

Pojedyncze wałeczki pomiarowe, ceramiczne klasa dokładności 1, typ: 1



Dane zamówienia

Numer katalogowy	483925 1
GTIN	2050001940995
Klasa artykułu	48A

Opis

Wykonanie:

Z ceramiki przemysłowej o wysokim stopniu czystości (dwutlenek cyrkonu ZrO₂). Obie strony stępione przez sfazowanie krawędzi. Od Ø 5,01 mm z oznaczeniem wymiaru na powierzchni czołowej.

Klasa tolerancji 1 : Ø wałeczków ± 0,001 mm.

Zalety:

- **dwukrotnie twardsze niż stal na sprawdziany**
- **mniejsza rozszerzalność cieplna**
- **nierdzewna i kwasoodporna**
- **nie jest potrzebne odtłuszczenie przed użyciem**
- **nie jest potrzebne natłuszczenie po użyciu.**

wskazówka:

W zamówieniu należy **podawać dodatkowo żadaną** Ø, np. nr 483925, wielk. 3 **4,35**.

norma: DIN 2269

Kalibracja: M1

zakres wyboru wymiaru nominalnego: 0,5 - 0,99 mm

skok: 0,01 mm

długość kołków pomiarowych: 40 mm

Opis techniczny

skok	0,01 mm
długość kołków pomiarowych	40 mm
zakres wyboru wymiaru nominalnego	0,5 - 0,99 mm
norma	DIN 2269
Klasa tolerancji	1

materiał	ceramika przemysłowa (tlenek cyrkonu ZrO ₂)
Kalibracja	M1
Rodzaj produktu	Kolek kontrolny

Usługi

Kalibracja wałeczków pomiarowych Typ	018380
--------------------------------------	--------