



Rueda fibra de núcleo RPFS (Ø Ext. 110 mm; Espesor 100 mm; Núcleo 19K; Grano 100-120)

Artículo: RPFS100100S/M

EAN-13: 8435130702197

URL: at.com.es/p/1018460

Marca: Calflex



8435130702197

Fibra impregnada de carburo de silicio.

Acabado satinado-brillante. Color negro/gris. Núcleo de resina.

Abrasivos: S - Carburo de silicio.

Grano: C - basto, M- medio, F - fino, VF - muy fino, SF - super fino - Ultra fino.

La medida de diámetro 100 mm que aparece en la lista es nominal - El diámetro real es de 105 mm

Características

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Medidas | Ø 110 x 100 mm. Grano 100-120 |
| Ø exterior (mm) | 110 |
| Espesor (mm) | 100 |
| Grano | 100-120 |
| Núcleo (mm) | 19K |
| Velocidad óptima (r.p.m.) | 2500 |
| Velocidad máx. (r.p.m.) | 5700 |

Tarifa

| | |
|-------------------------|----------------|
| Unidad de precio | envase |
| Cantidad mínima | 1 |
| Condicionante de compra | Múltiplos de 1 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Cantidad de contenido | 1,00 |
| Unidad de contenido | Pieza |

Datos logísticos

| | |
|------------------------------------|------------|
| Unidades contenidas en un embalaje | 1 |
| País de origen | Italia |
| Intrastat | 6805300000 |
| Disponible en dropshipping | si |