

OPTIMUM HMS 125 (1125-8801004)

© A & B Werkzeuge- & Maschinenhandels GmbH



Steuerungsart
konventionell

Maschinennr.
1125-8801004

Hersteller/Fabrikant
OPTIMUM

Lagerort
Ahaus

Ausstattung:

- hydraulischer Maschinenschraubstock
- Robuster Aufbau zum Fräsen, Bohren und Schleifen
- Schraubstockkörper aus hochwertigem Guß hergestellt
- Führungsflächen gehärtet und geschliffen
- Spannbacken gehärtet, geschliffen und auswechselbar
- Geschützte Spindel
- Booster-System, wenig Kraftaufwand, hohe Druckleistung beim Spannen
- Weiter Spannbereich durch Arretierbolzen mit verschiedenen Lochabständen
- Mit Drehteller

Technische Angaben

Backenbreite:	127 mm
Spannweite:	0 - 208 in 3 Stufen mm
Spanndruck:	4000 kg
Gesamtleistungsbedarf:	manuell kW
Maschinengewicht ca.:	52 kg
Raumbedarf ca.:	670 x 151 (L x H) mm

Maschinenbilder

© A & B Werkzeuge- & Maschinenhandels GmbH

Modell	HMS 100	Pris.-Backe HMS100	HMS 125
Artikel-Nr.	3355100	3355102	3355127
EUR zzgl. MwSt	479,00	40,00	499,00
EUR inkl. 19% MwSt	570,01	47,60	593,81
<i>Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Preise des Händlers</i>			
Backenbreite mm	100		127
Backenhöhe mm	36		46
Spannweiten mm	0 - 60		0-80
Spannweiten mm	57 - 115		78-115
Spannweiten mm	110 - 170		140-208
Spanndruck kg	2500		4000
Gesamtlänge mm	525		670
Bauhöhe mm	122		151
Nettogewicht kg	26		52