

Pojedyncze kołki pomiarowe klasa dokładności 2, typ: 6



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 483910 6 |
| GTIN | 2050001048950 |
| Klasa artykułu | 48A |

Opis

Wykonanie:

Z wysokiej jakości stali na sprawdziany, hartowane (60 ± 2 HRC) i odpuszczane. Powierzchnia szlifowana i docierana. Od $\varnothing 1,5$ mm z oznaczeniem wymiaru 0,1-0,99 mm bez fazowanych krawędzi. Od 1,0 mm jedna strona z fazą.

Klasa dokładności 2: kołek- $\varnothing \pm 0,002$ mm.

Zastosowanie:

Przed użyciem odtłuścić, a po użyciu natłuścić.

wskazówka:

W zamówieniu należy **podawać dodatkowo żadaną** \varnothing , np. nr 483900, wielk. 5 **10,08** lub 483920, wielk. 5 **10,082**.

norma: DIN 2269

Kalibracja: M1

zakres wyboru wymiaru nominalnego: 12 - 13,99 mm

skok: 0,01 mm

długość kołków pomiarowych: 70 mm

Opis techniczny

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| długość kołków pomiarowych | 70 mm |
| skok | 0,01 mm |
| zakres wyboru wymiaru nominalnego | 12 - 13,99 mm |
| norma | DIN 2269 |
| Klasa tolerancji | 2 |
| twardość | 60 ± 2 HRC |
| materiał | stal na sprawdziany |

| | |
|-----------------|-----------------|
| Kalibracja | M1 |
| Rodzaj produktu | Kolek kontrolny |

Usługi

| | |
|--|--------|
| Kalibracja wałeczków pomiarowych Typ | 018380 |
| Kalibracja DAkkS Sprawdzian wałeczkowy Typ | 018650 |