

Informa#ii despre produs

78 23 125

Electronic Super Knips®

DIN ISO 9654



MM  60°

- Duritatea tăi#urilor de cca. 54 HRC
- INOX - o#el pentru scule
- Cle#ii de precizie pentru lucrări de tăiere foarte fine, de ex. pentru sisteme electronice #i mecanică fină
- Tăi#uri #lefuite, foarte ascu#ite, fără fa#etă
- Vărfurile formate exact separă chiar #i 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 #i a celor mai sub#iri sârme #i o durată lungă de via#ă
- Articula#ie cu nit din o#el inoxidabil
- Cursă extrem de u#oară pentru lucru cu efort redus
- Cu arc de deschidere și limitator de deschidere

General

Articol nr.	78 23 125
EAN	4003773043096
Cap	slefuit
Manere	cu man#oane multicomponent
Greutate	55 g
Dimensiuni	125 x 77 x 13 mm
Standard	DIN ISO 9654

Atribute tehnice

Valori de tăiere sârmă semidură (diametru)	Ø 0,6 mm
Valori de tăiere sârmă moale (diametru)	Ø 0,2 – 1 mm
Lungime falcă (B)	5,5 mm
Grosime falcă (articula#ie) (D)	7,5 mm
Lă#imea capului (A)	13,5 mm

Ne rezervăm dreptul asupra modificărilor tehnice #i posibilelor erori.