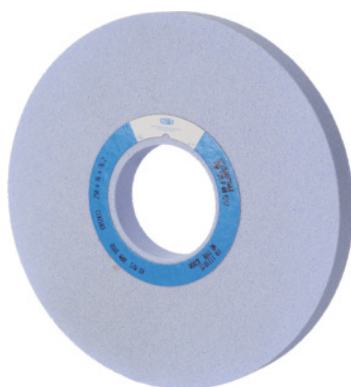


**Muela abrasiva plana de precisión D×T×H (mm), 225 × 25 × 51, Tipo: A60****Datos de pedido**

Número de pedido	591710 A60
GTIN	9003176643836
Clase de artículo	53Y

Descripción**Ejecución:**

Muelas abrasivas planas de alto rendimiento con sistema de ligadura de alta porosidad para esfuerzo térmico reducido y desgaste mínimo de diamante de ajuste.

Línea de alto rendimiento con corindón sinterizado para una **vida útil más larga, una mayor capacidad de corte** y un lijado más frío. Especialmente apropiada para aceros templados altamente aleados, acero inoxidable y HSS con una dureza de 60 HRC. El siguiente nivel de calidad más alto lo ofrecen los discos de lijado superabrasivos CBN VIB-STAR CBN.

- **De uso universal en el procedimiento de rectificado pendular de perfiles, reduciéndose notablemente la frecuencia de cambio de muela en el funcionamiento diario.**
- **Uso en todas las máquinas de rectificado comerciales para la fabricación de moldes, herramientas y máquinas, p. ej. Jung, ABA, Blohm, Elb, Mägerle, Ziersch & Baltrusch, Geibel & Hotz, Jones & Shipman.**
- **Se precisa refrigeración con emulsión, en materiales de viruta larga es imprescindible un buen refrigerante lubricante.**

Aplicación:

- **De uso universal en el procedimiento de rectificado pendular de perfiles, reduciéndose de manera notable la frecuencia de cambio de muela en el funcionamiento cotidiano.**
- **En todas las máquinas rectificadoras habituales en el comercio para la fabricación de moldes, herramientas y máquinas, p. ej. Jung, ABA, Blohm, Elb, Mägerle, Ziersch&Baltrusch, Geibel&Hotz, Jones&Shipman.**

- **Se precisa refrigeración con emulsión; en materiales de viruta larga es imprescindible una buena lubricación refrigeradora.**

Especificación:**454A60J10V3.****Nota:**

Se pueden suministrar muelas abrasivas planas para perfiles a petición.

Adecuada también para el rectificado cilíndrico exterior.

Forma: 1

Forma: 1

Descripción técnica

Procedimientos abrasivos	Rectificado plano
Medio abrasivo	Grano de cerámica (CER)
Símbolo de medio abrasivo	Cerámica
Especificación	454A60J10V3
Forma	1
Ø de muela D	225 mm
Anchura de muela T	25 mm
Atributo del nombre de producto	225 × 25 × 51
Ø de perforación H	51 mm
Tipo de producto	Muela abrasiva plana

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Acero < 900 N/mm ²	adecuado con restricciones		
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado con restricciones		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado con restricciones		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado con restricciones		
húmedo máximo	adecuado		

