

Schlauchpressen

Hose crimper



Handhebel-Schlauchpresse Typ UPS 1 / <i>Hose press Type UPS 1</i> 6-Punkt-Pressung Arbeitsbereich: DN 1-16 Hülsen ID max. 28 mm Inkl. 2 Backensätze: DN 3-8 DN 10-16 Maße: 400x600x120 Gewicht: ca. 18 kg	<i>6 points pressing</i> <i>Working Range: DN 1-16</i> <i>Sleeve ID max. 28 mm</i> <i>incl.2 dies Sets: DN 3-8 DN 10-16</i> <i>Dimensions: 400x600x120</i> <i>Weight: 18 kg</i>	
Art. -		

Pressbackensätze		
Art.-Nr.	Bezeichnung	für Eckstein-Hülsen ID
Art.N°	Description	(mm)
100.002	DN 3-8	8 - 17
100.003	DN 10-16	18 - 28
100.008	Rohling	-



Handhebel-Schlauchpresse Typ UPS 2 / <i>Hose press Type UPS 2</i> 6-Punkt-Pressung Arbeitsbereich: DN 20-25 Hülsen ID max. 38 mm Inkl. 2 Backensätze: DN 20 DN 25 Maße: 400x750x120 Gewicht: ca. 18 kg	<i>6 points Pressing</i> <i>Working Range: DN 20-25</i> <i>Sleeve ID max. 38 mm</i> <i>incl.2 dies Sets: DN 20 DN 25</i> <i>Dimensions: 400x750x120</i> <i>Weight: 18 kg</i>	
Art. -		

Pressbackensätze		
Art.-Nr.	Bezeichnung	für Eckstein-Hülsen ID
Art.N°	Description	(mm)
100.102	DN 20	30 - 34
100.103	DN 25	32 - 38
100.008	Rohling/ Blank	-



Handhebel-Schlauchpresse Typ UPS 3 / <i>Hose press Type UPS 3</i> 8-Punkt-Pressung Arbeitsbereich: DN 1-16 Hülsen ID max. 28 mm Inkl. 2 Backensätze: DN 3-8 DN 10-16 Maße: 400x750x120 Gewicht: ca. 18 kg	<i>8 points Pressing</i> <i>Working Range: DN 1-16</i> <i>Sleeve ID max. 28 mm</i> <i>incl.2 dies Sets: DN 3-8 DN 10-16</i> <i>Dimensions: 400x750x120</i> <i>Weight: 18 kg</i>	
Art. -		

Pressbackensätze		
Art.-Nr.	Bezeichnung	für Eckstein-Hülsen ID
Art.N°	Description	(mm)
100.202	DN 3-8	8 - 17
100.203	DN 10-16	18 - 28
100.205	Rohling	-



Standfuß für Schlauchpressen Typ UPS Der Standfuß ermöglicht ein sicheres, kraftsparendes Verpressen in optimaler Arbeitshöhe und ermöglicht einen montagefreien Wechsel beim Einsatz von mehreren Maschinen vom Typ UPS. <i>Stand for hose press type UPS</i> <i>The machine stand provides a save and easy crimping in ideal working position and provides tool-free changing of machines, if more than one UPS is in use.</i> Maße / Dimension: 270x685x160 Gewicht / Weight: 9 kg	Art. -
---	--------

Schlauchpressen

Hose crimper

Mobile Handhebel-Schlauchpresse /		<i>Mobile hose press type UPJ</i>	
6-Punkt-Pressung Presssbereich: DN4-10 Inkl. 1 Backensatz: DN 4-8		<i>6 points pressing Press range: DN 4-10 Incl. 1 dies set: DN 4-8</i>	
<i>Maße: Gewicht: ca</i>		<i>Dimensions: Weight:</i>	
Pressbackensätze / Dies sets			
Art.-Nr.	Bezeichnung	für Eckstein-Hülsen ID	
Art.N°	Description	(mm)	
100.302	DN 4-8	10 - 17	
100.303	DN 8-10	16 - 22	
100.271	Standfuß für UPJ	Stand for UPJ	



Presswerkzeug Typ PWZ /		<i>Manual hose crimper type PWZ</i>
Presssbereich: DN 4-8 Inkl. 3 Backensätzen: DN 4 DN 6 DN 8		<i>Press range: DN 4-8 Incl. 3 dies sets : DN 4 DN 6 DN 8</i>
<i>Maße: 580x100x30 Gewicht: ca. 3,5 kg</i>		<i>Dimensions: 580x100x30 Weight: 3,5 kg</i>
		<i>Art.-Nr. 100.050</i>



Schlauchpresse Typ PW 4-8 /		<i>Hose press type PW 4-8</i>	
6-Punkt-Pressung Presssbereich: DN 4-8 Inkl. 1 Backensatz: DN 4-8		<i>6 points pressing Press range: DN 4-8 Incl. 1 dies set : DN 4-8</i>	
<i>Maße: 180x120x30 Gewicht: ca. 2,5 kg</i>		<i>Dimensions: 180x120x30 Weight: 2,5 kg</i>	
		<i>Art.-Nr. 100.320</i>	

