

Produktinformation

64 32 120

Elektronik-forbidetang



- Præcisionstænger for fineste skærearbejder, fx inden for elektronik og finmekanik
- Gennemstukket præcisionsled
- Dobbelt fjeder med lav friktion for jævn og smidig åbning
- Polituren eller spejlpolituren giver i forbindelse med en fin oliefilm en god rustbeskyttelse - ingen forstyrrelser i koblingskredsløbet pga. af afskallende kromdele
- Skær desuden laserhærdede, skærhårdhed min. 56 HRC

Generelt	
Artikel-nr.	64 32 120
EAN	4003773017820
Hoved	spejlpoleret
Greb	med flerkomponent greb
Vægt	70 g
Mål	120 x 67 x 17 mm
Standard	DIN ISO 9654
REACH kompatibel	indeholder ikke SVHC
Rohs kompatibel	ikke relevant
Tekniske attributter	
Skæreværdi mellemhård tråd	Ø 1,0 mm
Skæreværdi blød tråd	Ø 0,5 mm
Hovedbredde (A)	11 mm
Kæbelængde (B)	10 mm
Kæbetykkelse (led) (D)	7 mm
Skærlængde mm (C)	17 mm

Tekniske ændringer og fejl forbeholdes

