



**Precisie-slijpsteen voor uitwendig rondslijpen d×d×h (mm), 400×40×127,
Type:**



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 594345 |
| GTIN | 9003176201180 |
| Artikelklasse | 53Y |

Omschrijving

Uitvoering:

Hoogrendement-slijpstenen voor uitwendig rondslijpen, keramische binding. De slijpsteenstructuur met optimale afstemming van korrel- en bindingsvolume, bindingssterkte en productieproces onderscheiden zich door:

- **Grote snijcapaciteit, verkorte slijptijden en geringe slijtage.**
- **Geringe thermische belasting, koel slijpend.**
- **Voorkoming van uitvaltijden door lange dresscycli.**

Specificatie: 89A 802J5 AV217. Edelkorund voor universeel gebruik.

Toepassing:

- **Universeel toepasbaar bij uitwendig rondslijpen (slijpen in lengterichting, insteekslijpen recht/schuin).**
- **In de machine- en matrijzenbouw en gereedschapsmakerij op alle normaal in de handel verkrijgbare slijpmachines (bijv. Kellenberger, Studer, Schaudt, Tschudin, etc.)**
- **Koeling met emulsie noodzakelijk, bij langspanende materialen beslist op een goede koelsmering letten.**

Opmerking:

Ook geschikt voor vlakslijpen.

Vorm: 1

Vorm: 1

Technische beschrijving

| | |
|-----------------------|----------------|
| Slijpprocessen | Uitwendig rond |
| Slijpmiddel | Edelkorund |
| Slijpmiddelaanduiding | A |
| Specificatie | 89A 80J5 AV217 |
| Vorm | 1 |
| Schijf-Ø D | 400 mm |
| Schijfbreedte T | 40 mm |
| Productnaamattribuut | 400×40×127 |
| Boring-Ø H | 127 mm |