

# MBM450LRE\_230V // Magnetbohrmaschine



## Highlights

- Für Kern- & Gewindebohrungen
- Ideal für die Bearbeitung großer unhandlicher Stahlwerkstücke - überall dort wo herkömmliche Bohrmaschinen und Akkuschauber unzureichend sind
- Ermöglicht die mobile Bearbeitung von Werkstücken mit präziser Führung
- Auch für senkrecht Bohrungen - effektiv und genau.
- Durch Aktivierung des Elektromagneten kann die Bohrmaschine auf jedem Stahlteil und in jeder Lage befestigt werden. Kein Verrutschen!
- Der Magnet gibt Sicherheit für das Arbeiten über Kopf.
- Gerne eingesetzt im Baugewerbe, Brückenbau und Schiffsbau.
- Multifunktionales Gerät mit Links- und Rechtslauf einstellbarer Geschwindigkeit, Drehzahlregelung und Gewindeschneideinrichtung.



**649,00**

# MBM450LRE\_230V // Magnetbohrmaschine



## Technische Details

Motorleistung S1 in W	1650
Drehzahl in min-1	100-250 / 180-450
Kernbohrer max. Bohrtiefe in mm	35
Aufnahme Weldonschaft	MK2 /MT2
Senkkopfbohrung max. Ø in mm	22
Gewindegröße max.	M18
Abstand Schnellwechselhalter-Bodenplatte in mm	240
Nettogewicht in kg	12
Verpackungsbreite in mm	0,380
EAN Code	9120058371608

Spannung	230V / 50 Hz
Spiralbohrer max. Bohrtiefe in mm	110
Spiralbohrer max. Ø in mm	19
Magnethaltekraft in N	15000
Magnetfuß in mm	170x80x50
Kernbohrer max. Ø in mm	45
Bruttogewicht in kg	14
Verpackungslänge in mm	0,580
Verpackungshöhe in mm	0,180