

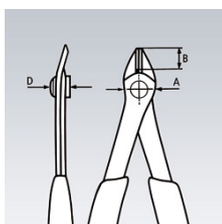
78 13 125

Electronic Super Knips®



- Pincettes de précision pour travaux de coupe très délicats, par ex., dans le domaine de l'électronique et de la mécanique de précision
- Tranchants meulés très coupants sans biseau
- Cisaillement à microdécalage contrôlé de l'arête de coupe pour une coupe ultraprécise même des fils les plus fins et longue durée de vie
- Pointes parfaitement usinées permettant également la coupe de fils contigus à partir de 0,2 mm
- Charnière avec rivet en acier inoxydable
- Très souple pour un travail moins fatiguant
- Avec ressort et limitation d'ouverture
- Avec serre-fils (dévissable) - plus de projection incontrôlée des morceaux de fil coupés
- Dureté des tranchants env. 54 HRC
- Acier à outils INOX

Réf.	78 13 125
EAN	4003773035398
Tête	polie
Poignées	avec gaines bi-matière
Forme	1
Pince	
Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre) Ø mm	1,0
Capacités de coupe Fil d'acier tendre (diamètre) Ø mm	0,2 - 1,6
D mm	7,5
B mm	9,0
A mm	13,5
Longueur mm	125
Poids net g	57



Sous réserve de toute modification technique et erreur.

