

## Coördinatenmeetdoorn, Schroefdraad: M12



### Bestelgegevens

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 494250 M12    |
| GTIN          | 4046122918652 |
| 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 L1          | 59 mm        |
| Maat L2          | 24 mm        |
| Materiaal        | Kaliberstaal |
| Maat L3          | 18 mm        |
| Sleutelwijdte SW | 10 mm        |
| Ø D              | 12 mm        |
| Kalibratie       | L10          |
| Producttype      | Meetdoorn    |

### Dienstverlening

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