

## Koordinatmåledorn, Gevind: M16



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	494250 M16
GTIN	4046122918676
Artikelklasse	48B

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Koordinatmåledorn til bestemmelse af position og positionering ved anvendelse af en koordinatmåler eller et taktilt målemikroskop MM1 med taktilt målesystem TP20.

#### Anvendelse:

Ved hjælp af en stigningsforsinkelse i gevindet støttes dornen af to gevindgange (foroven og forneden) og bliver centreret via flanken i gevindet. Positioneringen i rummet måles via en føler på den glatte funktionsflade.

### Teknisk beskrivelse

Mål L3	20 mm
Mål L1	73 mm
Materiale	Specialstål
Mål L2	32 mm
Ø D	16 mm
Nøglevidde str.	14 mm
Kalibrering	L10
Produkttype	Måledorn

### Services

KalibreringGevindtolerancedorn maks. Ø 20 mm	028550 20
DAkS-kalibreringGevindtolerancedorn maks. Ø 90 mm	028590 90