

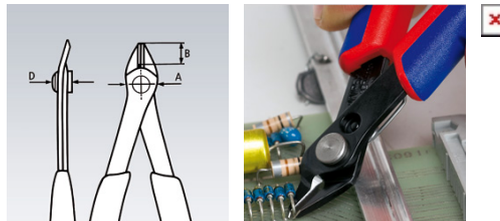
78 61 125

Electronic Super Knips®



- Pinces 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 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 fatigant
- Avec ressort et limitation d'ouverture
- Convient également pour couper les câbles en fibres de verre (câbles à fibres optiques)
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 64 HRC
- Acier à outils spécial, trempé à l'huile en plusieurs phases

Réf.	78 61 125
EAN	4003773035404
Pinces	brunie
Poignées	avec gaines bi-matière
Forme	6
Tête	
Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre) Ø mm	1,2
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	56



Sous réserve de toute modification technique et erreur.

