



Disc de șlefuire în evantai SLTflex (ZA), suport M14, Ø 125 mm, Granulație: 120



Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 566310 120 |
| GTIN | 4027497329311 |
| Clasa articolului | 53L |

Descriere

Execuție:

Lamelele în formă de seceră (patentate) sunt legate radial de granulația foarte rezistentă GRP (materiale compozite). Datorită **forme constructive fără disc suport**, se obține **o ieșire în relief a lamelelor extrem de mare**. Densitate foarte mare a stratului de acoperire. Suport pentru filet M14, **nu necesită piuliță de strângere**.

Corindon cu zirconiu (ZA) cu lac aderent abraziv pentru **utilizare universală**.

Aplicație:

Pentru prelucrarea **locurilor greu accesibile**, șlefuirea pe contur și **șlefuirea cordoanelor de sudură pe colț**. Lamelele ieșite lung în relief permit o **șlefuire moale**.

Descriere tehnică

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Granulație | 120 |
| Descrierea formei | Înclinat cu lamele proeminente |
| Ø discurilor | 125 mm |
| Serie | SLTflex |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Prescurtare pentru material abraziv | ZA |
| Conținut de fier, sulf și clor | <0,1 % |
| Caracteristici nume produs | Ø 125 mm |
| Filet | M14 |
| Optimizat pentru piesa de prelucrat | Oțel |
| Viteză periferică maximă | 80 m/s |
| Tip produs | Disc de șlefuire în evantai |

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V _c | Cod ISO |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| 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 | indicat în anumite condiții | | |
| Ti | indicat în anumite condiții | | |
| GG(G) | indicat în anumite condiții | | |
| Uscat | recomandat | | |