

## Informații despre produs

# 64 22 115 ESD

## Tăietor frontal pentru sisteme electronice ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Clești de precizie pentru lucrări de tăiere foarte fine, de ex. pentru sisteme electronice și mecanică fină
- Mânere disipatoare – deviază energia electrică
- Articulație de precizie perforată
- 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
- Tăișuri călite suplimentar cu laserul, duritatea tăișurilor de minim 56 HRC
- Mânere multicomponent, în două culori - învelișul mânerelor negru/gri



### General

Articol nr.	64 22 115 ESD
EAN	4003773025061
Cap	polizat, cu aspect de oglindă
Manere	cu manșoane multicomponent
Greutate	70 g
Dimensiuni	115 x 69 x 18 mm
Standard	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5

### Atribute tehnice

Valori de tăiere sârmă moale (diametru)	Ø 0,8 mm
Lățimea capului (A)	11 mm
Lungime falcă (B)	20 mm
Grosime falcă (articulație) (D)	6 mm
lungimea tăișului în mm (C)	3 mm
ESD	da

Ne rezervăm dreptul asupra modificărilor tehnice și posibilelor erori.