

## Informații despre produs

# 78 31 125

### 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
- Vârfurile formate 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
- Cu cap îngust
- Tăișuri călitate suplimentar prin inducție, duritatea tăișurilor de cca. 60 HRC
- Oțel special pentru scule, brunat



| General                                 |                            |
|---|----------------------------|
| Article No.                             | 78 31 125                  |
| EAN                                     | 4003773039778              |
| pliers                                  | brunat                     |
| head                                    | brunat                     |
| handles                                 | cu manșoane multicomponent |
| Greutate                                | 55 g                       |
| Dimensiuni                              | 125 x 60 x 13 mm           |
| Standard                                | DIN ISO 9654               |
| Atribute tehnice                        |                            |
| Valori de tăiere sârmă moale (diametru) | Ø 01 mm                    |
| Lungime falcă (B)                       | 9 mm                       |
| Grosime falcă (articulație) (D)         | 7,5 mm                     |
| Lățimea capului (A)                     | 12,5 mm                    |

Modificări tehnice și erori rezervate

