

Productinformatie

48 31 J2

Precisie-borgveertang

Voor binnenringen in boringen

Met uittrekbeveiliging

DIN 5256 C



- Zeer belastbaar vooral bij langdurig gebruik (gaat tot 10 x langer mee t.o.v. de gewone borgveertangen)
- Met ingezette punten voor veilig werken
- Precies, soepel lopend geschroefd scharnier
- Grepen bekleed met anti-slip kunststof
- Met openingsbegrenzer (instelbaar door aanslag)
- Instelling door middel van zeskantschroef
- Ideaal voor serieproductie, omdat effectief vermeden wordt dat de ringen zich uitzetten
- DIN 5256 C; rechte punten
- Met openingsbegrenzer voor een montage volgens DIN-NORM 471
- De instelbare aanslagschroef verhindert dat de ringen overmatig uitzetten
- Ingezetten punten uit hardgetrokken en speciaal veredeld verenstaal
- Behuizing: chroom-vanadium-elektrostaal, gesmeed, oliegehard

Artikel-nr.	48 31 J2
EAN	4003773073871
Tang	grijs geatramenteerd
Benen	met anti-slip kunststof bekleed
gewicht	175 g
Afmetingen	180 x 86 x 38 mm
Norm	DIN 5256 C

Technische Attribute

Type	3
Capaciteit voor boorwijdte	Ø 19 – 60 mm
Punten (diameter)	Ø 1,8 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