

RECTIFICADORA AUTOMATICA EQUIPTOP ESG 2040 TDCN 10"



Dimensiones de la mesa	506x1020
Máxima longitud de rectificado-longitudinal	1020mm
Máxima anchura de rectificado-transversal	500mm
Máxima distancia desde la mesa al eje del mandrino	630mm /opc. 720 mm
Dimensiones del plato electromagnético standard	500x1000mm

AVANCE TRANSVERSAL DE LA COLUMNA

Incremento transversal automático	1-25mm
Velocidad de avance const. Automático	20-320 mm/min
Max. recorrido transversal automático	510 mm
Máx. recorrido transvesal manual	520 mm
Avance vuelta de volante	5 mm
Avance graduación volante	0,02 mm

AVANCE VERTICAL DEL CABEZAL

Avance automático	0,001-0,05 mm
Avance de impulso paso	0,001 mm
Velocidad de aproxim. rapida	150 mm/min.
Velocidad aprox. lenta	6 mm/min

VELOCIDAD DEL MANDRINO DE RECTIFICADO

Velocidad	60Hz:1750; 50Hz: 1450 rpm
Escala de Potencia	7,5 Hp

MUELA STANDARD

Diámetro	355mm
Anchura	50mm
Diámetro interior	127mm

Motor hidráulico	3X 6P Hp
Motor avance trans.	750 W
Motor elevación	1/4 x 6P W

TOTAL ESPACIO

Superficie requerida	4170 x 2200 mm
Altura	2100 mm.

PESO

Neto aproximado	4800 Kg.
Bruto aproximado	5200 Kg.