

Schneidmaster 85

Elektropneumatische Schneidmaschine für Kabel, Litzen und Schläuche mit unterschiedlichen Schneideinheiten

Merkmale

- 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 Durchmesser bis 40 mm
- für Durchmesser bis 40 mm mit der Spitzmesser Schneideeinheit
- für Schläuche, Drahtseile, und Wellschlauch mit Laserabtastung
- thermische Trenneinheit



Technische Daten

Materialdurchlass max.	Ø 20 mm, Breite 85 mm (Standardausführung)
Schneidlänge	1-999.999,9 mm
Stückzahl	1-999.999
Transportgeschwindigkeit	max. 60 m/min
Arbeitsgeräusch	65 dBA
Netzanschluss	230 V, 50 Hz
Druckluftanschluss	6 bar
Länge	500 mm
Breite	750 mm
Höhe	620 mm
Gewicht	80 kg