FLOTT Metall-Bandsäge HBS 250 HA





▶ Übersichtliches Bedienungspult



Gehrungsanzeig



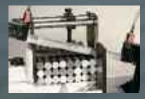
Die präzise Gehrungsanzeige zeigt den eingestellten Winkel aus 0,1° genau an (Option)



► LED-Beleuchtung des Arbeitsbereichs (Option)



 Pistole f\(\tilde{\text{u}}\)r das Absp\(\text{tilen}\) der Sp\(\text{a}\)r (Option)



Bündelspann-Einrichtun

Ermöglicht das Spannen von Lagen und Bündeln mit einer zusätzlichen vertikalen Spanneinheit



Sänehandführung aus Hartmetall



▶ Laser-Linie heim Schnit

Die Lasereinheit überträgt die exakte Linie in der Bandsägen-achse auf das Material. Sie ermöglicht die genaue Einrichtung des markierten Materials. (Option)



Zusätzliche Kühlmittelzufuh

3. Station (Option)

### Serienmäßige Ausstattung

- ► Vollhydraulische Senk-und Hebefunktion des Sägerahmens
- ▶ Hydr. Öffnen und Schließen des Spannstocks
- ► Abschaltung nach Schnittende, Rückführung des Sägearms zur Ausgangsposition
- Verwindungssteifer Sägerahmen aus Stahlguss (mehrfach verrippt)
- ► Hydraulischer Kurzhubzylinder für Spannstock
- Präzise geschliffene Hartmetall-Sägebandführungen, nachstellbar
- ► Elektrische Kühlmittelpumpe
- ▶ Bandspannung manuell mit Anzeige, einschl. elektrischer Sägeband-und Schnittdrucküberwachung
- ► Hydraulischer Schraubstock (Öffnen und Schließen)
- ► Späneräumbürste mitlaufend
- Großdimensionierter massiver runder Auflagetisch, mitdrehend bei Gehrungsschnitten mit vorgegebenen Schnittkanal, Gehrungseinstellung manuell, Ablesung über Skala
- ▶ Materialanschlag 500 mm mit Skala
- ▶ Inkl. Sägeband Combiverzahnung 4/6
- ► Maschinenfarbe:
  - Sägerahmen RAL 7035
  - Maschinenkörper RAL 7005

### Zubehör

- ➤ Spanndruckregulierung (Spannstock)
  Bestell-Nr. 570.168
- ► Laserlinie beim Schnitt Bestell-Nr. 570.172
- Zusätzliche (3.) Kühlmittelzuführung Bestell-Nr. 570.173
- Micro-Sprühsystem 24 V Bestell-Nr. 570.254
- ► LED-Arbeitsleuchte Bestell-Nr. 570.174
- Bandspannungsmessgerät mit Messuhr (Flottomat-BS)
   Bestell-Nr. 570.175
- ► Anschlussbahn L-SR (Stahlrolle), links, 330 mm breit (inkl. Verbindungssatz) Bestell-Nr. 570.176
- Anschlussbahn L-SR (Stahlrolle), rechts, 330 mm breit (inkl. Verbindungssatz) Bestell-Nr. 570.177
- ▶ Rollenbahn L-SR (Stahlrolle), 330 mm breit, Grundversion 2000 mm, 150 kg/m Bestell-Nr. 570.178
- ► Rollenbahn L-SR (Stahlrolle), 330 mm breit, Grundversion 3000 mm, 150 kg/m Bestell-Nr. 570.179
- ➤ Verlängerungsrollenbahn L-SR (Stahlrolle), 2000 mm, 150 kg/m
  - Bestell-Nr. 570.180
- Verlängerungsrollenbahn L-SR (Stahlrolle), 3000 mm, 150 kg/m
   Bestell-Nr. 570.181



_				•
loc	hn۹	ICC	าดไ	Daten
ICU	, I I I I I	IJUI	ICI	Jaltii

Motor-Drehstrom 400 V, frequenzge	regelt 1,5 kW
Sägeband Abmessung	2910 x 27 x 0,9 mm
Schwungräder Ø	325 mm
Schnittgeschwindigkeit	20-120 m/Min.
Schraubstockspannweite	320 mm
Arbeitshöhe	760 mm
Maschinen-Abmessung (BxTxH)	1480 x 1700 x 2000 mm
Gewicht	420 kg

#### **HBS 250 HA\***

Bestell-Nr. 570.010

## Sägebereich

0°	45° R	45° L	60° R
250	220	180	130
320 x 190	220 x 120	200 x 100	130 x 100
240 x 240	210 x 210	160 x 160	100 x 100

# HSS Bi-Metall (M42) Sägebänder Weitere Sägebänder auf Anfrage

HBS 250 HA	Maße in mm	Combi- verzahnung	VPE Satz = 2 Stk.			
570.206	2910 x 27 x 0,9	2/3	1			
570.207	2910 x 27 x 0,9	3/4	1			
570.208	2910 x 27 x 0,9	4/6	1			
570.209	2910 x 27 x 0,9	5/8	1			
570.210	2910 x 27 x 0,9	10/14	1			

#### ZUBEHÖR AB SEITE 122

Haben Sie Fragen zu möglichen Ausführungen, Optionen und Zubehörartikel, wie z.B. Rollenbahnsystemen? Sprechen Sie uns an. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot!