



## Muela abrasiva a láminas para aluminio, POLIFAN-CURVE (A), Ø de muela×Anchura: 115X16mm



### Datos de pedido

Número de pedido	566327 115X16
GTIN	4007220851968
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
Descripción de la forma	radial
Anchura del disco de corte	16 mm

Para radios de costuras de garganta	> 8 mm
Tamaño de grano	40
Ø de perforación	22,23 mm
Ø de muela	115 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 <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
CuZn	adecuado		
seco	adecuado		