

## Slijpvijl – origineel Arkansas (wit), korrel 8000, driekant, Lengte×breedte: 100X10mm



### Bestelgegevens

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 558710 100X10 |
| GTIN          | 4037073002224 |
| Artikelklasse | 56Z           |

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Natuursteen (origineel Arkansas) van kwartsiet met zeer fijne korrel, bijzonder stevige randen. Voor ultrafijne oppervlakken en braamvrije slijping. Korrel 5000 (voorslijpen), korrel 8000 (polijsten).

#### Toepassing:

Voor het **ontbramen, scherpen, slijpen** en **afschuinen** van gereedschap resp. snijkanten van gereedschap. Voor het nabewerken van boringen, oppervlakken en randen in de matrijzenbouw. Tevens voor verbeteren van het oppervlak, voor justeren en polijsten. **Bij voorkeur te gebruiken met olie, petroleum of water.**

#### Opmerking:

Geringe toevoeging van olie verhoogt de standtijd en slijpprestaties.

### Technische beschrijving

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Breedte        | 10 mm              |
| Fijnheidsgraad | Polijsten          |
| Korrelgrootte  | 8000               |
| Lengte         | 100 mm             |
| Kleur          | wit                |
| Slijpmiddel    | Arkansas-kwartsiet |
| Vorm           | driekant           |

Producttype

Slijpvijl

**Gebruikersgegevens**

|                                | <b>Geschiktheid</b> | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO-code</b> |
|--------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|
| 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                           | beperkt geschikt    |                      |                 |
| Kunststof, GFK                 | beperkt geschikt    |                      |                 |
| Uni                            | geschikt            |                      |                 |
| nat maximaal                   | geschikt            |                      |                 |
| droog                          | beperkt geschikt    |                      |                 |