

BREDA / GI-EFFE-DI

R 55 - 1600



ANGEBOTSDetails

Lagernummer	1072-20511
Maschinenart	Radialbohrmaschine
Fabrikat	BREDA / GI-EFFE-DI
Typ	R 55 - 1600
Baujahr	1998
Steuerungsart	konventionell
Lagerort	Dreieich
Ursprungsland	Italien
Lieferzeit	sofort
Preis	Auf Anfrage

TECHNISCHE Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser)	55 mm
Ausladung	1605 mm
Werkstückhöhe - max.	1500 mm
Tischgröße	1500 x 800 mm
Spindelaufnahme MK	5
Spindeldrehzahlen	30-1200 U/min
Vorschubbereich	0,06 - 1,0 mm/U
Auslegerverstellung horizontal	495 - 1.605 mm
Auslegerverstellung vertikal	505 - 1670 mm
Spindelhub	310 mm
Säulendurchmesser	360 mm
Abstand Spindel / Grundplatte	825 - 1670 mm
Abstand Spindel / Tisch	275 - 1120 mm
Antriebsleistung	4,4 kW
Betriebsspannung	400 V
Gesamtleistungsbedarf	7,2 kW
Maschinengewicht ca.	4,1 t
Raumbedarf ca.	2,50 x 0,80 x 2,80 m

ZUSATZINFORMATIONEN

- Fabrik-Nr.: 207-98
- polumschaltbarer Motor mit 2 Geschwindigkeiten
- Rechts- / Linkslauf
- Maschinenleuchte

BREDA / GI-EFFE-DI

R 55 - 1600

- Abmessungen Würfeltisch
1.010 x 750 x 510 mm hoch
- CE-Konformitätserklärung

[LINK ZUM ANGEBOT](#)

Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten)