

SBM32



SBM25

SBM25/SBM32

SÄULENBOHRMASCHINE SBM25 / SBM32

Beschreibung:

Große Bodenplatte für sicheren Stand, gemuffte Säule mit Zahnstange zur Höhenverstellung des Bohrtisches, massives Bohrkopfgehäuse, Geschwindigkeitsverstellung über Stufen-Riemenscheiben, kugelgelagerte Bohrspindel, Recht- / Linkslauf umschaltbar.

Ausstattung (serienmäßig)

Bodenplatte, Zahnstange, Zahnkranzbohrfutter, Bohrtiefenanschlag, Bohrfutterschutz, Nullspannungsschalter, Konusaufnahme MK 3 Schwenkbarer, großer Bohrtisch mit Kühlmittelrillen.

Einsatzgebiete

Geeignet für den Einsatz in Werkstatt, Schlossereien, Profi-Heimwerker

SBM25-MK3-R+L

Anschluss	400 Volt
Motorleistung	1100 Watt
Bohrfutter	3 - 16 mm
Motordrehzahl	1400 min-1
Spindelhub	120 mm
Ausladung	220 mm
Tischgröße	335 x 335 mm
Fußplattengröße	305 x 520 mm
Schall-Leistungspegel	68 dB(A)
Spindeldrehzahlen	16 Stufen 160 – 3000 U/min
Konusaufnahme	MK3 – B16
Gewicht	89 kg
Maße L x B x H in mm	560 x 475 x 1640

SBM32-MK3-R+L

Anschluss	400 Volt
Motorleistung	1500 Watt
Bohrfutter	5 - 20 mm
Motordrehzahl	1400 min-1
Spindelhub	120 mm
Ausladung	260 mm
Tischgröße	425 x 475 mm
Fußplattengröße	380 x 560 mm
Schall-Leistungspegel	68 dB(A)
Spindeldrehzahlen	12 Stufen 110 – 2880 U/min
Konusaufnahme	MK3
Gewicht	144 kg
Maße L x B x H in mm	490 x 440 x 1670