

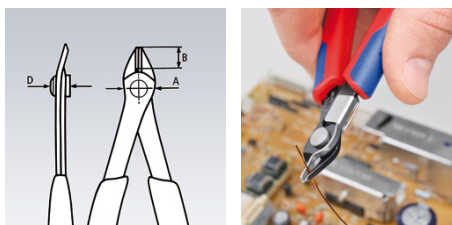
# 78 71 125

## Electronic Super Knips®



- Precyzyjne szczypce do wyjątkowo dokładnego cięcia, np. w elektronice i mechanice
- Szlifowane, bardzo ostre ostrza bez ścięcia
- Cięcie z kontrolowanym mikroprzesunięciem krawędzi tnącej pozwalającym na wyjątkowo precyzyjne cięcie nawet najcieńszych drutów oraz zapewniającym długą żywotność
- Precyzyjnie ukształtowane końcówki pozwalają ciąć także gęsto ułożone przewody o średnicy od 0,2 mm
- Złącze z nitem ze stali nierdzewnej
- Wyjątkowo płynna praca szczypiec zapewnia efektywne cięcie bez uczucia zmęczenia
- Ze sprężyną rozwierającą i trzpieniem ograniczającym otwarcie
- Ze sprężyną przytrzymującą odcięte kawałki drutu
- Ostrza oddzielnie hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 64 HRC
- Specjalna stal narzędziowa, czerniona

Nr art.	78 71 125
EAN	4003773043799
Szczypce	czernione
Rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Rodzaj	7
Główka	
Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica) Ø mm	1,2
Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica) Ø mm	0,2 - 1,6
D mm	7,5
B mm	9,0
A mm	13,5
Długość mm	125
Masa netto g	57



Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

