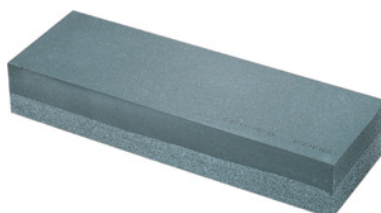


## Osełki do węglików spiekanych i żeliwa, karborund (SiC) zgrubny / drobny, Długość × szerokość: 125X50 mm



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 558825 125X50 |
| GTIN             | 4260496535196 |
| Klasa artykułu   | 56Z           |

### Opis

#### Wykonanie:

Osełka za spoiwem ceramicznym, o stopniu twardości O/P. Strona gruboziarnista do szlifowania wstępnego i drobnoziarnista do wykańczania.

**karborund** o średnio twardym spoiwie. U dołu SiC o ziarnistości 280 / 320 (wykańczający) u góry SiC o ziarnistości 100 (zgrubny).

#### Zastosowanie:

Do usuwania zadziorów, precyzyjnego szlifowania nierówności, zaokrąglania krawędzi.

#### wskazówka:

**Specjalne kamienie polerskie do wyrównywania są dostępne na zamówienie.**

wysokość: 20 mm

### Opis techniczny

|             |                  |
|-------------|------------------|
| wysokość    | 20 mm            |
| ziarnistość | zgrubny / drobny |
| ziarnistość | 100              |
| ziarnistość | 280 / 320        |
| szerokość   | 50 mm            |
| długość     | 125 mm           |

