



Roscadoras de peines planos para tornillos y particulares especiales

RP8/S



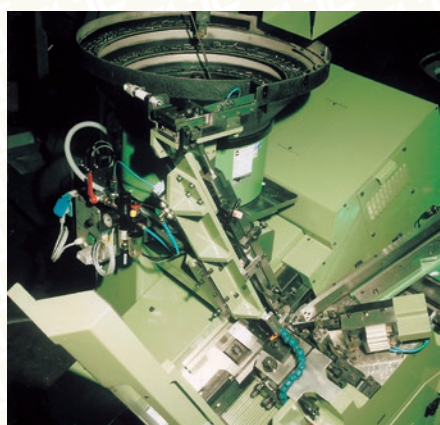
Máquinas con 2 punzones

Roscadoras de peine con 2 punzones accionados por 2 carros. Se llaman de doble introducción y se consigue combinando dos carros y un grupo separador con las siguientes funciones:

- el grupo separador cierra y sostiene la columna de los tornillos

- el 1er carro – llamado posicionador – lleva el tornillo a la posición de salida
- el 2º carro – llamado introductor – introduce el tornillo paralelamente a los peines.

Este sistema evita la superposición de los vástagos de los remaches.



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 prisioneros	Dimensiones de las herramientas	Potencia total de los motores	Peso neto aproximado	Dimensiones de la máquina	Producción piezas/min sin cabeza
min 150 max 450	min 4 max 8	min 15 max 52	90	min 20 max 52	130x115x54 Sp. 35	HP 12,5	Kg. 2600	2000x1200 x1700	min 60 max 150