

Disco abrasivo de láminas 115 mm P 40, FS-CER (626166000)

N° de pedido 626166000 EAN 4007430217783



Ilustración representativa

- 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 lnox. 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°

www.metabo.com 1 / 2



| Valores técnicos | | |
|------------------------------------|----------------|--|
| Valores característicos | | |
| Diámetro x perforación | 115 x 22.23 mm | |
| Granulación | P 40 | |
| Modelo | inclinado | |
| Nº revoluciones máx. | 13300 /min | |
| Unidad de venta/unidad de embalaie | 1 / 10 | |

www.metabo.com 2/2