



Disc de șlefuire cu scai (CER) Hookit 775L Găuri multiple, Ø 150 mm, Granulație: 320



Date comandă

| | |
|--------------------|----------------|
| Numărul de comandă | 567792 320 |
| GTIN | 50076308470826 |
| Clasa articolului | 53M |

Descriere

Execuție:

Cu **un suport de peliculă stabil**. Stratul împotriva depunerii de praf împiedică șarjarea timpurie.

Avantaj:

- **Suprafață finisată mai uniform datorită susținerii extraordinare a granulației.**
- **Rezistență la rupere îmbunătățită când muchiile sunt supuse unei sarcini.**

Aplicație:

Poate fi utilizat în condiții uscate și umede, pe lemn, vopsea, metal și suprafețe din plastic. Granulație abrazivă de precizie **Cubitron™ II**, avantajoasă pe suprafețele mari (prelucrarea tablelor) datorită **ratei rapide de îndepărtare a materialului și finisării uniforme a suprafețelor.**

Descriere tehnică

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Serie | 775L |
| Material abraziv | Cubitron™ II |
| Prescurtare pentru material abraziv | Ceramică |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Conținut de fier, sulf și clor | <0,1 % |
| Caracteristici nume produs | Ø 150 mm |
| Mașină acționată | Șlefuitor excentric |
| Viteză periferică maximă | 40 m/s |
| Tip produs | Disc abraziv cu scai |

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 | indicat în anumite condiții | | |
| INOX | indicat în anumite condiții | | |
| Ti | indicat în anumite condiții | | |
| CuZn | recomandat | | |
| Plastic, GRP | recomandat | | |
| Lemn | recomandat | | |
| Lăcuit | recomandat | | |
| Uni | recomandat | | |
| Umiditate maximă | recomandat | | |
| Uscat | recomandat | | |