

Osełki do stali, korund (zgrubny / drobny) zgrubny / drobny, Długość × szerokość: 125X50 mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	558815 125X50
GTIN	4260496535257
Klasa artykułu	56Z

Opis**Wykonanie:**

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

korund o średnio twardym spoiwie: u dołu korund zwykły (A), o ziarnistości 100 (zgrubny) u góry korund szlachetny o ziarnistości 280 / 320 (wykańczający).

Zastosowanie:

Do usuwania zadziorów, precyzyjnego szlifowania nierówności, zaokrąglania krawędzi.

wskazówka:

Specjalne kamienie polerskie do wyrównywania są dostępne na zamówienie.

wysokość: 20 mm

Opis techniczny

długość	125 mm
szerokość	50 mm
ziarnistość	100
ziarnistość	280 / 320
wysokość	20 mm
ziarnistość	zgrubny / drobny
Materiały ściernie	Korund

