

Muela para esmeriladora D×T×H (mm), 175 × 25 × 51, Tipo: C800



Datos de pedido

Número de pedido	596350 C800
GTIN	9003170520874
Clase de artículo	53Y

Descripción

Ejecución:

Muelas de pulir con aglomerado elástico, muy blandas. Velocidad de trabajo máxima 25 m/s. **Aplicación:**

Para repaso de filos, pulido, rectificado con efectos y trabajos de desbarbado ligeros. El diámetro de la brida de sujeción debe tener, al menos, 2/3 del diámetro de la muela.

Especificación:

Carburo de silicio aglomerado con PU.

Suministro:

Incluye anillos de reducción para las perforaciones indicadas.

Nota:

Discos de lijado compactos de fieltro, ver n.º 568725 ss.

Descripción técnica

Tamaño de grano	800
Grado de finura	extra fino
Símbolo de medio abrasivo	SiC



Velocidad circunf. máxima	25 m/s
Especificación	Carburo de silicio aglomerado con PU
Medio abrasivo	Carburo de silicio (SiC)
Procedimientos abrasivos	Banco de amolar
Ø interior anillo de reducción	32 mm
Forma	1
Ø de muela D	175 mm
Anchura de muela T	25 mm
Atributo del nombre de producto	175 × 25 × 51
Ø de perforación H	51 mm
Tipo de producto	Muela para esmeriladora

Accesorios

Juego de anillos de reducción Para taladro natural de la
muela abrasiva 51 mm

596000 51