

# Schneidmaster 85

Elektropneumatische Schneidemaschine



# Schneidmaster 85

## Elektropneumatische Schneidemaschine

- 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 30 mm
  - für Durchmesser bis 40 mm
  - für Schläuche
  - für Drahtseile
  - für Welschlauch mit Laserabtastung
  - thermische Trenneinheit
- **Bedienung und Funktion:**  
Das Material wird zwischen zwei Antriebsbändern mit einer regelbaren Geschwindigkeit bis 60 m/min zum Schneidsystem transportiert und dann geschnitten.

### Technische Daten / *technical Data:*

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