

**Garant****Keramične merilne kladice Točnost 1, Nazivna mera: 1,7mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 481060 1,7    |
| GTIN                  | 4045197154316 |
| Razred artikla        | 41L           |

**Opis****Izvedba:**

Iz zelo čistega keramičnega materiala cirkonijevega oksida ( $ZrO_2$ ). Izvedba enaka kot pri art. 481250.

Vsaka merilna kladica je označena z lastno identifikacijsko številko.

· **Točnost 1 za delo in nastavitve v proizvodnji ter za preverjanje kontrolnih šablon.**

Iz zelo čiste industrijske keramike (cirkonijev oksid  $ZrO_2$ ).

**Prednosti:****Idealno za vsakodnevno uporabo v proizvodnji:**

- Nerjavni.
- Razmastitev pred uporabo ni potrebna.
- Namestitev po uporabi ni potrebna.
- Neobčutljiva za trke in udarce.
- Dvakrat bolj trdo od jekla.
- 10 krat večja odpornost proti obrabi.
- Zelo odporne proti lugom, kislinam, olju, emulziji za brušenje.
- Antimagnetne.
- Ni hladne zavaritve.
- Majhna toplotna prevodnost.

**Napotek:**

Druge nazivne mere so dobavljive po naročilu.

**Tehnični opis**

|               |  |
|---------------|--|
| Nazivna mera  | 1,7 mm   |
| Standard      | DIN EN ISO 3650  |
| Kakovost      | 1  |
| Material      | Keramični material<br>cirkonijev oksid (ZrO <sub>2</sub> ) |
| Kalibriranje  | L2   |
| Vrsta izdelka | Merilne kladice  |

## Storitve

|  |            |
|--|------------|
| KalibriranjeMerilne kladice iz jekla ali keramike<br>maksimalna dolžina 100 mm | 028060 100 |
| DAkS-kalibriranje keramične merilne kladice maksimalna<br>dolžina 100 mm       | 028150 100 |