



COMEC

SPN800

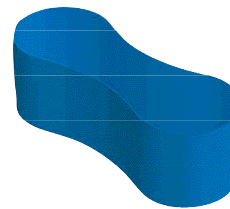
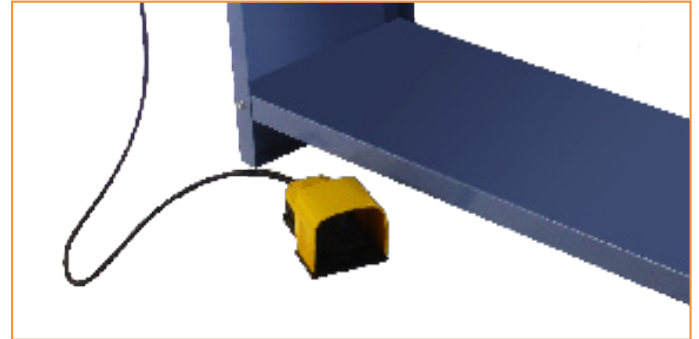
ENGINE REBUILDING EQUIPMENT



BELT RESURFACER
LIJADORA DE BANDA ABRASIVA

- MNF800 Single phase version (220V/60Hz/1ph)
- SPN8150 Abrasive belt 80 grit
- SPN8100 Base cabinet
- Wrench set
- Instruction manual

- *MNF800 Versión monofásica (220V/60Hz/1ph)*
- *SPN8150 Banda abrasiva grano 80*
- *SPN8100 Base de chapa*
- *Llaves de servicio*
- *Manual de instrucciones*



SPN8146

- Abrasive belt 60 grit
(available in different grit: 40-60-80-100-120)
- *Banda abrasiva grano 60*
(disponible en granos diferentes: 40-60-80-100-120)

The SPN800 belt resurfer is the cheapest and most effective way to resurface engine parts, like intake and exhaust manifolds, cylinder heads, covers, pans and any flat surface.

It is the easiest machine of its kind to work with, thanks to the foot safety switch, and to maintain, thanks to the fast and easy belt replacement.

Moreover, it does not require any piece locking or regulation like in any other grinding operations of more sophisticated machines

La lijadora con banda abrasiva SPN800 es la solución más económica y productiva para aplanar partes del motor, como los múltiples de aspiración y escape, tapas de cilindros y tapones y cualquier otra superficie plana.

Este modelo es entre los más simples y seguros, por uso, gracias a su mando por pedal, y manutención, gracias a la simplicidad de reemplazo de la banda abrasiva.

Además, elimina todas las operaciones de anclaje y de regulación de la pieza que normalmente son requeridas en las rectificadoras más sofisticadas.

Specifications

Datos técnicos

Maximum working area	Superficie máxima de trabajo	in/mm	31.5x11.8 / 800x300
Grinding belt speed	Velocidad de la banda	ft/s - m/s	10.5ft/s - 3.2m/s
Motor power	Potencia del motor	Hp / kW	4 / 3
Belt size	Medida de la banda	in / mm	91x12 / 2260x300
Power supply	Conexión eléctrica	V / Hz / ph	220V/60Hz/1ph
Dimensions (LxWxH)	Dimensiones	in/mm	60x21x12 / 1518x543x308
Weight	Peso	lbs / kg	353 / 160

