



Die leistungsstarke und preiswerte Servicepresse UA 4 mit ihrer großen Bandbreite verpressbarer Nennweiten (bis zu 1 1/4 Zoll, sogar zweiteiliger 4-SP-Armaturen) bietet maximale Flexibilität. Der offene, horizontal verschiebbare Druckstempel erleichtert das Verpressen auch kurzer 90°-Armaturen mit langem Bogen. Die 1-phasige Variante des serienmäßigen Antriebsaggregats macht die UA 4 weltweit einsetzbar. Selbstverständlich arbeitet auch diese UNIFLEX Presse mit der bewährten schmierungs-freien Gleitlagertechnik.



UA 4

### Optimale Zugänglichkeit

- Offener Druckstempel für leichtes Verpressen auch von 90°-Armaturen
- Horizontal verschiebbarer Druckstempel für gute Zugänglichkeit
- Geteilter Pressbackensatz für einfaches und schnelles Wechseln

### Kraftvolles Presswerkzeug

- Ermöglicht das Verpressen von hydraulischen Schläuchen mit 1 1/2 Zoll einteiligen Armaturen und 1 1/4 Zoll zweiteiligen 4SP Armaturen

### Kompaktes Design

- Findet Platz in jeder Werkstatt

### Gleitlagertechnologie

- Schmiermittelfrei – für mehr Sauberkeit und höhere Lebensdauer der Maschine
- Maximale Produktivität, bei extrem geringen Betriebskosten
- Späne setzen sich nicht in Fett und Schmutz fest, dadurch gibt es weniger Werkzeugverschleiß
- Keine Verschmutzung der Schlauchleitung mit Fett und daher ideal auch für die Lebensmittel- und Pharmabranche
- Reduziert den Presskraftverlust um bis zu 20%
- Stabilität in der Prozess- und Wiederholgenauigkeit

### CE-konform

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen vorzunehmen. Optionale Ausführungen der Maschinen sind nur ab Werk lieferbar.

## Paket



QDS 280 B

Paket = Maschine  
 + PB Ø 17,19,22,25,28,32,38,44,50  
 + QDS 280 B

## Zubehör



TU Tisch



PTS System



Rückhub-Begrenzung 280.7



UA 4



Geteilte schmierungsfreie Pressbackensätze

Technische Daten	UA 4
Presskraft (kN/Ton)	1.350/135
Schmierung entfällt: 20% weniger Reibung	✓
SAE R 15/4SH* 1-Teil-Armatur	1¼"
SAE R 15/4SH* 2-Teil-Armatur	1"
SAE R 12/4SP* 2-Teil-Armatur	1¼"
Industrie	1½"
90°-Bogen	1¼"
Max. Pressbereich	65 mm
Öffnungsweg	15 mm
Öffnung ohne Backen	73 mm
Grundbacken Länge (mm)	70 mm
Backentyp	PB 280
Antrieb	0,75 kW 1~VAC
Öl	5 l
L x B x H (mm)	380 x 390 x 500
Gewicht Werkzeug	65 kg
Gewicht Aggregat	25 kg

\* Abhängig von der Armatur.

### Backentyp



Ø mm	-mm-
6,8	70
9	70
12	70
14	70
17	70
19	70
20	70
22	70
24	70
25	70
28	70
32	70
36	70
40	70
44	70
47	70
50	70
54	70
57	70



### Schlauchhalter:

Der Schlauch bewegt sich gleichzeitig mit den Backen, kein manuelles Mitführen notwendig.

## Beschreibung



Der geteilte Pressbackensatz erlaubt das schnelle und einfache Einsetzen.



Leicht zugänglich. Die kompakte Bauweise erlaubt den mobilen Einsatz und das rundum gut zugängliche Bestücken und Arbeiten.



Ellbogenarmaturen sind leicht verpressbar.