



Piedra de afilado para discos de lijado diamantados y CBN, Tipo de grano y tamaño de grano: EK240



Datos de pedido

Número de pedido	599820 EK240
GTIN	9003179327801
Clase de artículo	53Y

Descripción

Ejecución:

Piedras de afilar y granular de diferentes medidas en estructuras homogéneas.

Piedra de afilado de **corindón fino** en **aglomerado cerámico (uso estándar)**.

Aplicación:

- **Afilado (recuperación del saliente del grano) muelas diamantadas y abrasivos diamantados CBN después del rectificado o durante el proceso de rectificado. Se recupera el aglomerado, el cuerpo de diamante y el cuerpo abrasivo CBN vuelven a cortar.**
- **La aplicación se realiza guiada por la mano o de forma fija en máquinas rectificadoras en procesos de punzonado.**
- **Se recomienda el rectificado húmedo.**

Nota:

Almacenar las piedras de afilado lo más húmedas posible.

Altura: 13 mm

Símbolo de medio abrasivo: A

Especificación: A240V

Para muelas abrasivas con la granulación: 46 – 126 µm

Descripción técnica

Especificación	A240V
Medio abrasivo	Corindón fino

Símbolo de medio abrasivo	A
Para muelas abrasivas con la granulación	46 – 126 µm
Tamaño de grano	240
Longitud	200 mm
Anchura	25 mm
Altura	13 mm
Tipo de producto	Piedra de afilar