



HA40 – halb- / vollautomatischer Hülsenschneider

Effizient und entspannt Hülsen schneiden

Material: Stahlblech, lackiert (RAL 7035)

Schnitt: automatisch

Hülseninnen-Ø: 12,7 - 152,4 mm

Bedienung: HMI-Touchscreen

Steuerung: Siemens S7 / Rockwell - Allen Bradley

optional: automatisches Ladesystem, Abschnitt-Trennsystem uvm.





elektr. Anschluss: 400V / 50Hz / 3 Ph.

Stromzufuhr: 16 A / Phase

Effizienz: 5,5 bar Druckluft

Luftverbrauch: 1,7 m³/h

Maschine	Länge	Tiefe x Höhe
HA40 - 1500	3.070 mm	930 mm x 1.450 mm
HA40 - 2000	3.570 mm	930 mm x 1.450 mm
HA40 - 2500	4.070 mm	930 mm x 1.450 mm
HA40 - 3000	4.570 mm	930 mm x 1.450 mm

Der HA40 Hülsenschneider ist darüber hinaus für Mutterhüslenlängen bis zu 4.000 mm erhältlich.

(Alle Maße sind ungefähre Maße der Standardmaschinen.)



Merkmale:

- Mutterhüslen mit einer Länge bis zu 4.000 mm
- automatisches Ausmessen der Mutterhüslenlänge
- stehendes Kreismesser
- einstellbare Schnittgeschwindigkeit
- pneumatisches Spannfutter
- Wandstärken bis zu 11 mm (Kunststoff) / 20 mm (Karton)
- sehr sauberer und staubarmer Schnitt mit minimalem Schneidgrat
- hohe Schneidgenauigkeit +/- 0,2 mm
- schnelles und einfaches Umrüsten auf andere Hüslendurchmesser
- automatischer Ausstoß des Hüslenreststücks ≤ 300 mm
- Ethernet Fernwartungszugang
- CE-Kennzeichnung nach den neuesten Gesundheits- und Sicherheitsstandards
- bediener- und wartungsfreundlich

