

**HOLEX****Disco abrasivo per sgrossatura "2 in 1", Ø × larghezza disco / numero di pezzi:  
125X6/100mm**

## Dati di ordinazione

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Numero d'ordine | GG5050 125X6/100 |
| GTIN            | 4067263133247    |
| Classe articolo | GGN              |

## Descrizione

### Esecuzione:

Struttura aperta e omogenea; applicazione inodore; tessuto con rinforzo in fibra di vetro per la massima sicurezza con lavorazione a freddo; foro di Ø 22,23 mm. La percentuale di ferro, zolfo e cloro è inferiore allo 0,1%, pertanto adatta alla lavorazione di acciai inossidabili (INOX). Per lavorazioni su smerigliatrici angolari elettriche e pneumatiche.

- **Grana, legante, additivi abrasivi e rinforzo dei dischi per smerigliatura si adattano in modo ottimale al relativo campo di applicazione per l'elevata capacità di asportazione e durata.**
- **Forme: dischi abrasivi per sgrossatura, curvati (forma 27, 28, 29)**
- **Angolo di rettifica da 20° a 30°**
- **Impiego: su smerigliatrici angolari elettriche e ad aria compressa con velocità periferica massima di 80 m/s per sgrossatura di punti di saldatura, superfici e bordi.**

Disco abrasivo per sgrossatura per **acciaio e INOX, lunga durata** ed elevata capacità di asportazione.

### Specifica:

**A30Q-BF (come n. art. 560500)** per acciaio e INOX. Lunga durata ed elevate capacità di asportazione.

### Nota:

**Vendute solo in set di confezioni, no consegne singole! Informazioni di ordinazione: 1 set = 1 confezione.**

## Descrizione tecnica

|                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Contenuto                           | 100                           |
| Larghezza disco                     | 6 mm                          |
| Ø Foro                              | 22,23 mm                      |
| Ø Disco                             | 125 mm                        |
| Sigla materiale abrasivo            | A                             |
| Specifica                           | A30Q-BF                       |
| Percentuale di ferro, zolfo e cloro | < 0,1 %                       |
| Angolo di registrazione consigliato | 20-30 grado                   |
| Ottimizzato per il materiale        | Acciaio                       |
| Ottimizzato per il materiale        | INOX                          |
| Velocità periferica massima         | 80 m/s                        |
| Tipo di prodotto                    | Mola abrasiva per sgrossatura |

## Dati utente

|                                  | Idoneità             | V <sub>c</sub> | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Al/Mg                            | limitatamente adatto |                |            |
| Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>  | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup> | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 55 HRC                 | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 60 HRC                 | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 67 HRC                 | limitatamente adatto |                |            |
| INOX                             | limitatamente adatto |                |            |
| Ti                               | limitatamente adatto |                |            |
| GG(G)                            | limitatamente adatto |                |            |
| CuZn                             | limitatamente adatto |                |            |
| Alluminio, CFRP                  | limitatamente adatto |                |            |
| a secco                          | idoneo               |                |            |

---

## Accessori

Disco abrasivo per sgrossatura 2 in 1" Ø Disco × Spessore  
disco 125X6 mm

---

560500 125X6