

## Informații despre produs

# 64 32 120

## Tăietor frontal pentru instalații electronice



- Clești de precizie pentru lucrări de tăiere foarte fine, de ex. pentru sisteme electronice și mecanică fină
- Articulație de precizie perforată
- Arc dublu cu frecare redusă pentru o deschidere lină și uniformă
- Polișarea sau șlefuirea 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



General	
Article No.	64 32 120
EAN	4003773017820
head	polizat, cu aspect de oglindă
handles	with multicomponent handles
Greutate	70 g
Dimensiuni	120 x 67 x 17 mm
Standard	DIN ISO 9654
Atribute tehnice	
Valori de tăiere sârmă semidură (diametru)	Ø 1,0 mm
Valori de tăiere sârmă moale (diametru)	Ø 0,5 mm
Lățimea capului (A)	11 mm
Lungime falcă (B)	10 mm
Grosime falcă (articulație) (D)	7 mm
lungimea tăișului în mm (C)	17 mm

Modificări tehnice și erori rezervate

