

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.

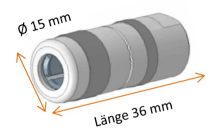
Ausgelegt für alle gängigen Fettpressentypen.

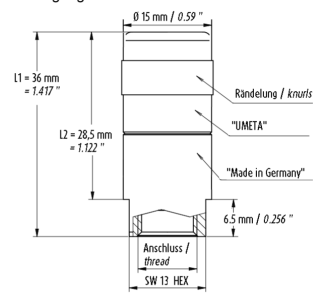
Alle Komponenten sind konstruiert für industrielle Anwendung

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

- mind. 400 bar Arbeitsdruck

 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



7 B



Hydraulikgreifkupplung



standardmäßig mit gestanzten Backen

geeignet für: Kegelschmiernippel nach DIN 71412 sowie SAE

Kopf Ø 15 mm
Bauhöhe 36 mm
Schlüsselweite 13

Тур	Anschluss	ArtNr.:
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

Тур	Anschluss	ArtNr.:
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

L	Тур	Anschluss	ArtNr.:
	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

Тур	Anschluss	ArtNr.:
515/G-O	M10 x 1	V000330
	G 1/8	V000361
	1/8 NPT	V000239

UMETA Hermann Ulrichskötter Metallwarenfabrik GmbH Co. KG Almestr. 1 - 3 D-33649 Bielefeld

