

IBERDRILL B 50 (1125-2100023)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
2023

Maschinennr.
1125-2100023

Hersteller/Fabrikant
IBERDRILL

Lagerort
49779 Niederlangen

Ausstattung:

- Zahnräder aus gehärtetem und geschliffenem Stahl
 - frontseitige Drehzahlwahlhebel
 - Zahnradschmierung durch automatische Ölpumpe
 - integrierte Kühlmiteleinrichtung
 - Maschinenleuchte
 - dreh- und kipparer Tisch
 - automatischer Vorschub mit elektromagnetischer Kupplung
 - Handrad für manuellen feinen Vorschub
 - automatischer Werkzeugauswerfer
 - Elektrosteuerungen im Bohrkopf integriert
 - Drucktaste für NOTSTOP
 - Schalter für Rechts-/Linkslauf
 - höhenverstellbare Späneschutzhaube mit Mikroschalter
 - CE-Kennzeichnung
- * inkl. IR/RS - (AUTOMATIC TURNING INVERSION FOR MANUAL TAPPING)

Technische Angaben

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	50 mm
Bohrleistung in Guß (Durchmesser):	60 mm
Gewindeschneidleistung::	M36
Ausladung:	400 mm
Bohrhub:	230 mm
Spindelaufnahme:	MK 4
Vorschubbereich - Spindel:	0,1-0,2-0,3-0,4-0,5-0,6 mm/U
Spindeldrehzahlen:	54 - 1032 U/min
Getriebestufen:	12 Stufen
Säulendurchmesser:	200 mm
Tischfläche:	550 x 550 mm
Gesamtleistungsbedarf:	3,0 kW
Maschinengewicht ca.:	0,72 t
Raumbedarf ca.:	2,6 x 0,6 x 1,2 m

Maschinenbilder

