

Koordinatmåledorn, Gevind: M14



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	494250 M14
GTIN	4046122918669
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

Materiale	Specialstål
Mål L1	67 mm
Mål L3	20 mm
Ø D	14 mm
Nøglevidde str.	12 mm
Mål L2	28 mm
Kalibrering	L10
Produkttype	Måledorn

Services

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