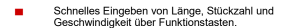
Schneidmaster 15/40

Elektropneumatische Schneidemaschine für Kabel, Litzen, Schläuch Electro-pneumatic cutting machine for cables, cords and hoses

Elektropneumatische Schneidemaschine für Kabel, Litzen, Schläuche bis Ø 15 mm oder 40 mm Breite
Das Material wird zwischen zwei Antriebsbändern mit einer regelbaren Geschwindigkeit bis 40 m/min zum Schneidsystem transportiert und dann geschnitten.
Optionale Schneideeinheiten:

- -für Schläuche
- -für Drahtseile
- -thermische Trenneinheit

Cutting machine with material feed opening up to 15 mm in diameter or 40 mm in width. Belt drive by means of stepping motor, cutting length is measured electronically, pneumatic cutting.



 Anzeige der mitlaufenden Länge und Stückzahl Länge ist kalibrierbar

 verschiedene Modi f
 ür Druckeranbindung und erweiternde Stationen

 Ansteuerung durch externe Ein-/ Ausgänge oder RS 232 Anschlüsse für Materialvorschub und Ablagegeräte

Textanzeige in Deutsch oder Englisch

Fehlerausgabe in Worten

 pneumatisches Öffnen des Antriebs zum Einlegen des Schneidguts

Bandanpressdruck regelbar

einfaches Wechseln der Schneideeinheiten

 Maschine stoppt automatisch bei Materialende oder erreichter Stückzahl

 Optionale Schneideeinheiten für Schläuche oder Drahtseile Quick Input of length, speed and No. of items available via function keys.

Display the follower length and No. of items Length can be calibrated

Different modes for printer connection and extending stations

Control by external inputs / outputs or RS 232 connection for material feed and storage equipment

Text displayed in german or english

Error output in words

Pneumatic opening of the drive to insert the material to be cut

Adjustable contact pressure

Simply changing the cutting units

Machine stops automatically at end of material or reached No. of items

Optional units for cutting hoses or cables

Technische Daten / technical Data

Materialdurchlass max. Material forward max. Ø 15 mm, Breite 40 mm Cutting length No. of items Schneidlänge 1-999.999,9 mm 1-999.999 Stückzahl Transport speed Transportgeschwindigkeit max. 40 m/min Arbeitsgeräusch Working noise 65 dBA Netzanschluss 230 V, 50 Hz Power supply Druckluftanschluss Compressed air connection 6 bar Breite: Width 500 mm Tiefe:

 Breite:
 Width
 500 mm

 Tiefe:
 Depth
 470 mm

 Höhe:
 Height
 580 mm

 Gewicht
 Weight
 27 kg

Verarbeitungsbeispiele processing examples

