

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/dremel-932-kamien-sciernica-walcowa-z-tlenku-glinu-9-5-mm-3-szt-26150932ja-0625-p-1423.html>



Dremel 932 Kamień, ściernica walcowa z tlenku glinu 9,5 mm 3 szt. 26150932JA 06/25

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 32,40 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 2 615 093 2JA |
| Kod producenta | 2 615 093 2JA |
| Kod EAN | 8710364044887 |
| Producent | Dremel |

Opis produktu

Parametry techniczne:

| | |
|------------------------------|---------------|
| Średnica trzpienia | 3,2 mm |
| Średnica robocza | 9,5 mm |
| Akcesoria - długość | 40,0 mm |
| Szerokość | 10,0 mm |
| Długość | 10,0 mm |
| Wysokość | 39,0 mm |
| Maksymalna prędkość obrotowa | 25.000 1/min. |
| Ilość | 3 |

Opis:

Średni cylindryczny kamień szlifierski. Do szlifowania materiałów takich jak metal.

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