

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/dremel-8215-kamien-sciernica-tarczowa-z-tlenku-glinu-25-4-mm-2615821532-0225-p-1439.html>



Dremel 8215 Kamień, ściernica tarczowa z tlenku glinu 25,4 mm 2615821532 02/25

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 11,50 zł |
| Cena poprzednia | 12,60 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 2615821532 |
| Kod producenta | 2615821532 |
| Kod EAN | 8710364008148 |
| Producent | Dremel |

Opis produktu

Parametry techniczne:

| | |
|------------------------------|---------------|
| Średnica trzpienia | 3,2 mm |
| Średnica robocza | 25,4 mm |
| Akcesoria - długość | 40,0 mm |
| Szerokość | 11,0 mm |
| Długość | 11,0 mm |
| Wysokość | 38,0 mm |
| Maksymalna prędkość obrotowa | 20.000 1/min. |
| Ilość | 1 |

Opis:

Cienki, cylindryczny kamień szlifierski z tlenku glinu o największej średnicy.

Zastosowanie:

Do ostrzenia, stępiania ostrych krawędzi i szlifowania większości materiałów, w tym także stali szlachetnej. Np. ostrzenie noży w kosiarce, końcówek wkręcających, noży, nożyczek, dłut oraz innych narzędzi skrawających. Używaj do usuwania zalewek z odlewów metalowych, stępiania ostrych krawędzi metalu po cięciu, wygładzania spawów, szlifowania nitów i usuwania rdzy.

Użytkowanie:

Używaj bocznej strony narzędzia roboczego, aby uzyskać jak najlepsze wykończenie przy pracy pod kątem.

Materiał roboczy:

Pomarańczowe kamienie szlifierskie są przeznaczone do metalowych materiałów żelaznych, takich jak stal nierdzewna, aluminium, mosiądz, miedź.

Zalecane prędkości (obr./min):

Aluminium: 15.000 Mosiądz: 15.000 Miedź: 15.000