

Metallbandsägen



Gehrungsbandsägemaschine GBS 218 Eco AutoCut

Beschreibung:

3-Stufen System:

- I. Automatische Sägerahmenabsenkung über den Hydraulikzylinder, stufenlos einstellbarer Vorschub, mit Endschalter bei Schnittende
- II. Schnellgang-Absenkung des Sägerahmens von der Ruhestellung bis zum Werkstück, dann Umschalten auf normalen Sägevorschub (z.B. zum Anreisen)
- III. Manueller Betrieb, der Hydraulikzylinder arbeitet als Bremszylinder (z.B. zum Ausklinken) (Durch den Bremszylinder kann die Säge bei Rückhub in jeder Position positioniert werden)

Technische Daten:

Sägebandabmessungen:	2.455 x 27 x 0,9 mm
Stellfläche ca.:	870 x 1.550 x 1.740 mm
Gewicht:	240 kg
Sägebandgeschwindigkeit	
6070001.0100:	25 – 80 m/min (400 V)
6070001.0200:	35 + 70 m/min (400 V)



	●	■	—
90°	220 mm	210 mm	230 x 185 mm
45° li.	150 mm	150 mm	150 x 210 mm
60° li.	90 mm	90 mm	90 x 100 mm

Artikelnr.

6070001.0100 GBS 218 Eco AutoCut stufenlos

Preis

3.690,00

6070001.0200 GBS 218 Eco AutoCut

3.100,00

(1873)



Doppel-Gehrungsbandsäge GBS 250 Super AutoCut

Beschreibung:

3-Stufen System:

- I. Automatische Sägerahmenabsenkung über den Hydraulikzylinder, stufenlos einstellbarer Vorschub, mit Endschalter bei Schnittende
- II. Schnellgang-Absenkung des Sägerahmens von der Ruhestellung bis zum Werkstück, dann Umschalten auf normalen Sägevorschub (z.B. zum Anreisen)
- III. Manueller Betrieb, der Hydraulikzylinder arbeitet als Bremszylinder (z.B. zum Ausklinken) (Durch den Bremszylinder kann die Säge bei Rückhub in jeder Position positioniert werden)

Technische Daten:

Sägebandabmessungen:	2.765 x 27 x 0,9 mm
Stellfläche ca.:	1.700 x 900 x 1.860 mm
Gewicht:	329 kg
Sägebandgeschwindigkeit	
6000087.0090:	18 – 110 m/min (400 V)
6000087.0300:	35 + 70 m/min (400 V)

	●	■	—
90°	255 mm	240 mm	300 x 180 mm
45° li.	210 mm	190 mm	200 x 160 mm
60° li.	135 mm	110 mm	130 x 100 mm
45° re.	180 mm	160 mm	180 x 100 mm

Artikelnr.

6000087.0090 GBS 250 Super AutoCut stufenlos

Preis

8.585,00

6000087.0300 GBS 250 Super AutoCut

7.300,00

(1873)

