



Rottweg 17 • D 48683 Ahaus
Tel. (0 25 61) 93 84-0
Fax (0 25 61) 93 84 36
Internet: www.ab-maschinen.de
E-Mail: info@ab-maschinen.de

Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen

BERG & SCHMID GBS 242 DG AutoCut (1008-8170062)

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



Steuerungsart
konventionell

Maschinennr.
1008-8170062

Hersteller/Fabrikant
BERG & SCHMID

Lagerort
Ahaus

Ausstattung:

- Gehrungsschnitte links 60°+ rechts 45°
- Schnittgeschwindigkeit 37 + 74 m/min.
- Kugelgelagerter Drehtisch für leichte Gehrungsverstellung (langlebig)
- Schnellspannstock verschiebbar
- Schnellspannhebel
- leichte Gehrungsverstellung
- zum Sägen von Vollmaterial und Profilen
- Maschinenuntergestell mit Kühlautomatik
- elektrische Anzeige und Überwachung der Maschine
- Bedienungsanleitung

Auto-Cut-System = 3 Stufen System

- Automatische Sägerahmenabsenkung über den Hydraulikzylinder
- stufenlos einstellbarer Vorschub
- mit Endschalter
- Schnellgang-Absenkung des Sägerahmens von der Ruhestellung bis zum Werkstück










- dann Umschalten auf normalen Sägevorschub
- Manueller Betrieb

Technische Angaben

Schnittdurchmesser:	250 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: vierkant:	210 x 210 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: flach:	290 x 210 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: rund:	220 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: vierkant:	200 x 200 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: flach:	210 x 200 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: rund:	140 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: vierkant:	130 x 130 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: flach:	140 x 130 mm
Sägebandabmessungen:	2965 x 27 x 0,9 mm
Schnittgeschwindigkeit:	35 + 70 m/min
Arbeitshöhe:	940 mm
Gesamtleistungsbedarf:	1,1 / 1,3 kW
Maschinengewicht ca.:	290 kg.
Abmessung L-B-H:	1250 x 1500 x 1700 mm

Maschinenbilder

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

										Best. Nr.
90°	250	210	290 x 210		400 V 1,1/1,3	H 27	290		35 + 70	20 346
45° li.	220	200	210 x 200			≤ 0,9		B 1.250 L 1.500 H 1.700 h 940	25 - 90	20 347
60° li.	140	130	140 x 130			L 2.965				
45° re.	170	170	170 x 170							