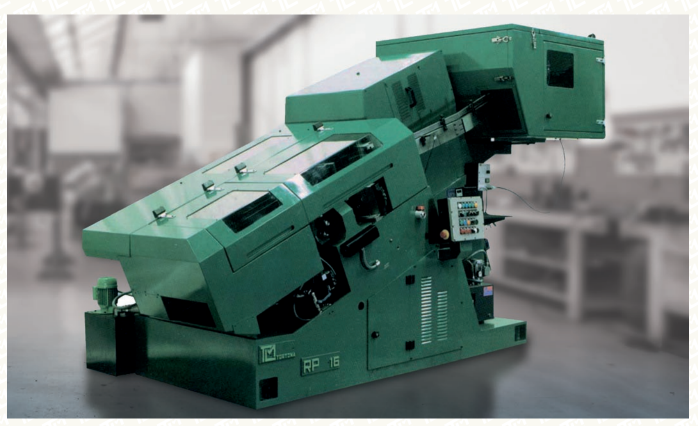


Roscadoras de peines planos para tornillos y particulares especiales

RP16



Máquinas con 3 punzones

Roscadoras de peine con introducción combinada con 3 punzones accionados por 3 carros, con las siguientes funciones:

- el 1^{er} carro llamado separador separa el tornillo a introducir desde la columna de tornillos
- el 2º carro llamado posicionador lleva el tornillo a la

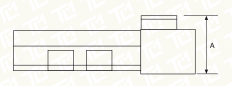
posición de salida

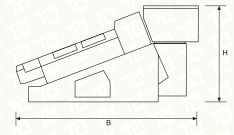
el 3^{er} carro – llamado introductor – introduce el tornillo paralelamente a los peines.

Este sistema evita la superposición de los vástagos de los tornillos largos.









Características técnicas: valores indicativos. La velocidad de la máquina puede variar según el material utilizado y el tipo de pieza que hay que roscar. Medidas en mm.

A A A	Producción piezas/min.	Diámetro del tornillo	Longitud de la rosca	Longitud máx. del fuste bajo la cabeza	Dimensiones de las herramientas	Potencia total de los motores	Peso neto aproximado	Dimensiones de la máquina
4	min 60 max 160	min 8 max 16	min 20 max 115	180	254x228,6x120 Sp.42,86	HP 28	Kg. 6300	A 1547 - B 3580 H 2148