

BDS Magnet-Kernbohrmaschine MAB 485 SB



Artikel-Nr.
63036950

EAN
4250187513688

Gewicht in kg
22,6

Zolltarifnummer
84672199



Produktdetails

Eigenschaften

BDS Magnet-Kernbohrmaschine MAB 485 SB mit Swivel Base Justier Vorrichtung. Diese erlaubt exaktes, punktgenaues Einrichten des Bohrers, ohne das komplette Gewicht der Maschine gleichzeitig halten zu müssen. Selbst bei der mit der Kette gesicherten Maschine ist diese Entlastung ein zusätzlicher Faktor für mehr Arbeitssicherheit. Robuste Bauweise für den Einsatz in der Werkstatt und auf Montage. Mit Magnetindikator und übersichtlichen Bedienelementen. Automatisches Schmier System für die direkte Ölzuführung an die Bohrschneiden. Stufenlose, elektronische Kontrolle von Motorleistung und Drehzahl. Bohren mit Kern- und Spiralbohrern, Senken, Reiben und Gewindeschneiden. Zweistufige Getriebeeinheit, materialschonend mit Ölbadgetriebe. Mit Schnellwechselbohrsystem Keyless für den schlüssellosen Austausch von 19 mm Weldonbohrern.

Lieferumfang

BDS Magnet-Kernbohrmaschine MAB 485 SB, Auswerfstift ZAK 075 + 100, Keyless Schnellwechselbohrsystem, Gewindebohradapter ZGA 010 + ZGA 012 + ZGA 016, Zahnkranzbohrfutter 1 - 13 mm, Kegeldorn MK 2/B16, Sicherungskette, Austreiber MK 2 und Transportkoffer.

Vorteile

- Swivel Base Justiersystem
- 2-Gang-Getriebe mit stufenloser Drehzahl
- schlüsselloses Schnellwechselbohrsystem.

Anwendung

Magnet-Kernbohrmaschine mit Swivel Base (SB) grob in Position bringen, Magnet einschalten, Justiervorrichtung entriegeln und ohne Kraftaufwand fein justieren.