



Funda de ala magnética

51TR450F

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

Fotos y textos no contractuales. No desechar en la vía pública. Documento generado el 2024-05-01 06:14:31





DESCRIPCIÓN

Funda de ala magnética

Este torno permite de renovar los frenos de tambores de disco, embragues y volantes. La sólida estructura en hierro fundido garantiza a la máquina la máxima solidez y rigidez.

El porta-herramientas para los tambores y discos permite hacer ambas operaciones sin cambiar la barra cada vez que se pasa del tambor al disco. 3 velocidades con sistema intermitente paso a paso. Garantiza un acabado óptimo de la superficie, y permite anular vibraciones causadas por el esfuerzo de la máquina sobre el objeto que hay que rectificar. Sistema de adelanto mecánico.

Características técnicas :

Máximo diámetro de rodaje tambores : 550 mm

Máximo diámetro de rodaje discos : 480 mm

Carrera de la carretilla : 150 mm

Velocidad de rotación eje : 110-150-200 rpm

Adelanto de la mesa secuencial : 0-0,06-0,12-0,18 mm / rev

Potencia motor del eje : 0,75 kW

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

Fotos y textos no contractuales. No desechar en la vía pública. Documento generado el 2024-05-01 06:14:31



Dimensiones (L x a x A) : 840 x 505 x 510 mm

Peso : 223 Kg

DATOS ESPECÍFICOS

Designación	RECTIFICADORA DE TAMBOR Y DISCOS V.L.
Referencia comercial	51TR450F
Peso (kg)	223
Garantía	L

Garantía aplicada

L |

[>> Más información](#)**SAM Herramientas**Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcyoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413<https://www.sam-herramientas.es/>