

## Productinformatie

### 49 41 A11

#### Precisie-borgveertang

Voor buitenringen op assen

DIN 5254 B



- Zeer belastbaar vooral bij langdurig gebruik (gaat tot 10 x langer mee t.o.v. de gewone borgveertangen)
- Met ingezette punten voor veilig werken
- Uiterst belastbaar, vooral bij langdurig gebruik (gaat tot 10 keer langer mee)
- Precies, soepel lopend schroefscharnier
- Gesmeed
- Grote contactvlakken bij de punten: geen verdraaiing van de ringen, eenvoudige montage
- Slanke kop om gemakkelijk bij het werkstuk te komen
- Openingsveer ligt in het scharnier, voor verlies gewaarborgd
- Benen met anti-slip kunststof bekleed
- DIN 5254 B; 90° gebogen punten
- Met spreidbegrenzer voor een montage volgens de DIN-NORM 471
- De instelbare aanslagschroef verhindert dat de ringen overmatig uitzetten
- Ingezette punten uit hardgetrokken en speciaal veredeld verenstaal
- Behuizing: chroom-vanadium-elektrostaal, gesmeed, oliegehard

MM Ø 90°



Artikel-nr.	49 41 A11
EAN	4003773079606
Tang	grijs geatramenteerd
Benen	met anti-slip kunststof bekleed
gewicht	102 g
Afmetingen	130 x 86 x 11 mm
Norm	DIN 5254 B

#### Technische Attribute

Capaciteit voor asgatdiameter	Ø 10 – 25 mm
Type	4
Punten (diameter)	1,3 mm
eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC002228
ETIM 6.0	EC002228
proficl@ss 6.0	AAC470c002
UNSPSC 13.1	27112140

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



Inwendige openingsveer: de veer ligt beschermd in het scharnier en hindert niet bij het gebruik. De veer kan men niet bevuilen of verliezen.