

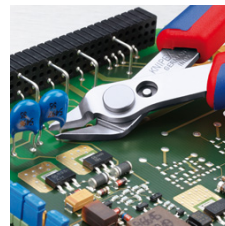
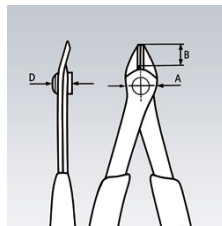
78 03 125

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
- Dureté des tranchants env. 54 HRC
- Acier à outils INOX

| | |
|--|------------------------|
| Réf. | 78 03 125 |
| EAN | 4003773035381 |
| Tête | polie |
| Poignées | avec gaines bi-matière |
| Forme | 0 |
| 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 | 56 |



Sous réserve de toute modification technique et erreur.

