

Garant**Disco abrasivo lamellare speed+ CER piatto, Ø 125 mm, Grana: 40**

Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | GG5239 40 |
| GTIN | 4067263136699 |
| Classe articolo | GGN |

Descrizione

Esecuzione:

- **Grana ceramica autoaffilante (CER) di alta qualità per il massimo potere abrasivo e una minima pressione di contatto.**
- **Rivestimento abrasivo per la lavorazione a freddo.**
- **Robusto tessuto misto poliestere-cotone per garantire un livello di usura ideale e una maggiore stabilità nell'impiego sui bordi.**
- **Platello ergonomico in plastica e poliestere con sistema antivibrazioni (retrattile).**
- **Massimi risultati con smerigliatrici angolari potenti.**

speed+ - disposizione ottimizzata delle lamelle per un effetto simile a quello di un disco fibrato con **elevata aggressività**.

Conforme a 565239.

Uso:

Lavorazione su bordi ed asportazione.

Descrizione tecnica

| | |
|-----------|----------|
| Ø Foro | 22,23 mm |
| Contenuto | 100 |

| | |
|---|--------------------------|
| Grana | 40 |
| Ø Disco | 125 mm |
| Descrizione della forma | piatto |
| Materiale abrasivo | Grana ceramica (CER) |
| Sigla materiale abrasivo | Ceramica |
| Rivestimento abrasivo di raffreddamento | sì |
| Percentuale di ferro, zolfo e cloro | < 0,1 % |
| Attributo del nome del prodotto | Ø 125 mm |
| Ottimizzato per il materiale | INOX |
| Velocità periferica massima | 80 m/s |
| Tipo di prodotto | Disco abrasivo lamellare |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Al/Mg | limitatamente adatta | | |
| Acciaio < 900 N/mm ² | idonea | | |
| Acciaio < 1400 N/mm ² | idonea | | |
| Acciaio < 55 HRC | idonea | | |
| Acciaio < 60 HRC | idonea | | |
| Acciaio < 67 HRC | idonea | | |
| INOX | idonea | | |
| Ti | idonea | | |
| GG(G) | idonea | | |
| CuZn | limitatamente adatta | | |
| Uni | idonea | | |
| a secco | idonea | | |

Accessori

Disco abrasivo lamellarespeed+ CER piatto Grana 40

565239 40