

## Informații despre produs

# 78 91 125

### Electronic Super Knips®



- Clești de precizie pentru lucrări de tăiere foarte fine, de ex. pentru sisteme electronice și mecanică fină
- Tăișuri șlefuite, foarte ascuțite, fără fațetă
- Vârful format exact separă chiar și firele de sârmă lipite unele de altele începând cu un Ø de 0,2 mm
- Tăiere prin forfecare cu margini de tăiere micro, în zig-zag, pentru tăierea de înaltă precizie chiar și a celor mai subțiri sârme și o durată lungă de viață
- Articulație cu nit din oțel inoxidabil
- Cursă extrem de ușoară pentru lucru cu efort redus
- Cu arc de deschidere și limitator de deschidere
- Tăișuri cu șlefuire de precizie cu fațetă foarte mică și pentru sârmă dură
- Cu bornă de sârmă - pentru ca bucățile de sârmă să nu sară afară într-un mod necontrolat
- Tăișuri călite suplimentar prin inducție, duritatea tăișurilor de cca. 62 HRC
- Oțel special pentru scule, brunat



General	
Article No.	78 91 125
EAN	4003773065081
pliers	brunat
head	brunat
handles	cu manșoane multicomponent
Greutate	57 g
Dimensiuni	125 x 50 x 16 mm
Standard	DIN ISO 9654

Atribute tehnice	
Valori de tăiere sârmă semidură (diametru)	Ø 1,2 mm
Valori de tăiere sârmă moale (diametru)	Ø 0,6 mm
Valori de tăiere sârmă moale (diametru)	Ø 01 mm
Lungime falcă (B)	9 mm
Grosime falcă (articulație) (D)	7,5 mm
Lățimea capului (A)	13,5 mm

Modificări tehnice și erori rezervate



