



Roscadoras de peines planos para tornillos y particulares especiales

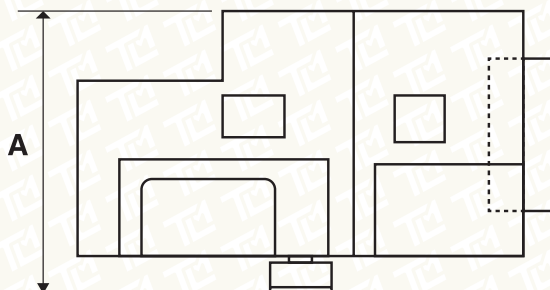
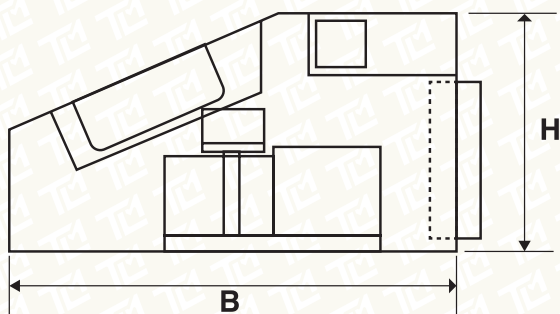
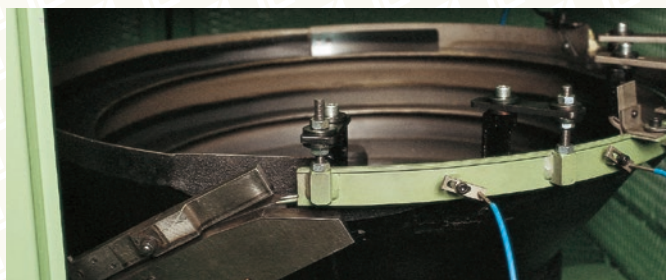
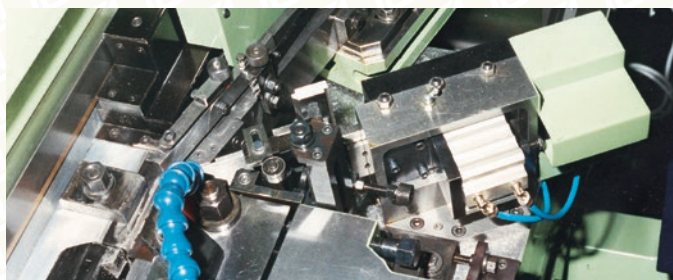
RP6



Máquinas con un punzón

Las máquinas con un punzón cuentan con un punzón introductor montado en el portapunzón, a su vez montado en el único carro introductor, cuyo cinematismo y movimiento

hace que el punzón empuje e introduzca el tornillo entre los peines para el roscado con rodillo. El carro introductor se desplaza por guías de rodillos cruzados.



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.

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	Dimensiones de la máquina con la campana de insonorización total
min 220 max 630	min 2,5 max 6	min 5 max 40	90	95x85x42 Sp.25	HP 10	Kg. 2100	2000x1200 x1500	A 1470 - B 2490 H 1690