



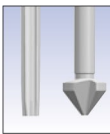
Kernbohrer kurz,
30 mm
ø 12 – 35 mm



Kernbohrer lang,
55 mm
ø 12 – 35 mm



Spiralbohrer bis
ø 18 mm
Gewindeschneiden
bis M16



Reibahlen bis
ø 18 mm
Senker bis
ø 40 mm



2-stufiges Getriebe
1: 50 - 250 min⁻¹
2: 180 - 450 min⁻¹

MAB 485

Die kompakte Maschine für Montage und Werkstatt. Flexibel, leistungsstark, vielseitig.

Mehr Kraftentfaltung

1150 W Motor und 2-Ganggetriebe für mehr Leistungsanforderungen der Magnet-Kernbohrtechnik.

- ▶ Hohe Kraftentfaltung
- ▶ 2-stufiges Ölbadgetriebe
- ▶ Sichere, zuverlässige Funktion

Schneller Bohrerwechsel

das KEYLESS Schnellwechselbohrsystem für Weldon 19 mm (3/4")

Die richtige Öldosierung

Automatische Innenschmierung bis an die Spitze des Kernbohrers.

Technische Daten:

Motorleistung:	1150 Watt
Thermoschutz:	✓
Drehmomentabschaltung:	—
Vollwellenregelelektronik:	✓
Rechts-/Linkslauf:	✓
Spindelkonus:	MK 2
Magnetindikator:	✓
Hub:	160 mm
Magnetabmessung:	84 x 164 x 41,5 mm
Gewicht:	13 kg

Stufenlos

Die Vollwellenregelelektronik regelt die Drehzahl stufenlos.

Mehr Sicherheit

Optische Kontrolle der geeigneten Magnethaltekraft und verwechslungsfreie Anordnung der

Schalter für Power und Magnethaltekraft.

Rechts-/Linkslauf

Gewindeschneiden bis M16

