

Die kompakte Lösung für tiefenbegrenztes Bohren




Eigenschaften

- Bohrständer SOLID für kontrolliertes und tiefenbegrenztes Bohren mit 112 mm Ausladung und bis zu 55 mm Hub
- Euronorm-Aufnahme für netzbetriebene Bohrmaschinen mit einem Spannhals-Durchmesser von 43 mm
- einfache Fixierung der Bohrmaschine über eine Knebelschraube aus Metall
- stabile Graugussplatte (220 x 160 mm) und robuste Ø 25-mm-Rundsäule für sicheren Stand
- einarmiger Vorschubhebel und Rückholfeder zum einfachen Senken und Rückführen der Maschine
- Tiefenstopp mit Skala für die millimetergenaue Einstellung der Bohrtiefe
- werkzeuglose Einstellung von Höhe und Tiefenstopp für bequemes, schnelles Justieren
- Arbeitsfläche (150 x 147 mm) mit Spannnuten zum einfachen Befestigen von Spannpratzen oder Schraubstöcken
- Bohrfutterschutz gegen unbeabsichtigten Kontakt mit dem drehenden Bohrfutter
- Kabelhalter für eine sichere Führung des Bohrmaschinen-Netzkabels

Technische Daten

Arbeitshöhe(n)	350 mm
Abmessungen Produkt (B x T x H)	160 x 320 x 510 mm
Gewicht Produkt	3,1 kg
Ausladung	112 mm
Werkstoff(e)	Aluminium-Druckguss; Stahl; Kunststoff
weitere Produktspezifikation	Arbeitshub max.: 55 mm Durchmesser Säule: 25 mm Abmessungen Grundplatte: 160 x 220 mm Abmessungen Arbeitsfläche: 147 x 150 mm

Artikelnummer	Inhalt	Abmessungen Produkt (B x T x H)	EAN-Code
5028000	1	160 x 320 x 510 mm	 4 006885 502802 4006885502802