



### REF. INV. : 112152

Lijado, rectificado y eliminación de asperezas de piezas metálicas y herramientas. Esta serie ofrece 3 tamaños comunes hasta una muela de rectificado con un diámetro de 300 mm, y presenta un accionamiento potente.

- Diseño industrial
- Base incluida
- Operación de vibración baja

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ÁREA DE TRABAJO

Velocidad	2950 1/min
-----------	------------

### CAPACIDAD DE ACCIONAMIENTO

Clasificación del motor de accionamiento principal	0.9 kW
----------------------------------------------------	--------

### MEDIDAS Y PESOS

Dimensiones de las muelas de rectificado	250 mm x 32 mm x 32 mm
Peso	32 kg



## DETALLES DEL PRODUCTO

- Diseño resistente con cuerpo de hierro fundido rígido y motor libre de mantenimiento
- El rotor balanceado y los cojinetes de primera calidad aseguran un funcionamiento silencioso y resultados óptimos
- La seguridad es siempre lo primero: Interruptor de parada de emergencia y protector de seguridad de observación
- Componentes de primera calidad para una larga vida útil de la herramienta y resistencia en condiciones de trabajo exigentes

## EQUIPO ESTÁNDAR PARA

Base  
Protector de seguridad de observación  
2 ruedas de corindón universales