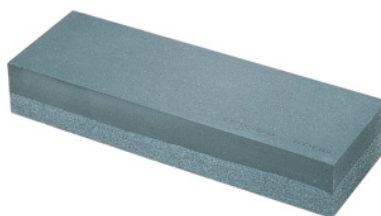


Pietra per affilare utensili per metallo duro e ghisa, in carburo di silicio (SiC), spianata grosso / fine, Lunghezza × larghezza: 150X50mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 558875 150X50 |
| GTIN | 4260496536759 |
| Classe articolo | 56Z |

Descrizione

Esecuzione:

Pietre per affilare combinate in ceramica legata con grado di durezza O/P. Un lato grosso per sgrossatura e l'altro fine per rifiniture.

Carburo di silicio in legante medio-duro. Sotto SiC grana 280 / 320 (fine); sopra SiC grana 100 (grossa).

Uso:

Per lavori di sbavatura, rettifica di precisione di dislivelli e per arrotondare i bordi.

Nota:

Pietre spianate per affilare utensili in modo da garantire una superficie perfettamente piana.

Descrizione tecnica

| | |
|------------------|------------------------------|
| Grado di finezza | grosso / fine |
| Lunghezza | 150 mm |
| Larghezza | 50 mm |
| Altezza | 25 mm |
| Tipo di prodotto | Pietra per affilare utensili |

Dati utente

| | Idoneità | V_c | Codice ISO |
|-------------------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Acciaio < 55 HRC | idoneo | | |
| Acciaio < 60 HRC | idoneo | | |
| Acciaio < 67 HRC | idoneo | | |
| Metallo duro (HM) | idoneo | | |
| INOX | idoneo | | |
| Ti | idoneo | | |
| GG(G) | idoneo | | |
| CuZn | idoneo | | |
| Alluminio, CFRP | idoneo | | |
| Pietra | limitatamente adatto | | |
| a umido max. | idoneo | | |
| a secco | limitatamente adatto | | |