

REMA CONTROL GALILEO GRP TWIN



Tipo: Centro di lavoro verticale A montante mobile

Brand: REMA CONTROL

Modello: GALILEO GRP TWIN

C.N.C: Fanuc/Heidenhain/Siemens

Specifiche:

Centro di lavoro ad alta tecnologia per la lavorazione multiasse ad alta velocità di pezzi complessi. Basamento in elettrosaldato normalizzato, strutture mobili in ghisa elettromandrino.

Informazioni tecniche

TAVOLA

Dimensioni tavola: 2 x 850x550 mm
Dimensione cave a T/ passo: 14 x 3 x 160 mm
Max peso ammesso: 2 x 300 kg

CAPACITÀ

Corsa asse X longitudinale: 500 mm
Corsa asse Y trasversale: 420 mm
Corsa asse Z verticale: 500 mm

MANDRINO

Attacco mandrino: 2 x 40 ISO
Velocità di rotazione: 10.000 giri/min.
Potenza motore: 2 x 16 Kw

AVANZAMENTI

Rapido asse X,Y,Z: 50.000 mm/min

MAGAZZINO UTENSILI

Stazioni portautensili: 2 x 20/60 nr.