



Abanico de vellón de núcleo POLINOX PNL Ø 200x50 mm agujero Ø 44 mm A180 para lijado fino y acabado

Abanico de vellón de núcleo POLINOX PNL Ø 200x50 mm agujero Ø 44 mm A180 para lijado fino y acabado

Núm. de artículo: 44644219 EAN: 4007220479704

Los abanicos de vellón POLINOX están compuestos de vellón de nailon en el que está integrado el grano abrasivo. El vellón de amolar está dispuesto radialmente. Gracias a la disposición compacta de estas láminas se consigue una larga vida útil.

La herramienta se utiliza principalmente para el mecanizado de grandes superficies.

Datos técnicos	Abrasivo	Corindón A
	Ancho	50 mm
	Tamaño de	180
	grano	
	r.p.m. máx.	3000 r.p.m.
	r.p.m., óptimas	1500 r.p.m.
	Ø agujero	44 mm
	Ø exterior	200 mm
	Ø rosca	0

Ventajas

- Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.
- Amolado frío y baja carga térmica de la pieza de trabajo.
- Se evita el embozado de la herramienta gracias a la estructura abierta y la elevada flexibilidad del material de vellón.

Recomendaciones de uso	Para obtener un rendimiento óptimo, utilizar a una velocidad de corte recomendada de 10–20 m/s. Así se logra el equilibrio ideal entre capacidad de arranque de material, calidad de superficie, carga térmica de la pieza de trabajo y desgaste de la herramienta.
Indicaciones para pedido	Por favor, pedir el perno correspondiente aparte.
Recomendaciones de seguridad	 La velocidad periférica máxima admisible es 32 m/s.

Materiales que se pueden mecanizar	Acero fundido	
pueden mecanizar	Acero inoxidable (INOX)	
	Aceros hasta 1.200 N/mm² (< 38 HRC)	
	 Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm² (< 38 HRC) 	
	Aleaciones con base de cobalto	
	 Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconell y Hasteloy) 	
	Aleaciones de titanio	
	Aluminio	
	Bronce	
	Cinc	
	Duroplásticos reforzados con fibra (PRFV, PRFC)	
	✓ Latón	
	Materiales de acero con una dureza > 54 HRC	
	Termoplásticos	
	✓ Titanio	
Trabajos de mecanizado	Acabado rugoso	
	Desbarbar	
	Estructurado (matizado, matizado a franjas y satinado)	
	∠ijado fino en pasos	

Limpieza

Mecanizado de superficies

Tipos de accionamiento

Amoladoras rectas

Máquina con eje flexible

amoladora



PFERD Rüggeberg S.A. C/ Júndiz, 18, Pol. Ind. Júndiz 01015 Vitoria-Gasteiz

<u>+34 945 184 400</u> <u>pferd-es@pferd.com</u>