

**Garant****Keramische eindmaat Tolerantieklasse 1, Nominale maat: 16mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	481060 16
GTIN	4045197154576
Artikelklasse	41L

**Omschrijving****Uitvoering:**

Hoogzuiver keramisch materiaal - zirkoniumoxide ( $ZrO_2$ ). Verdere uitvoering als nr. 481250. Alle eindmaten zijn voorzien van individueel identificatienummer. Gr. 0,5 tot 10 – doorsnede = 30×9 mm. Gr. 11 tot 500 – doorsnede = 35×9 mm.

- **Tolerantieklasse 1 als werk- en afstelmaat voor de productie en het controleren van instelkalibers.**

Hoogzuiver industrieel keramisch materiaal (zirkonumdioxide  $ZrO_2$ ).

**Voordeel:****ideaal voor dagelijks gebruik in de productie:**

- **Roestvrij.**
- **Ontvetten voor gebruik niet nodig.**
- **Invetten na gebruik niet nodig.**
- **Ongevoelig voor schokken en stoten.**
- **Tweemaal zo hard als staal.**
- **Tienmaal hogere slijtvastheid.**
- **Uiterst bestand tegen logen, zuren, olie en slijpwater.**
- **Antimagnetisch.**
- **Geen koudlassen.**
- **Laag warmtegeleidingsvermogen.**

**Opmerking:**

Andere nominale maten op aanvraag leverbaar.

## Technische beschrijving

Nominale maat	16 mm
Norm	DIN EN ISO 3650
Tolerantieklasse	1
Materiaal	Keramisch materiaal zirkoniumoxide (ZrO <sub>2</sub> )
Kalibratie	L2
Producttype	Eindmaat

## Dienstverlening

KalibratieEindmaat staal / keramiek Maximale lengte 100 mm	028060 100
DAkkS-kalibratieEindmaat keramiek Maximale lengte 100 mm	028150 100