

DISCO DE DESBASTE



Dia x grosor en mm	Agujero en mm	Diseño	r.p.m. máx.	Art. No.
115 x 6.0	22.23		13,300	0669 161 156

Discos de Desbaste

Nueva generación de discos de corte para el uso en amoladoras angulares y radiales que permiten un corte rápido y preciso.

Baja generación de calor y ruido.
Norma EN 12413

Ligeros para acabados.

Características:

- Matriz abrasiva, diseño multiuso, alto rendimiento, construcción balanceada.

Productividad:

- Operación con mínimo nivel de vibraciones.
- Condición de trabajo favorable.
- Favorece liberación de granos abrasivos gastados.
- Aumenta la velocidad de desbaste.
- Puede ser utilizado en gran cantidad de metales.
- Se minimizan tiempos muertos dedicados a cambio de producto.

DISCO DESBASTE WÜRTH ACERO



ø A	Espesor B (mm)	ø agujero C (mm)	Diseño	Art. N°	r.p.m. max.
180	8,0	22.23		669 260 188	8.500 min ⁻¹

Discos abrasivos reforzados de desbaste para acero

- Con centro cónico (cóncavos)
- Con unión de resina resistente.
- Norma EN 12413