

Produktinformation

64 52 115

Elektronik-forbidetang

DIN ISO 9654



- Præcisionstænger for fineste skærearbejder, f.eks. inden for elektronik og finmekanik
- Gennemstukket præcisionsled
- Friktionsfattig dobbeltfjeder for blød og ensartet åbning
- Polituren eller spejlpolituren (kun udførelse 2) giver i forbindelse med en fin oliefilm en god rustbeskyttelse - ingen forstyrrelser i koblingskredsløbet pga. af afskallende kromdele
- Skær yderligere induktivt hærdede, skærhårdhed min. 56 HRC
- Frontskrånede, kort hoved, uden facet, til plan afskæring, $\alpha=27^\circ$
- Special-værktøjsstål af særlig kvalitet, smedet, oliehardt

Artikel-nr.	64 52 115
EAN	4003773040439
Hoved	spejlpoleret
Greb	med flerkomponent-håndtag
vægt	76 g
Mål	115 x 59 x 48 mm
Standard	DIN ISO 9654

Technische Attribute

Skæreværdi blød tråd	Ø 1,3 mm
Hovedbredde	11 mm
	10 mm
	7 mm
	12 mm
eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC002222
ETIM 6.0	EC002222
proficl@ss 6.0	AAA947c004
UNSPSC 13.1	27112117

Forbehold mod tekniske ændring og fejl

