

## Broszura informacyjna

# 12 12 14

## Precyzyjne szczypce do ściągania izolacji

Z ostrzami kształtowymi



- Przeznaczone specjalnie do kabli wg specyfikacji amerykańskiej (AWG)
- Odizolowywanie trudno obrabialnych materiałów izolacyjnych takich jak PTFE, silikon, Radox®, Kapton®, guma oraz izolacje wielowarstwowe bez zniekształceń
- Druga para noży przytrzymuje pewnie pozostałą na przewodzie izolację
- Wymienne noże kształtowe są precyzyjnie dopasowane do przekroju przewodu
- Z regulowanym ogranicznikiem długości zdejmowanej izolacji zapewniającym powtarzalność wyników pracy
- Noże: specjalna stal narzędziowa, hartowana olejowo
- Korpus szczypiec: stal

AAA

### Ogólna

Nr art.	12 12 14
EAN	4003773077541
Szczypce	czernione
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	450 g
Wymiary	195 x 107 x 33 mm
REACH	zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

### Atrybuty techniczne

AWG	16 / 18 / 20 / 22 / 24 / 26
-----	-----------------------------

*Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych*

*Kapton® jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy E. I. du Pont de Nemours and Company Radox® jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Huber & Suhner AG*



Pewne ściąganie izolacji dzięki precyzyjnie ukształtowanym ostrzom



Precyzyjne cięcie izolacji na całym obwodzie