

PROMOCION ESPECIAL

(por renovación de EXPOSICIÓN)

Centro de mecanizado CNC controlado por PC

Concept MILL 155

Principales característica técnicas



Área de trabajo:

Carrera X	300 mm
Carrera Y	200 mm
Carrera Z	300 mm

Mesa de fresado:

Superficie LxA	520x180 mm
Carga máx.	20 kgs
3 Ranuras en T	12 mm.

Motor principal:

Motor asíncrono	CA
Potencia	4 Kw
Revoluciones	150-10000 rpm.

Sistema herramientas:

Almacén	Torreta revolver
Lógica	bi-direccional
Num. Estaciones	10

Dimensiones de la máquina:

LxAnxAlto	1502x1284x1925 mm
Peso	700 kgs.

Elija el CONTROL NUMERICO, acorde a los que Ud. tenga en su Taller (SINUMERIK, FANUC, HEIDENHAIN, FAGOR, etc.)



Consulte Equipamiento, Precio, Plazo y Condiciones



APPDO. 44 / 50080 ZARAGOZA/ TFNO. 976.471440/ FAX 976.472669 /
Web. www.orpi-sl.com / mail : orpi@orpi-sl.com

