

Coördinatenmeetdoorn, Schroefdraad: M16



Bestelgegevens

Bestelnummer	494250 M16
GTIN	4046122918676
Artikelklasse	48B

Omschrijving

Uitvoering:

Coördinatenmeetdoorn voor bepaling van de positie en uitlijning van binnendraden bij gebruik van een coördinatenmeetmachine of tactiele meetmicroscop MM1 met tactiel meetsysteem TP20.

Toepassing:

Door een spoedverandering in de schroefdraad rust de doorn op twee schroefgangen (boven en onder) en is deze gecentreerd over de flank in de schroefdraad. Op het gladde functievlak wordt door middel van tasters de uitlijning in de ruimte gemeten.

Technische beschrijving

Maat L3	20 mm
Maat L1	73 mm
Materiaal	Kaliberstaal
Maat L2	32 mm
Ø D	16 mm
Sleutelwijdte SW	14 mm
Kalibratie	L10
Producttype	Meetdoorn

Dienstverlening

KalibratieDraad-penkaliber Maximale Ø 20 mm	028550 20
DAkkS-kalibratieDraad-penkaliber maximale Ø 90 mm	028590 90