

Garant

Ruota lamellare in tela abrasiva M14 Tessuto non tessuto (A) / tessuto (A), Ø 125 mm×20 mm, Grana: 80CRS



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 566352 80CRS |
| GTIN | 4062406276782 |
| Classe articolo | 51M |

Descrizione

Esecuzione:

Lamelle disposte a ventaglio attorno all'asse dell'utensile. **Attacco diretto M14**. Estremamente flessibile.

Combinazione di **tessuto abrasivo (A) e tessuto non tessuto(A)**.

Uso:

Per levigatura di precisione su superfici arcuate.

Descrizione tecnica

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Grana | 80 |
| Materiale abrasivo | Corindone normale (A) |
| Sigla materiale abrasivo | A |
| Percentuale di ferro, zolfo e cloro | < 0,1 % |
| Ø Disco | 125 mm |
| Larghezza disco | 20 mm |

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Attributo del nome del prodotto | Ø 125 mm×20 mm |
| Filettatura | M14 |
| Ottimizzato per il materiale | Acciaio |
| Ottimizzato per il materiale | INOX |
| Velocità periferica massima | 30 m/s |
| Tipo di prodotto | Mola lamellare in tela abrasiva |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Al/Mg | idoneo | | |
| Acciaio < 900 N/mm ² | idoneo | | |
| Acciaio < 1400 N/mm ² | idoneo | | |
| Acciaio < 55 HRC | idoneo | | |
| Acciaio < 60 HRC | limitatamente adatto | | |
| INOX | idoneo | | |
| Ti | limitatamente adatto | | |
| GG(G) | idoneo | | |
| CuZn | idoneo | | |
| Alluminio, CFRP | idoneo | | |
| Legno | idoneo | | |
| Vernice | limitatamente adatto | | |
| a secco | idoneo | | |