

HOLEX**Disc compact de debavurare (SiC), Ø discurilor×lățime×Ø găurii:
175X25X32mm****Date comandă**

| | |
|--------------------|------------------|
| Numărul de comandă | 568733 175X25X32 |
| GTIN | 4045197977458 |
| Clasa articolului | 52M |

Descriere**Execuție:**

Discurile compacte din material abraziv realizează **un luciu reproductibil**, întrucât se folosește mereu o granulație proaspătă de șlefuire. **Nu se modifică geometria piesei, nu se formează zgârieturi, durabilitate mare.**

Aplicație:

Pe **polizoare de banc** sau polizoare manuale cu mandrină Cod 556380 Ref. 1–2 și flanșă de reducere Cod 568782. Instrument de ajustare pentru discuri de șlefuit recomandat Cod 568785. Disc compact de debavurare din material abraziv înfășurat. **Pentru îndepărtarea bavurilor mari** de pe piesele presate, pentru **rotunjirea** canelurilor și a muchiiilor fără formarea de bavuri secundare.

Descriere tehnică

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Prescurtare pentru material abraziv | SiC |
| Grad de finețe | fin |
| Ø discurilor | 175 mm |

| | |
|------------------|--------------------------|
| Grad de duritate | foarte dur |
| Lățime | 25 mm |
| Material abraziv | Carbură de siliciu (SiC) |
| Ø găurii | 32 mm |
| Execuție | 9S fine |
| Tip produs | Disc compact |

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V _c | Cod ISO |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| Alu Mg | recomandat | | |
| Oțel < 900 N/mm ² | recomandat | | |
| Oțel < 1400 N/mm ² | recomandat | | |
| Oțel < 55 HRC | recomandat | | |
| Oțel < 60 HRC | recomandat | | |
| Oțel < 67 HRC | recomandat | | |
| INOX | recomandat | | |
| Ti | recomandat | | |
| GG(G) | recomandat | | |
| CuZn | recomandat | | |
| Plastic, GRP | recomandat | | |
| Lemn | indicat în anumite condiții | | |
| Lăcuit | recomandat | | |
| Uni | recomandat | | |
| Uscat | recomandat | | |