

BESCHREIBUNG / Descripción

- Produktionstrennmaschine mit pneumatischer Steuerung: für flexible Schläuche bis 3".
- Cortadora de producción con mando neumático, para mangueras hidráulicas hasta 3".






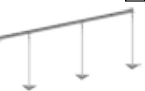






TECHNISCHE DATEN / Ficha Técnica

Max. Schneiden für R2-Schläuche / Corte máximo para tubos R2	2.1/2**
Optimales Schneiden für 4SP-Schläuche / Corte óptimo para tubos 4SP	2**
Max. Schneidendurchmesser / Diámetro máximo de corte	90mm (3,54")
Trennmesser Durchmesser / Diámetro hoja	Ø400mm (15,75")
Maximale pneumatische Versorgung / Suministro neumático máximo	6 bar
Motor / Potencia del motor	4kw (5Hp) - 400V-50/60Hz
Abmessungen LxPxH / Dimensiones LxWxH	500x890x1100mm (19,68"x35,05"x43,30")
Gewicht / Peso	175 Kg (385,81 Lbs)

= serienmäßig / de serie

ZUBEHÖR / Accesorios

<input checked="" type="checkbox"/> 	Schutzklappe <i>Pantalla de protección</i>	<input type="checkbox"/> 	Glatter Ø400 Trennmesser <i>Disco Ø400 liso</i>	<input checked="" type="checkbox"/> 	Gekühlte Klinge Ø 400 <i>Hoja refrigerada Ø400</i>
<input checked="" type="checkbox"/> 	Abdeckhaube mit Anschluss für die Einsetzung der Absauganlage <i>Campana con casquillo para sistema de aspiración</i>	<input type="checkbox"/> 	Längenmess-Schlauchschiene mit pneumatischem Positionierenhebebaum (L.3000) <i>Soporte de medición neumático L.3000 para tubos</i>	<input type="checkbox"/> 	Modulare Messunterstützung <i>Soporte de medición modular</i>
<input type="checkbox"/> 	Schlauchrollenführung <i>Riel de rodillos para tubos</i>	<input type="checkbox"/> 	Hubzähler <i>Contadores de golpes</i>	<input type="checkbox"/> 	Meter-Zähler <i>Medidoras de cables</i>
<input type="checkbox"/> 	Sonderspannung <i>Voltaje especial</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

* Valore indicativo in funzione del prodotto da tagliare / Indicative value depending on the product to be cut