

## Schneidmaster 15/130

### Elektropneumatische Schneidemaschine für Kabel, Litzen, Schläuche bis 15 mm Ø oder 130 mm Breite



Das Material wird zwischen zwei Antriebsbändern mit einer regelbaren Geschwindigkeit bis 40 m/min zum Schneidsystem transportiert und dann geschnitten.

- schnelles Eingeben von Länge, Stückzahl und Geschwindigkeit über Funktionstasten
- Anzeige der mitlaufenden Länge und Stückzahl
- Länge ist kalibrierbar
- verschiedene Modi für 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
- Materialaufrichtung von links nach rechts

#### Technische Daten:

Materialdurchlass max.	Ø 15 mm Breite 130 mm
Kontaktlänge ca.	115 mm
Schneidlänge	1-99.999,9 mm
Stückzahl	1-99.999
Transportgeschwindigkeit	max. 40 m/min
Arbeitsgeräusch	65 dBA
Netzanschluss	230 V, 50 Hz
Druckluftanschluss	6 bar
Breite: 500 mm - Tiefe: 470 mm - Höhe: 570 mm	
Gewicht	36 kg



Ausführung mit Abzugsband