

Informații despre produs

35 82 145 ESD

Clește de apucare ESD pentru sisteme electronice

Cu articulație cu dinți



- Construcție robustă, optimizată la sarcină, cu îmbinare de precizie prin știft, fără joc
- Cap rotunjit cu grijă: fără margini ascuțite, care ar putea deteriora materialul
- Mânere disipatoare – deviază energia electrică
- Manșoanele suple, îndoite în sus către capul cleștelui asigură ghidarea sigură și confortabilă chiar și între degetul mare și degetul arătător
- Îndoire uniformă, pentru lucru mai eficient
- Suprafețe de prindere netezite pentru o prindere fără daune
- Arc dublu cu frecare redusă pentru o deschidere lină și uniformă
- Polișarea cu aspect de oglindă oferă o bună protecție anticorozivă în combinație cu o peliculă fină de ulei – nu apar tulburări ale circuitului de conectare din cauza bucăților de crom care se desprind de pe suprafețe
- Fălci semirotonde, înclinate la 45°, cu suprafețe de prindere netezite

General	
Article No.	35 82 145 ESD
EAN	4003773089414
pliers	polizat, cu aspect de oglindă
head	polizat, cu aspect de oglindă
handles	with multicomponent handles
Greutate	86 g
Dimensiuni	145 x 70 x 25 mm
Standard	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5

Atribute tehnice	
Lungime falcă (B)	31,1 mm
Grosime falcă (articulație) (D)	8,5 mm
Lățime vârfului (E)	2,5 mm
Tip Thickness (F)	1,8 mm
Lățimea capului (A)	13,0 mm
ESD	da

Modificări tehnice și erori rezervate

