



Muela abrasiva a láminas para aluminio, POLIFAN-CURVE (A), Ø de muela×Anchura: 125X16mm



Datos de pedido

Número de pedido	566327 125X16
GTIN	4007220851975
Clase de artículo	55P

Descripción

Ejecución:

Muela abrasiva a láminas para el mecanizado exigente de costuras de garganta. La **forma constructiva radial con disposición de láminas especial** permite obtener un desgaste óptimo del material abrasivo en el radio. Capacidad abrasiva elevada, duración prolongada y estabilidad de forma.

SGP CURVE-ALU (A) en grano 40 para aluminio y metales no férricos sin embotamiento ni molestos residuos.

Aplicación:

Rectificado preciso de geometrías de costura de garganta, biselado, desbarbado. Modelo ancho (L) para costuras de garganta > 8 mm.

Descripción técnica

Anchura en el radio	14 mm
Para radios de costuras de garganta	> 8 mm
Descripción de la forma	radial

Tamaño de grano	40
Anchura del disco de corte	16 mm
Ø de perforación	22,23 mm
Ø de muela	125 mm
Símbolo de medio abrasivo	A
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Optimizado para material de trabajo	Aluminio
Optimizado para material de trabajo	Metales no ferrosos
Velocidad circunf. máxima	80 m/s
Tipo de producto	Muela abrasiva a láminas

Datos de usuario

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