

SAM 022853 DMG Art HSC 55 linear

Gruppe 5-Achsen Bearbeitungszenter

Hersteller DMG

Art HSC 55 linear

Steuerung HEIDENHAIN ITNC 530

Jahr 2008



Anzahl Achsen total Längsweg (X-Achse) 450 mm Querweg (Y-Achse) 650 mm Vertikalweg (Z-Achse) 460 mm Schwenkwinkel (A-Achse) -10 / +110° Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze 60 80 mm Werkzeugdurchmesser max. Maximale Werkzeuglänge 250 mm Werkzeuggewicht max. 6 kg Werkzeugaufnahme: HSK 63

Spindeldrehzahl: Stufenlos

von2 t/minbis28000 t/minAnschluss50 Hz3x400 VoltSpindelleistung38 / 28 kWGesamtleistungsbedarf70 kVAMaschinengewicht ca.9500 kg

Abmessungen Maschine:

 Länge
 3210 mm

 Breite
 2930 mm

 Höhe
 2900 mm

































