



Disco de paño TR algodón mango Ø 6 mm para abrillantado con pasta de pulir

Referencia: 47900667
EAN-13: 4007220949627
Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 115 mm
Ejecución: BW
Ancho, unid. métrica: 19 mm

- Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.
- Se pueden perfilar libremente, por lo que se pueden utilizar también para herramientas con geometrías complicadas.

Descripción general

Descripción

Los discos de paño con mango se utilizan con pasta de pulir para el prepulido, pulido y pulido espejo en moldes y matrices. Ejecución BW (algodón) para un pulido espejo muy fino, eliminación de polvo y abrillantado.

Ventajas

Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.
Se pueden perfilar libremente, por lo que se pueden utilizar también para herramientas con geometrías complicadas.

Recomendaciones de uso

Al pulir, asegurarse que la herramienta no se sobrecaliente.
Utilizar la cantidad de pasta de pulir necesaria.

Tipos de máquina

Máquina con eje flexible
Amoladora recta

Tipo de trabajo

Pulido

Materiales que se pueden procesar

Aluminio
Latón
Bronce
Acero fundido
Aleaciones con base de cobalto
Cobre
Duroplásticos reforzados con fibra (PRFV, PRFC)
Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm² (< 38 HRC)
Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconel y Hasteloy)
Acero inoxidable (INOX)
Materiales de acero con una dureza > 54 HRC
Termoplásticos
Titanio
Aleaciones de titanio

Características

Ø exterior, unid. métrica	115 mm
Ejecución	BW
Ancho, unid. métrica	19 mm
EAN ud.	4007220272053
r.p.m., máx.	5000 RPM
r.p.m., óptimas	1650 RPM
Ø agujero	6 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00
Producto empaquetado: largo (cm)	11,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,00
Producto empaquetado: alto (cm)	11,80

Clasificación

eClass	21-01-13-64
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804)

Enlaces

pdf	Catalog 4
-----	---------------------------