

BORINGSYSTEM23





- BORING SYSTEM 23 universal Einzelkopfbohrmaschine fuer horizontales und vertikales Bohren.
- Spyral system, Einstellungsinstrument fuer die Programmierung der Bohrtiefe
- Unfallgesichere Druckvorrichtungen ermoeeglichen die sofortige Positionierung eines zu bearbeitenden Stuecks jeglicher Staerke.
- Schnelle und praezise Einstellung
- Hoechste Bearbeitungsqualitaet
- Unfallsichere-Drueckvorrichtungen

TECHNISCHE DATEN

SPINDELN (11 LINKS ROT/12 RECHTS SCHWARZ)	23
TEILUNG	32 mm
GESAMTE TEILUNG	704 mm
MAX. BOHRTIEFE	100 mm
SCHNELLSPANNFUTTERSCHAFT	10 mm
MAX.MAßE DES ARBEITSSTUECKS	950 x 3000 mm
HOCH E DES ARBEITSTISCHES	850 mm
MAßE DES ARBEITSTISCHES	1000 X 410 mm
NR. DRUCKZYLINDER	2
NR. MOTOREN	1
MOTORKRAFT	2 (1,5) HP (KW)
MOTORDREHZAH L 50HZ	2800 r.p.m.
GERAEUSCHPEGEL (MAX.ERLAUBT 90 Db)	76,1 dB
ARBEITSLUFTDRUCK	6-7 bar
LUFTDRUCKVERBRAUCH PRO ARBEITSVORGANG	10 L/Zyklus
GEWICHT	310 Kg

