

Garant**Keramická základní měrka třída tolerance 1, jmenovitý rozměr: 16mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	481060 16
GTIN	4045197154576
Třída artiklu	41L

Popis**Provedení:**

Z velmi čistého keramického materiálu oxidu zirkoničitého (ZrO₂). Obdobné provedení jako č. 481250.

Všechny základní měrky jsou označeny individuálním identifikačním číslem. Vel. 0,5 až 10 - průřez = 30×9 mm. Vel. 11 až 500 - průřez = 35×9 mm.

- **Třída tolerance 1 jako pracovní a nastavovací rozměr pro výrobu a pro kontrolu zkušebních kalibrů.**

Z velmi čistého průmyslového keramického materiálu (oxidu zirkoničitého ZrO₂).

Výhoda:**Ideální pro každodenní použití ve výrobě:**

- **Nepodléhají korozi.**
- **Odpadá odmašťování před použitím.**
- **Odpadá konzervace po použití.**
- **Nejsou citlivé na úder a náraz.**
- **2-krát tvrdší než ocel.**
- **10-krát vyšší odolnost vůči opotřebení.**
- **Vysoká odolnost vůči louhům, kyselinám, olejům a brusné vodě.**
- **Antimagnetické.**
- **Nedochází k přivaření za studena.**
- **Nízká tepelná vodivost.**

Upozornění:

Další jmenovité rozměry je možno dodat na poptávku.

Technický popis

Jmenovitý rozměr	16 mm
Norma	DIN EN ISO 3650
Toleranční třída	1
Materiál	Keramický materiál oxid zirkoničitý (ZrO ₂)
Kalibrování	L2
Druh produktu	Koncová měrka

Služby

KalibrováníKoncové měrky ocel / keramika Maximální délka 100 mm	028060 100
Kalibrace DAkkSKoncová měrka keramika Maximální délka 100 mm	028150 100