

Inicio | Punta de desbaste Poliflex forma cónica en punta Ø 10x20 mm mango Ø 3 mm aglomerante TX A80



Precio sin IVA 101,50 €







Descripción

Las herramientas de afinado Poliflex se fabrican de forma exacta, calidad constante y medidas con tolerancias mínimas. Son ideales para el lijado fino, el estructurado y la preparación de trabajos de pulido, y se emplean con gran frecuencia en la fabricación de herramientas y moldes. Las herramientas de afinado Poliflex de aglomerante TX están hechas con corindón normal. Gracias a las inclusiones de tejido, el aglomerante TX resulta un aglomerante muy duro y resistente. Adecuadas para canteado. Punta de desbaste de forma ojival para el afinado de radios interiores, contornos y transiciones.

Ventajas

Obtención de una superficie de acabado fina y mate.

Se obtienen superficies de muy buena calidad.

Alta rentabilidad gracias a su larga vida útil y su capacidad de arranque elevada.

Comodidad de trabajo máxima gracias a la marcha concéntrica exacta.

Datos técnicos

EAN ud.: 4007220282823

Abrasivo: Corindón A

Aglomerante: TX

Ancho, unid. métrica: 20 mm

Longitud, mango: 30

Molde: Ojival

Tamaño de grano: 80

r.p.m., máx.: 57200 RPM

r.p.m., óptimas: 38000 RPM

Ø del mango, unid. métrica: 3 mm

ø exterior, unid. métrica: 10 mm

Recomendaciones de uso

En función del uso, perfilar con un diamante de igualar o con piedras cerámicas de igualar con un número bajo de revoluciones.

Para obtener un rendimiento óptimo, utilizar a una velocidad de corte recomendada de 20-30 m/s.

Recomendaciones de seguridad Por razones de seguridad, nunca se debe superar la velocidad máxima permitida. La longitud de fijación del mango debe ser, como mínimo, de 10 mm. Tipos de máquina Máquina con eje flexible Amoladora recta Tipo de trabajo Lijado fino en pasos Materiales que se pueden procesar Aluminio Latón Bronce Acero fundido Aleaciones con base de cobalto Cobre 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 (< 38 HRC) Titanio Aleaciones de titanio Cinc



España
Carreter

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

943 880 063 - 943 880 855

943 880 770

gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.