

SAM 021442

SCHNEEBERGER Tipo GEMINI DMR

Gruppo Affilatrice per utensili CNC

Produttori SCHNEEBERGER Tipo GEMINI DMR

Controller GE FANUC Series 160i-MB



Numero di assi simultanea 210 mm Altezza punte Lunghezza della tavola 500 mm Larghezza della tavola 145 mm Asse X 380 mm Asse Y 300 mm 280 mm Asse 7 Diametrodi rettificazion 240 mm Diametro della mola 50 - 250 mm Asse A (rotatione del testa de rettificazion) 360° 210° Asse C (rotazione degli utensili) Risoluzione Attaco cono mandrino: HSK 50

Giri mandrino porta mola: con variatore continuo

da 50 t/min fino 10000 t/min Velocità avanza longitudinale massima 20 m/min Velocità avanza transversale mass. 5 m/min Velocità avanza verticale mass. 20 m/min 400 Volt Collegamento 50 Hz Potenza del mandrino 9 kW 27 kVA Potenza installata totale Peso della macchina circa 8000 kg Dimensioni macchina:

Lunghezza 2270 mm Larghezza 1700 mm Altezza 2260 mm

Accessori diversi:

Palpatore 3D Set di pinze Set di flangia Set porta mola

Contropunta Refrigerazione

Schleiföl-Reinigungszentrifuge

Set di mola

Cycle de dressage per CNC

Doppio mandrino di rettificazione basculante



Set di chiave a servicio Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore) Robot di carico e scarico Impianto antincendio

ELBARON





























