

FRESADORA DE PUENTE NICOLAS CORREA





FRESADORA DE PUENTE NICOLAS CORREA

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



FRESADORA DE PUENTE NICOLAS CORREA

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



FRESADORA DE PUENTE NICOLAS CORREA

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



FRESADORA DE PUENTE NICOLAS CORREA

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

CARACTERISTICAS	
FRESADORA	NICOLAS CORREA
Modelo	NEPTUNO
CNC	SIEMENS
Mesa	10000 x 3000 mm
Ranuras en T	10 x 28 x 250 mm
Peso sobre mesa	15000 Kg
Recorridos longitudinal	9700 mm
Recorridos transversal	1605 mm
Recorridos vertical	710 mm
Avances de trabajo X / Y/ Z	30 m/min
Velocidad de giro	40-18000 rpm
Par constante (0-4000 rpm)	84 Nm
Tipo cono del husillo	HSK 63-A
Numero de herramientas	15
Tipo cono	HSK 63- A
Potencia constante (4000-10200 rpm)	35 Kw
Potencia a velocidad maxima	17 Kw
diámetro de la herramienta	100 mm
Longitud de la herramienta	125 mm
Peso de la herramienta	12 Kg
Peso maquina	65000 Kg
FRESADORA DE PUENTE NICOLAS CORREA	

Joaquim Carandell