



## Degussit oxidkeramik file til finslibning, firkant, Længde×bredde (finhedsgrad): 100X10Fmm



### Bestillingsdata

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Bestillingsnummeret | 558955 100X10F |
| GTIN                | 4045197407283  |
| Artikelklasse       | 53D            |

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Den udsædvanligt store hårdhed i højsintret, bindemiddelfri aluminiumoxid-keramik giver finslibningsværktøj en god kant- og profilbestandighed (syntetisk rubin) til en enestående overfladekvalitet.

Sinterrubin finslibefile i kornstørrelserne: **fin (F)** (Ra ca. 1 µ, svarer til ca. korn 2000).

#### Anvendelse:

Til præcisionsarbejder ved værktøjs- og formfremstilling, inden for finmekanik, optisk industri og glasindustri, porcelænsfremstilling osv. Til placering af affasninger, til indkærvning og til formændringer.

### Teknisk beskrivelse

|             |             |
|-------------|-------------|
| Korn        | 2000        |
| Længde      | 100 mm      |
| Finhedsgrad | fin         |
| Bredde      | 10 mm       |
| Serie       | Degussit®   |
| Slibemiddel | Sinterrubin |
| Form        | firkant     |
| Produkttype | Sletfile    |

**Brugerdata**

|                               | <b>Egnet til</b> | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO-kode</b> |
|-------------------------------|------------------|----------------------|-----------------|
| Alu Mg                        | egnet            |                      |                 |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>  | egnet            |                      |                 |
| Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup> | egnet            |                      |                 |
| Stål < 55 HRC                 | egnet            |                      |                 |
| Stål < 60 HRC                 | egnet            |                      |                 |
| Stål < 67 HRC                 | egnet            |                      |                 |
| Hårdmetal (HM)                | egnet            |                      |                 |
| INOX                          | egnet            |                      |                 |
| Ti                            | egnet            |                      |                 |
| GG (G)                        | egnet            |                      |                 |
| CuZn                          | egnet            |                      |                 |
| Kunststof, GFK                | egnet            |                      |                 |
| Sten                          | betinget egnet   |                      |                 |
| Uni                           | egnet            |                      |                 |
| våd, maksimal                 | egnet            |                      |                 |
| tør                           | betinget egnet   |                      |                 |