



HA25 – Halbautomatischer Hülsenschneider

Effizient und entspannt Hülsen schneiden

Material: Stahlblech, lackiert (RAL 7035)

Schnitt: automatisch

Hülseninnen-Ø: 25,4 mm - 152,4 mm

Bedienung: HMI-Touchscreen

Steuerung: Siemens S7 / Rockwell - Allen Bradley

Optional: Fußbetätigung, Multicut, u.v.m.





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

Stromzufuhr: 16 A / Phase

Effizienz: Motor IE3 - Klasse

Druckluftversorgung: 5,5 bar



Maschine	Länge	Tiefe x Höhe
HA25 - 1500	2500 mm	1000 mm x 1300 mm
HA25 - 2000	3250 mm	1000 mm x 1300 mm

Alle Maße sind ungefähre Maße der Standardmaschinen.

Merkmale:

- Mutterhülsen mit einer Länge bis zu 2000 mm
- automatisches Ausmessen der Mutterhülsenlänge
- freilaufendes Kreismesser
- einstellbare Schnittgeschwindigkeit
- Wandstärken bis zu 11 mm (Kunststoff) / 20 mm (Karton)
- mechanisch expandierendes Spannfutter
- sehr sauberer und staubarmer Schnitt mit minimalem Schneidgrat
- hohe Schneidgenauigkeit +/- 0,2 mm
- schnelles und einfaches Umrüsten auf andere Hüsendurchmesser
- CE-Kennzeichnung nach den neuesten Gesundheits- und Sicherheitsstandards
- bediener- und wartungsfreundlich



Block & Mohr GmbH
Fuggerstrasse 37, 49479 Ibbenbueren

Telefon: +49 5451 8979-0
Fax: +49 5451 8979-79

E-Mail: info@block-mohr.com
Web: www.block-mohr.com

Geschäftsführer: Andreas Mohr
HRB 7870 Amtsgericht Steinfurt