

Magnet-Bohrständer MBS 16 X

NEU



Produkteigenschaften:

- Leichter, kompakter Industrie-Bohrständer für den universellen Einsatz: Bohren, Gewindebohren, Reiben und Senken
- Doppelte Bohrmotorführung für den Einsatz größter Bohrwerkzeuge
- Hohe Magnethaltekraft und Sicherheitsschaltung
- Integrierter Kühlmitteltank mit Flex-Gelenkschlauch
- Seitenwechselbares Vorschubhandrad
- Werkzeuglos verstellbare Schlittenhöhe

Lieferumfang: Bohrständer, Kühlmitteltank, Zurring, Berührschutz



Leistung	W	100
Spannung	V	230
max. Bohrer-Ø	mm	16
max. Gewinde-Ø		M12
max. Senk-Ø	mm	50
Höhe (Bohrständer)	mm	420
Hub	mm	145
Hubbereich	mm	325
Spannhals-Ø	mm	43
Magnetfuß-Abmessung	mm	195 x 90
Magnethaltekraft	N	12500
Gewicht nach EPTA	kg	9,0
	€/Stück	1169,00 (E033)
Bestell-Nr.		0100 1796

Magnet-Bohrständer MBS 25 F

NEU



Produkteigenschaften:

- Feinjustierung der Bohrspindel zur komfortablen Ausrichtung der Maschine
 - Doppelte Bohrmotorführung für den Einsatz größter Bohrwerkzeuge
 - Hohe Magnethaltekraft
 - Integrierter Kühlmitteltank mit Flex-Gelenkschlauch
 - Seitenwechselbares Vorschubhandrad
 - Werkzeuglos verstellbare Schlittenhöhe
- Lieferumfang: Bohrständer, Kühlmitteltank, Zurring, Berührschutz, Reduzierring Ø 43 mm



Leistung	W	100
Spannung	V	230
max. Bohrer-Ø	mm	25
max. Gewinde-Ø		M20
max. Senk-Ø	mm	50
Höhe (Bohrständer)	mm	455
Hub	mm	145
Hubbereich	mm	290
Spannhals-Ø	mm	53
Schwenkbereich	°	7
Magnetfuß-Abmessung	mm	205 x 95
Magnethaltekraft	N	14000
Gewicht nach EPTA	kg	12,5
	€/Stück	1719,00 (E033)
Bestell-Nr.		0100 1797