

# PULIDORA ROTORBITAL

## PE 127/12 L

Herramienta de pulido orbital aleatoria neumática para pulir superficies verticales, horizontales y curvas.



### BENEFICIOS

- Resultado óptimo de calidad superficial: La órbita de 12 mm evita la generación de hologramas.
- No fatiga debido al bajo peso y vibraciones que reducen el material de la carcasa.
- Cajas de diseño ergonómico.
- Uso variable para usuarios diestro o zurdo por segunda maneta convertible.



Idealmente para trabajos de pulido a gran escala en la industria automotriz.



## DATOS TÉCNICOS

Artículo	Artículo Nr.	Potencia	Velocidad	Órbita Ø	Peso*	Dimensiones L x H	Conexión de Soporte	Plato-Ø	Consumo de Aire
PE 127/12 L	17173000	343 Watt	10.000 min <sup>-1</sup>	12 mm	1,00 kg	277 x 110 mm	1/4"-20	125 mm	9,9 l/s

\* peso incluyendo placa y segunda empuñadura: 1,23 kg

Presión de Trabajo 6,3 bar  
 Conexión de Suministro Recomendado Ø: 9 mm  
 Conexión de Aire G 1/4"

**Recomendación de Aplicación:** Herramienta equipada con placa Velcro 1162KL / 125-1 / 4-20, segundo mango y llave de montaje.

## ACCESORIOS

### Plato

#### Plate

Artículo Item	Artículo Nr. Item No.	Descripción Description
Standard-Teller Standard Plate	1162KL/125-1/4-20	17173001 Teller Ø 125 mm, Área de Contacto con Velcro, Peso 100 g, Rígido Plate Ø 125 mm, contact area Velcro, weight 100 g, hard



### Suministro de Aire Comprimido

#### Compressed Air Supply

Artículo Item	Artículo Nr. Item No.	Descripción Description
<b>Manguera</b> HFK9 Air Hose	93005800	Ø 9 mm, aterial Vendido por Metro, PVC, Tejido Reforzado Ø 9 mm, material sold by meter, PVC, fabric-reinforced
<b>Manguera</b> HFK13 Air Hose	93005900	Ø 13 mm, aterial Vendido por Metro, PVC, Tejido Reforzado Ø 13 mm, material sold by meter, PVC, fabric-reinforced
<b>Aceite</b> Oil	93003900	1-l-Botella 1 l bottle
	93004000	100-ml-Botella 100 ml bottle
<b>Unidad de Mantenimiento</b> WE-R3/8"-K Maintenance Unit	93001100	Conexión R 3/8, 1,15 m <sup>3</sup> /min Flujo Volumétrico Connecting thread R 3/8, 1.15 m <sup>3</sup> /min volume flow
<b>Unidad de Mantenimiento</b> WE-R1/2"-K Maintenance Unit	93001400	Conexión R 1/2, 2,4 m <sup>3</sup> /min Flujo Volumétrico Connecting thread R 1/2, 2.4 m <sup>3</sup> /min volume flow