

## Disco abrasivo de láminas 115 mm P 60, FS-CER (626167000)



Referencia: 626167000  
 EAN-13: 4007430217790  
 Marca: METABO

- El grano cerámico autoafilante posibilita una potencia abrasiva extremadamente alta con poca necesidad de potencia.
- Resultados excelentes en la rectificación de superficies y bordes de aceros e Inox. Gracias a la gran capacidad de carga, idealmente apropiadas para trabajos extremos de rectificado, como el tratamiento de aceros altamente aleados, aleaciones de titanio, aleaciones basadas en níquel, así como acero al cromo y al cromo-níquel, latón y bronce.
- Duración extremadamente alta; rectificado refrigerado en superficies y bordes.
- Aspecto uniforme del rectificado; rectificado cómodo con muy pocas vibraciones
- Velocidad máxima de trabajo 80 m/s

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

El grano cerámico autoafilante posibilita una potencia abrasiva extremadamente alta con poca necesidad de potencia. Resultados excelentes en la rectificación de superficies y bordes de aceros e Inox. Gracias a la gran capacidad de carga, idealmente apropiadas para trabajos extremos de rectificado, como el tratamiento de aceros altamente aleados, aleaciones de titanio, aleaciones basadas en níquel, así como acero al cromo y al cromo-níquel, latón y bronce.

Duración extremadamente alta; rectificado refrigerado en superficies y bordes.

Aspecto uniforme del rectificado; rectificado cómodo con muy pocas vibraciones

Velocidad máxima de trabajo 80 m/s

Versión biselada: ángulo de ajuste 7-9°

#### Características

Diámetro x perforación: 115 x 22.23 mm

Granulación: P 60

Modelo: inclinado

Nº revoluciones máx.: 13300 /min

Unidad de venta/unidad de embalaje: 1 / 10

#### Características

Diámetro x perforación 115 x 22.23 mm

Granulación P 60

Modelo inclinado

Nº revoluciones máx. 13300 /min

Unidad de venta/unidad de embalaje 1 / 10

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	13,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,50

---

### Enlaces

pdf [Hoja Datos 626167000](#)

---