

**Degussit-oxidekeramiek wetsteen middel (M), Lengte×breedte: 150X25mm****Bestelgegevens**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 558980 150X25 |
| GTIN          | 4045197407337 |
| Artikelklasse | 53D           |

**Omschrijving****Uitvoering:**

de buitengewoon hoge hardheid van hooggesinterd, bindmiddelvrij aluminiumoxide-keramiek verleent aan fijnslijpgereedschap een voortreffelijke rand- en profielvastheid (synthetische robijn) voor een uitstekende oppervlaktekwaliteit.

sinterrobijn **wetstenen** voor fijn slijpen, korrelgroottes:

**middel (M)** (Ra ca. 10 µ, komt ongeveer overeen met korrel 600).

**Toepassing:**

Voor precisiewerkzaamheden in de gereedschapsmakerij en matrijzenbouw, fijnmetaalbewerking, optische industrie en glasindustrie, porseleinproductie enz. Voor het aanbrengen van afschuiningen, inkepingen en vormveranderingen.

**Technische beschrijving**

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Lengte         | 150 mm                  |
| Korrelgrootte  | 600                     |
| Breedte        | 25 mm                   |
| Hoogte         | 15 mm                   |
| Fijnheidsgraad | middel                  |
| Serie          | Degussit®               |
| Slijpmiddel    | Aluminiumoxide-keramiek |
| Producttype    | Wetsteen                |

## Gebruikersgegevens

|                                | Geschiktheid     | V <sub>c</sub> | ISO-code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Mg                         | geschikt         |                |          |
| Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>  | geschikt         |                |          |
| Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup> | geschikt         |                |          |
| Staal < 55 HRC                 | geschikt         |                |          |
| Staal < 60 HRC                 | geschikt         |                |          |
| Staal < 67 HRC                 | geschikt         |                |          |
| Hardmetaal (HM)                | geschikt         |                |          |
| RVS                            | geschikt         |                |          |
| Ti                             | geschikt         |                |          |
| GG(G)                          | geschikt         |                |          |
| CuZn                           | geschikt         |                |          |
| Kunststof, GFK                 | geschikt         |                |          |
| Steen                          | beperkt geschikt |                |          |
| Uni                            | geschikt         |                |          |
| nat maximaal                   | geschikt         |                |          |
| droog                          | beperkt geschikt |                |          |