

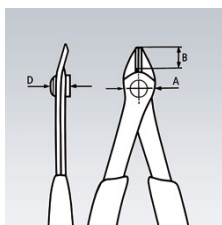
78 81 125

Electronic Super Knips®



- Pinze particolarmente adatte per il taglio di alta precisione nell'elettronica e nella meccanica fine
- Taglienti rettificati di precisione senza sfaccettatura
- Sezione di taglio con micro-spostamento dei taglienti controllato per un taglio ultrapreciso anche dei fili metallici più sottili e per una lunga durata
- Taglienti di forma particolare adatti anche per tagliare fili metallici poco sporgenti da Ø 0,2 mm
- Articolazione con rivetto in acciaio legato
- Funzionamento estremamente facile senza affaticamento della mano
- Con molla di ritorno e delimitazione di apertura
- Taglienti rettificati a precisione con sfaccettatura ultrapiccola anche per filo metallico duro
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 64 HRC
- Acciaio speciale per utensili, testa brunita

Art. No.	78 81 125
EAN	4003773065074
Esecuzione	brunita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Forma	8
Testa	
Valori di taglio filo di media durezza (diametro) Ø mm	1,2
Valori di taglio filo duro (diametro) Ø mm	0,6
Valori di taglio filo dolce (diametro) Ø mm	0,2 - 1,6
D mm	7,5
B mm	9,0
A mm	13,5
Lunghezza mm	125
Peso netto g	57



Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

