

## Broszura informacyjna

# 78 61 140

## Electronic Super Knips® XL

DIN ISO 9654



- 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
- Do wyjątkowo dokładnego cięcia, np. w elektronice i mechanice precyzyjnej
- Przeznaczone zwłaszcza do przycinania opasek kablowych
- Cięcie z kontrolowanym mikroprzesunięciem krawędzi tnącej pozwalającym na wyjątkowo precyzyjne cięcie nawet najcieńszych drutów oraz zapewniającym długą żywotność
- Złącze z nitem ze stali nierdzewnej
- Wyjątkowo płynna praca szczypek zapewnia efektywne cięcie bez uczucia zmęczenia
- Ze sprężyną rozwierającą i trzpieniem ograniczającym otwarcie

### 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
Norma	DIN ISO 9654
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z 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