

Plato de granulado de metal duro, Ø de muela: 115mm



Datos de pedido

Número de pedido	569610 115
GTIN	4027497070534
Clase de artículo	53L

Descripción

Ejecución:

Plato de acero con granulado MD soldado. Durabilidad muy prolongada y **eliminación extremadamente elevada**; grano medio.

Aplicación:

Rectificado, alineación, adaptación de PRFV, arenisca calcárea, placas de yeso, hormigón esponjoso, goma. Alisado de residuos de encofrado en hormigón visto.

Nota:

No para el uso en metal. Trabajar con una presión de aplicación reducida. Evitar solicitaciones de choque. Velocidad de giro máxima 63 m/s (10500 rpm).

Descripción técnica

Ø de perforación	22,23 mm
Velocidad de giro máxima	10500 min ⁻¹
Ø de muela	115 mm
Medio abrasivo	Granulado de MD
Descripción de la forma	oblicuo

Plato portante	Plato de acero
Optimizado para material de trabajo	Piedra
Optimizado para material de trabajo	Goma
Optimizado para material de trabajo	Paneles de fibra-yeso
Optimizado para material de trabajo	Plásticos reforzados con fibra
Máquina de accionamiento	Lijadoras angulares
Velocidad circunf. máxima	63 m/s
Tipo de producto	Disco de corte