



## Prøvestiftsæt 2,00-2,50 mm med stigning 0,01 mm toleranceklasse 1 ( $\pm 0,001$ mm)

10549725

Prøvestifter bruges til kontrol af hul diameter samt afstanden mellem hul og bund.

En prøvestift er en rund stang med specifikke dimensioner lavet af værktøjsstål, keramik, eller andre materialer med høj hårdhed.

En prøvestift er et standardiseret inspektionsværktøj til huller og værktøjs- og instrumentfremstilling. Prøvestifter er ligeledes meget udbredt inden for forskellige områder som f.eks. til måling af boringstolerance, kontrol af afstandstolerancer på to borer, tandhjuls- og gevindmålinger (se video)

- Førsteklasses stål Hårdhed HRC60/62
- Antal: 51 stifter
- Længde 40 mm
- Stifter ligger i opmærket plast etui
- Stifteværktøj medfølger
- Kraftig plastkasse til opbevaring

*Prøvestifterne leveres i en kraftig plastkasse, de opmærkede stifter ligger ligeledes i opmærkede plastbeholdere. Det forlænger levetiden og kontrollen af stifterne.*

### Produkt detaljer

Varenr.	10549725
EAN	5708004048985
Toldtarif	9017300000
Salgskvantum	1

### Produktspecifikationer

Barcode	5708004048985
Antal stifter	51
Toldtarif	9017300000
Hårdhed	60 $\pm$ 2 HRC
Længde	40 mm
Måleområde	2,00-2,50 mm
Nøjagtighed	0,001 mm
Produkt type	Prøvestifter ( $\pm 0,001$ mm)
Spring	0.01
Brutto vægt	1,200 kg