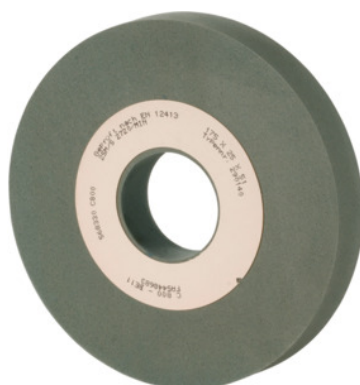


**Muela para esmeriladora D×T×H (mm), 125 × 20 × 32, Tipo: C800****Datos de pedido**

Número de pedido	596100 C800
GTIN	9003170100168
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

Grado de finura	extra fino
Tamaño de grano	800
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	25 mm
Ø interior anillo de reducción	20 mm
Ø interior anillo de reducción	16 mm
Forma	1
Ø de muela D	125 mm
Anchura de muela T	20 mm
Atributo del nombre de producto	125 × 20 × 32
Ø de perforación H	32 mm
Tipo de producto	Muela para esmeriladora

Accesorios

Juego de anillos de reducción Para taladro natural de la muela abrasiva 32 mm

596000 32