

# 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	
<b>FRESADORA</b>	<b>NICOLAS CORREA</b>
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
<b>FRESADORA DE PUENTE NICOLAS CORREA</b>	

Joaquim Carandell