

BESCHREIBUNG / Descripción

- Digitale CNC Presse mit vielsprachigem Touch-Screen und zentesimalem optischem Maßstab: zur Pressverbindung von flexiblen Schläuchen mit harten Schläuche bis 1/2" R2. Es kann auch einzeln verwendet werden.
- Prensa CN con programación digital sobre pantalla táctil multilingüe y lector óptico centesimal, perfecta para enlazar tubos rígidos y tubos flexibles hasta 1/2" R2. También se puede utilizar individualmente.


















TECHNISCHE DATEN / Ficha Técnica

| | |
|--|--|
| Presskraft / Fuerza de prensado | 55 Ton (38 US Tons) |
| Pressbereich / Margen de variación de prensado | 7-51mm (0,27"-2") |
| Max. Pressdurchmesser / Diámetro máximo de prensado | 75mm (2,95") |
| 4-Spiral Schlauch / Tubo 4 espirales | - |
| R2-Geflechtsschlauch / Tubo 2 trenzas | 1/2" |
| Industrieschlauch / Manguera industrial | 3/4" |
| Maximale Öffnung mit Klemmen / Apertura máxima con troqueles | +28mm (1,1") |
| Frontöffnungsweg / Apertura frontal | +51mm (2,00") |
| Zusätzlicher Hub / Trazo extra | 60mm (2,36") |
| Schließgeschwindigkeit / Velocidad de cierre | 21 mm/sec |
| Crimpgeschwindigkeit / Velocidad de prensado | 5 mm/sec |
| Öffnungsgeschwindigkeit / Velocidad de apertura | 27 mm/sec |
| Max. Öffnung ohne Matrizen / Apertura máxima sin troqueles | 110mm (4,33") |
| Motor / Motor | 2x3kw (4Hp) |
| De seriespannung / Voltaje estándar | 400V-50/60Hz |
| Abmessungen LxPxH / Dimensiones LxWxH | 1400x1100x2100mm (55,1"x43,30"x82,67") |
| Gewicht (ohne Öl) / Peso sin aceite | 1050 Kg (2314,2 Lbs) |
| Öl / Aceite | 2x50 L |

☑ = serienmäßig / de serie

ZUBEHÖR / Accesorios

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|---|
|  <input checked="" type="checkbox"/> | Elektrisches Fußpedal <i>Pedal eléctrico</i> |  <input checked="" type="checkbox"/> | Zweistufige Geschwindigkeit <i>Doble velocidad</i> |  <input checked="" type="checkbox"/> | "ED" elektronische Steuerung mit vielsprachiger farbiger Bedienoberfläche IT Touch-Funktion <i>Control ED con pantalla táctil multilingüe en color</i> |
|  <input checked="" type="checkbox"/> | Geräuscharme Maschine <i>Máquina silenciada</i> |  <input type="checkbox"/> | Spender-Schnellwechsellseite <i>Dispensadores de cambio rápido de lado</i> |  <input type="checkbox"/> | Fester Hintertiefenanschlag <i>Tope posterior fijo</i> |
|  <input type="checkbox"/> | Videokamera <i>Cámara</i> |  <input type="checkbox"/> | Sonderpressbacken <i>Mordazas especiales</i> |  <input type="checkbox"/> | Automatischer Hintertiefenanschlag <i>Tope posterior automático</i> |
|  <input type="checkbox"/> | Sonderspannung <i>Voltaje especial</i> |  <input type="checkbox"/> | Pressbacken zur Markierung der Schläuche <i>Mordazas marcadores</i> |  <input type="checkbox"/> | Schnellwechselwerkzeug aus Aluminium <i>Empuñadura cambio rápido de aluminio</i> |
|  <input type="checkbox"/> | Tragbarer Pressbackenbox (360x360x180mm) <i>Dispensador portátil (14,17x14,17x7,08 inch)</i> |  <input type="checkbox"/> | Pressbacken für Bremsschläuche und für Schläuche für Freon <i>Mordazas freno y para freón</i> |  <input type="checkbox"/> | Mehrschritt <i>Multipaso</i> |
|  <input type="checkbox"/> | Kontrolle der Pressverbindungskraft <i>Control de la fuerza de la operación de crimpadora</i> |  <input type="checkbox"/> | Industrie 4.0 Kit <i>Kit Industria 4.0</i> |  <input checked="" type="checkbox"/> | Beleuchtung des Arbeitsbereichs <i>Iluminación del área de trabajo</i> |

PRESSBACKEN / Mordazas

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ∅ (mm) | 7 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 26 | 30 | 35 | | | | | | | | | | | |
| L (mm) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | | | | | | | | | | | |

* Valore indicativo in funzione del prodotto da pressare / Indicative value depending on the product which needs to be crimped