

AZ-R-1000-300 RAUPENABZUG



BESCHREIBUNG

- Kompakte Bauweise
- Oberes Trackband öffnet sich pneumatisch
- Einstellung des Gabels zwischen den Bändern mit Ableiter für oberes Spurband über Gewindespindel einstellbar
- Display-Gab zwischen Bändern am Operator-Panel
- Klemmdruck über Feindruckregler einstellbar
- Unteres Gleisband mit Brushless-Servomotor
- Riemenspannung über Regelventil einstellbar
- Schutzhüllen mit Schutzkappe und Sicherheitsbolzen
- Höhenverstellbarer Standfuß
- Separater Schaltschrank zum Stehen

ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Greiflänge	ca. 1000 mm
Bandbreite	100 Millimeter
ProduktØ	3,0 - 50,0 mm
Zugkraft	max. 300 N
Geschwindigkeit	max. 100 m/min
Durchlaufhöhe	1000 mm (einstellbar +/- 100 mm)
Abmessungen LxBxH	ca. 1800 x 700 x 1500 mm