7351376

Hydraulikgreifkupplung - öldicht



standardmäßig mit gestanzten Backen

geeignet für: Kegelschmiernippel nach DIN 71412 sowie SAE

mit Kugelventil, daher absolut öldicht

Kopf Ø 15 mm

Bauhöhe 36 mm

Schlüsselweite 13

Typ	Anschluss	Art.-Nr.:
515/G-O	M10 x 1	V000330
	G 1/8	V000361
	1/8 NPT	V000239