

**Muela de fibra XF 733 (CER), Ø 125 mm, Tamaño de grano: 80****Datos de pedido**

Número de pedido	566452 80
GTIN	4018875876008
Clase de artículo	56V

Descripción**Ejecución:**

Fibra vulcanizada resistente al desgarre pero muy suave. Taladro 22,23 mm y ranuras en cruz. **VSM XF 733** con **el máximo rendimiento de lijado y la máxima durabilidad** en metales no férricos como **aluminio**. El producto activo de rectificado evita el embotamiento y la adherencia de virutas.

Tipo de grano: **grano de cerámica con recubrimiento activo de rectificado (STEARAT Plus)**.

Aplicación:

En amoladoras angulares con una velocidad circunferencial de máx. 80 m/s con platos lijadores n.º 566650 / 6670. Para el **rectificado de superficies planas o abombadas** con alta **flexibilidad**.

Descripción técnica

Tamaño de grano	80
Ø de muela	125 mm
Serie	XF733
Medio abrasivo	Grano de cerámica
Símbolo de medio abrasivo	Cerámica

Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Atributo del nombre de producto	Ø 125 mm
Ø de perforación	22,23 mm
Optimizado para material de trabajo	Aluminio
Velocidad circunf. máxima	80 m/s
Tipo de producto	Muela de fibra

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
CuZn	adecuado		
seco	adecuado		