



Juego de esponjas flexibles POLINOX PVSK de 4 piezas 154x224 mm A100,A 180,A 280,SIC 400 para acabado

Referencia: 44698001

EAN-13: 4007220232262

Marca: Pferd

- Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.
- Llegan a puntos de difícil acceso.
- Se pueden usar para el amolado seco y húmedo.
- Conocer y probar el amplio programa.

Descripción general

Descripción

Para el mecanizado de diferentes geometrías y materiales de las piezas que se trabajan, PFERD ofrece una amplia gama de herramientas abrasivas con soporte. Constan de un material soporte, un aglomerante base y un aglomerante de superficie para la fijación del grano abrasivo. Según el tamaño de grano, mediante las herramientas abrasivas con soporte puede obtenerse un gran arranque de material o un acabado de superficie muy fino. Hay diferentes materiales soportes disponibles que se diferencian por su resistencia a la rotura, flexibilidad y desgaste. La elección del soporte se realiza en función del uso que vaya a tener la herramienta abrasiva: el papel se encuentra en la industria que trabaja la madera y en la artesanía, por ejemplo, ebanistas, pintores y esmaltadores. El soporte de tela se utiliza principalmente en el mecanizado de metales. La fibra vulcanizada es muy resistente al desgaste y se utiliza principalmente en la fabricación de discos de fibra con diferentes espesores. El juego contiene una selección de esponjas flexibles POLINOX orientada a la aplicación para el lijado muy fino en superficies pequeñas a grandes y contornos, así como para trabajos de limpieza en metales y superficies pintadas con lijado manual.

Ventajas

Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.

Llegan a puntos de difícil acceso.

Se pueden usar para el amolado seco y húmedo.

Conocer y probar el amplio programa.

Preselección coordinada entre sí de los granos más habituales.

Datos técnicos

Ancho, unid. métrica: 154 mm

Longitud, unid. métrica: 224 mm

PFERD Tipo: SET PVSK 150 A

Recomendaciones de uso

En caso necesario, cortar al tamaño adecuado.

Tipos de máquina

Trabajo manual

Tipo de trabajo

Limpieza

Lijado fino en pasos

Acabado rugoso

Estructurado (matizado, matizado a franjas y satinado)

Mecanizado de superficies

Materiales que se pueden procesar

Aluminio
 Latón
 Bronce
 Acero fundido
 Aleaciones con base de cobalto
 Cobre
 Duroplásticos reforzados con fibra (PRFV, PRFC)
 Fundición gris y de grafito esferoidal (GG/GJL, GGG/GJS)
 Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm² (< 38 HRC)
 Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconell y Hasteloy)
 Acero inoxidable (INOX)
 Materiales de acero con una dureza > 54 HRC
 Aceros hasta 1.200 N/mm² (

Características

Ancho, unid. métrica	154 mm
Longitud, unid. métrica	224 mm
PFERD Tipo	SET PVSK 150 A

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	24,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,00
Producto empaquetado: alto (cm)	5,70

Clasificación

eClass	21-01-13-18
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS DE PULIDO Y ABRASIÓN (08040515)

Enlaces

pdf	Catalog 4
video	Tratamiento de superficies con herramientas de vellón POLINOX de PFERD