

**Malý keramický pilník Degussit® oxid, oblé, Dĺžka×šírka: 100X3****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 558915 100X3  |
| GTIN             | 4045197407160 |
| Trieda položky   | 53D           |

**Popis****Prevedenie:**

Mimoriadne vysoká tvrdosť z vysoko sintrovanej keramiky oxidu hlinitého bez spojivového materiálu udelí jemným brúsnym nástrojom prednostnú hranovú a profilovú odolnosť (syntetický rubín) pre výbornú povrchovú kvalitu.

**Použitie:**

Pre všetky presné práce vo výrobe nástrojov a foriem, v jemnej mechanike, optickom a sklárskom priemysle, výrobe porcelánu atď. Na vytvorenie faziet, zárezov a na zmenu formy.

**Technický opis**

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| Dĺžka         | 100 mm                  |
| Šírka         | 3 mm                    |
| Brusivo       | Oxid hlinitý - keramika |
| Tvar          | oblé                    |
| Druh produktu | Obťahovací pilník       |

**Údaje o užívateľovi**

|                              | Zhoda  | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|------------------------------|--------|----------------|---------|
| Alu mg                       | vhodný |                |         |
| Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný |                |         |

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            |
| Oceľ < 55 HRC                 | vhodný            |
| Oceľ < 60 HRC                 | vhodný            |
| Oceľ < 67 HRC                 | vhodný            |
| Karbid volfrámu (HM)          | vhodný            |
| INOX                          | vhodný            |
| Ti                            | vhodný            |
| GG(G)                         | vhodný            |
| CuZn                          | vhodný            |
| Plast, sklolaminát            | vhodný            |
| Kameň                         | podmienene vhodný |
| Uni                           | vhodný            |
| mokrý maximum                 | vhodný            |
| suché                         | podmienene vhodný |