



Biesse Rover C 6.40

Description

Konsolentisch mit 6 Stk ATS-Werkstückauflagen und 24 Modulträgern
Arbeitsbereich X 250 – 3400 mm
Arbeitsbereich Y 120 – 1535 mm
Arbeitsbereich Z 10 – 275 mm
5-Achs interpolierende Frässpindel Leistung 15 KW mit Flüssigkeitskühlung
Bohrkopf BH 42
Bohrspindeln vertikal 29 (12+17) Stk.
Bohrspindeln horizontal 12 Stk, davon 8 in X und 4 in y
Nutsäge D=120 mm in X-Richtung
Werkzeugwechsler Kettenwerkzeugwechsellmagazin
Werkzeugwechselplätze 21 Plätze mit 120 mm Rasterabstand
Pick-up Werkzeugwechsler Pick-Up
Schmiersystem Automatisch
Spänentransportband
Vakuumpumpe 250m³/h
Arbeitsfelder 2 Stk.
Kreuzvorrichtung (Messtaster) für die Ermittlung des Nullpunktes des Werkstückes in Bearbeitung
Software NC-Hops

Meta Fields