

Produktinformation

35 22 115 ESD

Elektronik-gribetang ESD

Med gennemstukket led



- Robust, belastningsoptimeret design med et gennemstukket og slørfrit præcisionsled
- Omhyggeligt afrundet hoved: ingen skarpe kanter, der kan beskadige materialet.
- Greb elektrisk ledende - dissipativ
- Slanke håndtag, der er hævet mod tangens hoved, sørger for et følsomt og behageligt greb mellem tommel- og pegefinger
- Ensartet bøjning giver en mere direkte arbejdsfornemmelse
- Glat slebne gribeblader sørger for et greb uden skader
- Dobbelt fjeder med lav friktion for jævn og smidig åbning
- Spejlpolituren giver i forbindelse med en fin oliefilm en god rustbeskyttelse - ingen forstyrrelser i koblingskredsløbet pga. af afskallende kromdele
- Flade, runde kæber, jævnt slebne gribeblader

Generelt	
Artikel-nr.	35 22 115 ESD
EAN	4003773024842
Hoved	spejlpoleret
Greb	med flerkomponent greb
Vægt	70 g
Mål	115 x 67 x 17 mm
Standard	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5
REACH kompatibel	indeholder ikke SVHC
Rohs kompatibel	ikke relevant
Tekniske attributter	
Kæbelængde (B)	22,5 mm
Kæbetykkelse (led) (D)	7,0 mm
Spidsbredde (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,3 mm
Hovedbredde (A)	11,0 mm
ESD	ja

Tekniske ændringer og fejl forbeholdes



