



## Piatră de șlefuit fină, SiC, Tip: KE1632



### Date comandă

Numărul de comandă	551780 KE1632
GTIN	4027497555000
Clasa articolului	56L

### Descriere

#### Execuție:

**Pietrele de șlefuire LUKAS** (certIFICATE OSA și testate conform EN 12 413) sunt realizate special pentru cazurile de aplicare indicate, în raport cu gradul de duritate, liant, tipurile și mărimile de granulație caracteristice, și acoperă o gamă largă de aplicații. Concentricitatea precisă asigură o funcționare fără vibrații, protejând astfel oamenii, mașina și piesa. Pietrele de șlefuit LUKAS sunt realizate universal pentru **muchii și suprafețe rectificat plane** și se deosebesc prin rata maximă de îndepărtare, precum și prin durabilitatea îndelungată și calitatea uniformă a suprafeței piesei.

Pietre de șlefuire **SiC** cu liant ceramic, granulație 80 (fină), cu efect mare de autoascuțire și structură cu pori deschiși pentru o evacuare mai eficientă a așchiilor. Ø cozii 6 mm, lungimea cozii 40 mm.

#### Aplicație:

Pentru prelucrarea **aliajelor de aluminiu și a materialelor moi (metale neferoase)**. Viteză de așchiere recomandată 25 – 40 m/s.

### Descriere tehnică

Grad de finețe	fin
----------------	-----

Ø cap	16 mm
Lungimea cozii	40 mm
Ø cozii	6 mm
Lungimea capului	32 mm
Prescurtare pentru material abraziv	SiC
Caracteristici nume produs	SiC
Tip produs	Piatră de șlefuit