



**Pilă de șlefuire fină din oxizi de ceramică Degussit, Triunghiular,
Lungime×lățime (grad de finețe): 100X10Fmm**



Date comandă

| | |
|--------------------|----------------|
| Numărul de comandă | 558950 100X10F |
| GTIN | 4045197407221 |
| Clasa articolului | 53D |

Descriere

Execuție:

Duritatea deosebit de mare, din ceramică cu oxid de aluminiu sinterizată, fără liant, oferă sculelor de șlefuire fină o rezistență preferențială a muchiilor și profilului (rubin sintetic) pentru o calitate perfectă a suprafeței.

Pile de șlefuire fină din rubin sintetic, cu granulațiile: **Fină (F)** (Ra aprox. 1 μ, corespunde cu aprox. granulației 2000).

Aplicație:

Pentru lucrări de precizie în producția de unelte și profiluri, în mecanica fină, în industria optică și a sticlei, în producția de porțelan etc. Pentru realizarea teșiturilor, pentru crestături și schimbări ale formelor.

Descriere tehnică

| | |
|------------------|------------------|
| Lungime | 100 mm |
| Granulație | 2000 |
| Grad de finețe | fin |
| Lățime | 10 mm |
| Serie | Degussit® |
| Material abraziv | Rubin sintetic |
| Forma | Triunghiular |
| Tip produs | Piatră de honuit |

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 | | |
| Carbură (HM) | recomandat | | |
| INOX | recomandat | | |
| Ti | recomandat | | |
| GG(G) | recomandat | | |
| CuZn | recomandat | | |
| Plastic, GRP | recomandat | | |
| Piatră | indicat în anumite condiții | | |
| Uni | recomandat | | |
| Umiditate maximă | recomandat | | |
| Uscat | indicat în anumite condiții | | |