



Radialbohrmaschine

Hersteller: ELHA
Modell: R 55
Baujahr: 1986
Zustand: gebraucht

BESCHREIBUNG

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser) 60 mm
Ausladung 2000 mm
Werkstückhöhe - max. 1790 mm
Bohrleistung in Guß 70 mm
Spindeldrehzahlen 28 - 1250 U/min
Spindelaufnahme MK 9
Spindelhub 330 mm
Vorschubbereich - Spindel 0,1 - 1,12 mm/U
Horizontalverstellung des Bohrkopfes 1540 mm
Grundplatte 1840 x 1000 mm
Bolub77J30K
Spindelmotor 7,5 kW
Hubmotor 3 kW
Stromspannung 500 V / 50 Hz
Gesamtleistungsbedarf 11,2 kW
Maschinengewicht ca. 5,5 t
Raumbedarf ca. 3,3 x 1,1 x 3,1 m
elektr./hydraulische Säulenklammung,
Würfeltisch 500 x 600 x 500 mm,
Kühlmitteleinrichtung

Alle Angaben ohne Gewähr!