

SAM 022290 HAUSER Tipo S 35-400

Gruppo Rettificatrice a coordinate CNC

Produttori HAUSER
Tipo S 35-400

Controller GE FANUC Series 16i-M

Video youtube https://youtu.be/2vhlZmXsn8w



Esecuzione 1 montante

Lunghezza della tavola600 mmLarghezza della tavola380 mmCorsa longitudinale (X-asse)500 mmCorsa trasversale (Y-assi)300 mm

Regolazione angolare del cannotto

Corsa slitta verticale 450 mm
Passaggio del mandrino porta-mola alla tavola 485 mm
Diametro massimo di molatura 230 mm
con piastra intermedia 360 mm
Sporgenza mandrino portamola 340 mm

Côno massimo potendo essere rettificare:

fino 16°

Corsa vert.mandrino portamola:

variabili da 1 mm fino 110 mm

Velocità corsa verticale:

con variatore continuo

da 1 m/min fino 12 m/min

Giri movimiento a planetari: asse c

con variatore continuo

da 5 t/min fino 250 t/min Collegamento 50 Hz 3x 380 Volt Potenza totale installata 10 CV Peso della macchina circa 4000 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza2700 mmLarghezza1700 mmAltezza2850 mm

Accessori diversi:

Refrigerazione Filtro a carta Lampada

MSS Multi-Sensoric-System

Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)

Redresseur HF pour CBN Cambio utensili: (No. utensili)

12



Tipo EROWA











