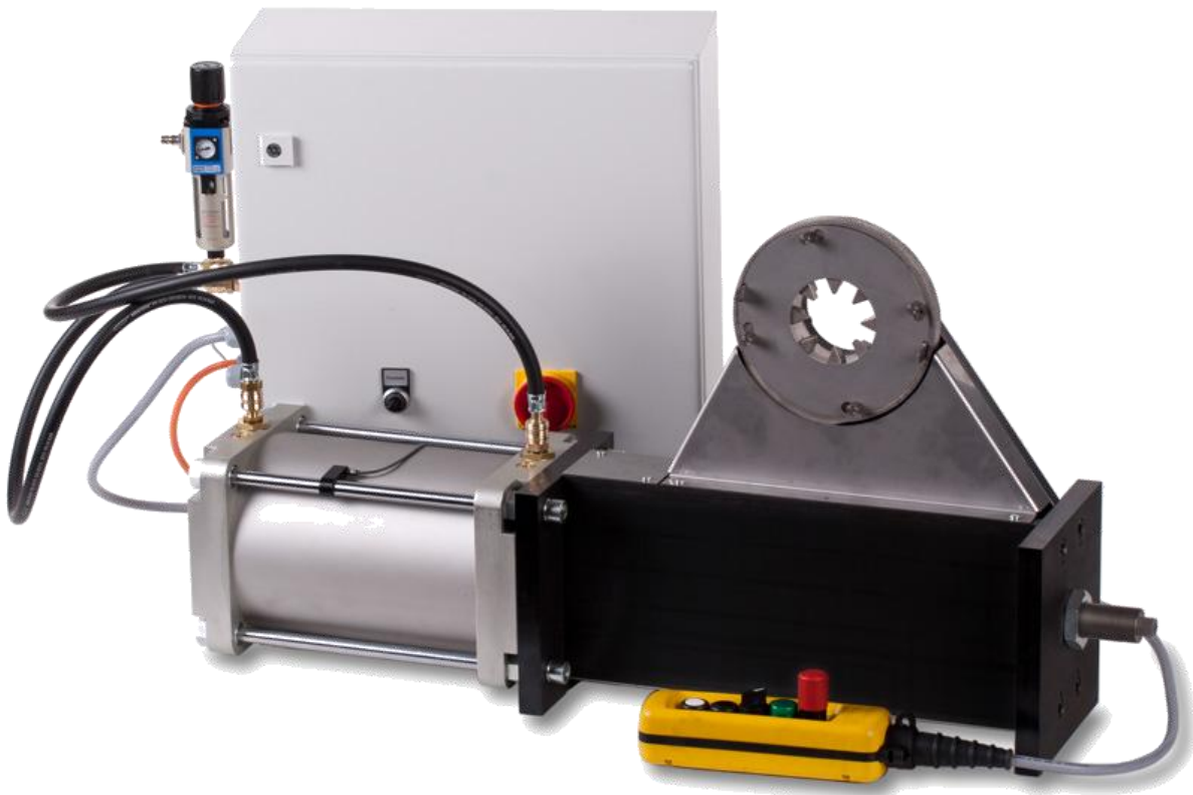


Schlauchpressen *Hose crimper*

Neue Serien-Schlauchpressen Typ UPP / *New production hose crimper type UPP :*

Die neu entwickelte Produktionsschlauchpresse vom Typ UPP eignet sich perfekt für die Serienfertigung von Niederdruckschlauchleitungen und bietet gleich mehrere Innovationen:

- Steuerbare Prozesszeit & Minimaldruckeinstellung für zuverlässige Wiederholgenauigkeit
- Vergrößerter Durchlass (90mm) für große Nennweiten (bis DN 50 / 2") und komplexe Bögen
- Reduzierte Werkzeugbreite und Deckelstärke für komplexe Verpressungen
- Mobiles Bedienpanel und neue Steuerung ermöglichen wahlweise horizontales von rechts oder links und vertikales Pressen
- Zusätzliche Einstell- oder Abfrageoptionen sind über die SPS-Steuerung möglich



Lieferbare Ausführungen:

Art. Nr. 100.760 UPP 1 – 6 Pressbacken: empfohlen bis DN 32

Art. Nr. 100.761 UPP 2 – 8 Pressbacken: empfohlen bis DN 50

Pressbacken können nach Kundenwunsch gefertigt und somit die Pressung optimiert werden.

Weitere Zubehörteile, wie kundenspezifische Endanschlüsse, können kurzfristig gefertigt werden.

Schlauchpressen

Hose crimper

Technische Daten:

Öffnung 90 mm
Max. Hub 25 mm
Max. Durchlass Backenendpressmaß + 50 mm

Nennweitenempfehlung
UPP 1 – 6 Pressbacken DN 1 bis DN 32
UPP 3 – 8 Pressbacken DN 1 bis DN 50

Abmessungen (LxBxH)

- Presswerkzeug 1.000 x 220 x 530 mm
- Schaltschrank 500 x 500 x 210 mm
- Bedienpanel 270 x 75 x 95 mm

Gewicht inkl. Transportverpackung 160 kg

- Gesamtgewicht netto 122 kg
- Presswerkzeug 98 kg
- Schaltschrank + Panel 24 kg

Spannung 220 V

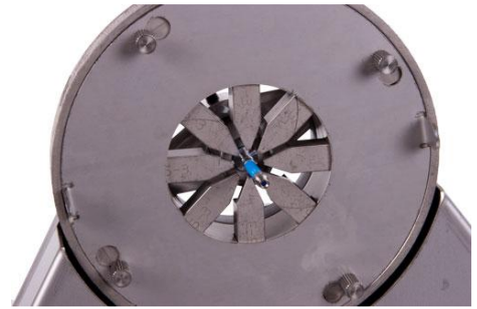
Arbeitsdruck 4 - 8 bar

Zusätzliche Optionen:

Individuelle Backensätze
Komplexe Pressmuster
Prägebacken
Manuelle Endanschläge
Endschlag mit Positionsabfrage (Abb. 3 +4)
Positionsabfrage Endpresspunkt

Bestellnummern:

100.760 UPP 1 – 6 Pressbacken
100.761 UPP 3 – 8 Pressbacken



Gerne beraten wir Sie für Ihre spezifische Aufgabenstellung und bieten Ihnen Tests / Musterpressungen an Hand Ihrer Materialmuster an.