

### BESCHREIBUNG / Descripción

- Presskopf: kompakt und leicht, zur Pressverbindung von flexiblen Schläuchen bis 1/2" R2.
- Cabezal de prensado, compacto y ligero para enlazar mangueras hidráulicas hasta 1/2" R2.



### TECHNISCHE DATEN / Ficha Técnica

Presskraft / Fuerza de prensado	40Ton (44,09 US TONS)
Pressbereich / Margen de variación de prensado	6,5-35mm (0,25"-1,38")
Max. Pressdurchmesser / Diámetro máximo de prensado	46mm** (1,81")
4-Spiral Schlauch / Tubo 4 espirales	-
R2-Geflechtsschlauch / Tubo 2 trenzas	1/2"
Industrieschlauch / Manguera industrial	1"
Maximale Öffnung mit Klemmen / Apertura máxima con troqueles	+20mm (0,79")
Max. Öffnung ohne Matrizen / Apertura máxima sin troqueles	59mm (2,32")
Abmessungen LxBxH / Dimensiones LxWxH	200x320x330mm (7,87"x12,6"x13")
Gewicht / Peso	11 Kg (24,25 Lbs)

= serienmäßig / de serie

### ZUBEHÖR / Accesorios

	<input checked="" type="checkbox"/> Messschieber mit Nonius für die Regelung des Pressdurchmessers Nonio graduado para regular el diámetro de prensado		<input type="checkbox"/> Sonderpressbacken Mordazas especiales		<input type="checkbox"/> Bremsschläuche für Freon Mordazas freón
	<input type="checkbox"/> Pressbacken für Brems-schläuche Mordazas freno		<input type="checkbox"/> Pneumohydraulisches Fußpedal Pedal neumo-hidráulico		<input type="checkbox"/> Zweistufige manuelle Pumpe Bomba manual doble etapa
	<input type="checkbox"/> Tragbarer Pressbackenbox Dispensador portátil		<input type="checkbox"/> Batteriebetriebene Pumpe Bomba a batería		

### PRESSBACKEN / Mordazas

Ø (mm)	6.5	10	13	16	19	22	26	30	39**																										
L (mm)	55	55	55	55	55	55	65	65																											

\* Valore indicativo in funzione del prodotto da pressare / Indicative value depending on the product which needs to be crimped \*\* Con porta morsetti / With die holder