

Broszura informacyjna

78 61 140

Electronic Super Knips® XL



- Dodatkowa wersja dłuższa o 15 mm: większa stabilność, większa wydajność cięcia
- Wysoka wytrzymałość, wykonane z czernionej specjalnej stali narzędziowej, ostrza dodatkowo hartowane indukcyjnie do 64 HRC
- Precyzyjnie szlifowane krawędzie tnące bez ścięcia do precyzyjnego i równomiernego cięcia najdrobniejszych drutów, np. w elektronice i technice precyzyjnej
- Precyzyjnie ukształtowane końcówki pozwalają ciąć także gęsto ułożone przewody o średnicy od 0,2 mm
- Ze sprężyną rozwierającą i ogranicznikiem rozwarcia dla komfortowej, ergonomicznej i szybkiej pracy dzięki automatycznemu rozwieraniu i komfortowej szerokości rękojeści
- Wyjątkowo płynny ruch zapewniający pracę bez uczucia zmęczenia dzięki precyzyjnemu połączeniu nitem ze stali nierdzewnej
- Specjalna stal narzędziowa, hartowana wielostopniowo olejowo

Ogólna

Nr art.	78 61 140
EAN	4003773081685
Szczypce	czernione
Główka	czernione
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	85 g
Wymiary	140 x 83 x 14 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 1,4 mm
Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica)	Ø 0,2 – 2,1 mm
Długość szczęki (B)	12,3 mm
Grubość szczęki (złącze) (D)	9,2 mm
Szerokość główki (A)	15,7 mm

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych





Cięcie z kontrolowanym mikroprzesunięciem krawędzi tnącej pozwalającym na wyjątkowo precyzyjne cięcie nawet najcieńszych drutów oraz zapewniającym długą żywotność