

Informa#ii despre produs

78 03 125 ESDSB

Electronic Super Knips® ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- cle#ti de precizie pentru lucrări de tăiere foarte fine, de ex. pentru sisteme electronice #i mecanică fină
- mânere disipatoare – deviază energia electrică
- tăi#uri #lefuite, foarte ascu#ite, fără fa#etă
- 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
- vârfurile formate exact separă chiar #i firele de sârmă lipite unele de altele începând cu un Ø de 0,2 mm
- 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
- mânere multicomponent, în două culori - înveli#ul mânerelor negru/gri
- tăi#uri călite suplimentar prin induc#ie, duritatea tăi#urilor de cca. 64 HRC
- o#el special pentru scule, brunat
- INOX - o#el pentru scule
- o#el de chirurgie, inoxidabil, călit la aer

Allgemein

Articol nr.	78 03 125 ESDSB
EAN	4003773030188
Cap	slefuit
Manere	cu man#oane multicomponent
greutate	77 g
Dimensiuni	125 x 80 x 18 mm

Technische Attribute

Formă	0
Valori de tăiere sârmă semidură (diametru)	Ø 1,0
Valori de tăiere sârmă moale (diametru)	Ø 0,2 – 1,6 mm
	9 mm
	7,5 mm
Lă#imea capului	13,5 mm
ESD	da

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004

Ne rezervăm dreptul asupra modificărilor tehnice #i posibilelor erori.