



**Muela abrasiva de precisión para cilindrado exterior D×P×Alt (mm),
500 × 60 × 203,2, Tipo:**



Datos de pedido

Número de pedido	594565
GTIN	9003170398671
Clase de artículo	53Y

Descripción

Ejecución:

Muelas abrasivas de alto rendimiento para cilindrado exterior en composición cerámica.

La estructura de la muela abrasiva con armonización óptima de los volúmenes de grano y aglomerante, resistencia del aglomerante y proceso de fabricación se caracteriza por:

- **Rendimiento de corte elevado y tiempos de rectificado con un desgaste reducido.**
- **Carga térmica reducida, rectificado frío.**
- **Se evitan tiempos improductivos por ciclos de reavivado largos.**

Especificación: 89A 802J5 AV217. Corindón fino para uso **universal**.

Aplicación:

- **De uso universal en el procedimiento de cilindrado exterior (rectificado longitudinal, rectificado punzador recto / oblicuo).**
- **De uso universal en el procedimiento de cilindrado exterior (rectificado longitudinal, rectificado punzador recto / oblicuo).**
- **Se precisa refrigeración con emulsión; en materiales de viruta larga es imprescindible una buena lubricación refrigeradora.**

Nota:

También adecuado para el rectificado plano.

Forma: 1

Forma: 1

Descripción técnica

Procedimientos abrasivos	Cilindrado exterior
Medio abrasivo	Corindón fino
Símbolo de medio abrasivo	A
Especificación	89A 80J5 AV217
Forma	1
Ø de muela D	500 mm
Anchura de muela T	60 mm
Atributo del nombre de producto	500 × 60 × 203,2
Ø de perforación H	203,2 mm