



Gebrauchte Bandanlage (Doppelhaspel, Richtmaschine, Schlaufenbrücke)

Fabrikat:	Kohler
Typ:	2000.2 H + KRM 30.260/9
Baujahr:	
Tragkraft:	2 x 2.000kg
Spreizbereich:	460 - 530 mm
Coildurchmesser:	max. 1.400 mm
Bandbreite:	max. 200 mm
Banddicke:	0,4 - 3,0mm
Einlauf Richtmaschine:	2 Walzen
Anzahl Richtwalzen:	9 St. Ø30mm, alle über Kardanwellen angetrieben
Geschwindigkeit:	5 - 40 m/min
Leistung Hauptmotor:	10,7kw

Ausgestattet mit:

- Haspel und Richtmaschine als Kombination mit gemeinsamen Gestell
- Pneumatische Bremse
- Coil - Begrenzungsring vorne, fester Anlegering hinten
- Haspel seitlich manuell verfahrbar
- pneumatische Coil Andrückrolle von oben
- hydraulische Haspelspreizung
- seitliche Band - Führungsrollen am Einlauf
- motorische Blockverstellung des Richtwerkes, Anzeige über digitales Display
- Richtkopf oben und unten zum Reinigen als Kassette herausfahrbar
- Öl - Zentralschmierung
- Schlaufensteuerung über Ultraschallsensor
- Geschwindigkeit regelbar über Potentiometer
- Pneumatisch schwenkbare Schlaufenbrücke

Alle technischen Angaben sind unverbindlich!