

Getriebe - Säulenbohrmaschine

2125000

FLOTT Säulenbohrmaschinen - FLOTT TB 13 Plus



MENÜFUNKTIONEN · Übersichtliches und verständliches Eingabemenü · Moduswahl zwischen Bohren und Gewindeschneiden · Zwei präzise Bildschirmwerte für Soll- und Ist-Bohrtiefe und -geschwindigkeit · Zählfunktion der Bohr-/Gewindelagen · Intelligente Speicherfunktion der eingestellten Parameter · Automatische Leistung Sparmodus.

BEDIENFELD MIT BILDSCHIRM · Übersichtliches Bedienfeld mit zentralem Drehknopf aus Metall · OLEO - Bildschirm (organische Leuchtdiode) · Staubgeschützter Bildschirm · Leichte Demontage der Bedieneinheit zur Wartung (nur 4 Schrauben) · Nur ein Kabelkanal für die Frequenz Konverter und der Tiefensensor.

EFFIZIENTES INTEGRIERTES LED-BELEUCHTUNGSSYSTEM Die Positionen der beiden LED-Bildschirme an der Vorderseite der Maschine sorgen für eine optimale Beleuchtung des Bohrbereichs und des Werkstücks. Das Werkstück erzeugt während des Maschineneinsatzes keine störenden Schatten im Sichtfeld. Jede Art von visueller Klarheit für den Maschinenbediener wird durch die Anordnung und das integrierte Linsensystem der LED-Bildschirme erhöht.

INTELLIGENTE BOHR- UND DREHFUNKTION Zuverlässige Einstellung der Gewindetiefe durch digital gesteuerte Tiefenanzeige.

Product Link:

<https://kef-motor.dk/de/product/geared-drill-press-504>



Product Specification

Umdr./min	0-4000
Spannung	1x230V-50 Hz
Werktafel (mm)	40-4000
Bohrleistung (Ø mm)	15
Gewindeschneiden	M8
Morsekonus	B16/MK2
Säulendurchmesser (Ø mm)	70
Länge (mm)	400
Breite (mm)	520
Höhe (mm)	850

Product Link:

<https://kef-motor.dk/de/product/geared-drill-press-504>