



Ramazzini Egidlio S.r.l.

MECCANICA DI PRECISIONE DAL 1967

www.omz.it



OFFICINA MECCANICA DI PRECISIONE
COSTRUZIONE MANUTENZIONE REVISIONE MACCHINE UTENSILI

Centro di lavoro orizzontale SPINN con tavola girevole

Principali caratteristiche tecniche:

Centro di lavoro orizzontale con tavola girevole

Dimensioni della tavola: 500x500 mm.

Area di lavoro: X 725 MM, Y 450, Z 450.

Velocità di rapido degli assi lineari: 36 m/min.

Potenza del mandrino: 5.5 kW.

Velocità max di rotazione del mandrino: 10.000 RPM

Cono attacco utensili: ISO 40.

Magazzino utensili: 20 posizioni.

CNC: Fanuc modello 0-i.

NB: I dati riportati da ritenersi puramente indicativi, quindi di Vostra competenza verificarli e verificare che tali dati soddisfino le Vostre esigenze.