

## Produktinformation

# 35 82 145 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 gribeflader 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
- 45° vinklede flade runde kæber, jævnt slebne gribeflader

Generelt	
Artikel-nr.	35 82 145 ESD
EAN	4003773089414
Tang	spejlpoleret
Hoved	spejlpoleret
Greb	med flerkomponent greb
Vægt	86 g
Mål	145 x 70 x 25 mm
Standard	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5
REACH kompatibel	indeholder ikke SVHC
Rohs kompatible	ikke relevant
Tekniske attributter	
Kæbelængde (B)	31,1 mm
Kæbetykkelse (led) (D)	8,5 mm
Spidsbredde (E)	2,5 mm
Tip Thickness (F)	1,8 mm
Hovedbredde (A)	13,0 mm
ESD	ja

Tekniske ændringer og fejl forbeholdes

