

Broszura informacyjna

92 47 01

Pinceta uniwersalna

Izolowane

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V  $\sphericalangle 30^\circ$

- Z izolowanymi uchwytami do prac przy instalacjach elektrycznych: bezpieczeństwo do 1000 V
- Do najróżniejszych wymagań i zastosowań w przemyśle elektronicznym
- Indywidualnie testowana zgodnie z 1000 V EN 60900 / IEC 60900 / VDE i dopuszczona do pracy pod napięciem do 1000 V
- Izolacja zgodna z rozporządzeniem REACH i nie zawiera szkodliwych dla zdrowia związków ftalanowych
- Antymagnetyczna dla zabezpieczenia przed uszkodzeniami elektromagnetycznymi
- Wysokiej jakości stal nierdzewna: wyjątkowo wytrzymała i bardzo dobra odporność na korozję w różnych środowiskach atmosferycznych oraz w przypadku wielu materiałów korozyjnych
- Dostępna również w zestawie (92 00 04)
- Stal nierdzewna

Ogólna	
Nr art.	92 47 01
EAN	4003773086963
Materiał	stal nierdzewna
Powierzchnie chwytające	Powierzchnie chwytające ząbkowane
Waga	29 g
Wymiary	142 x 16 x 38 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
Reach-konform	nie
RohS-konform	nie
Atrybuty techniczne	
Wersja	wygięte pod kątem 30°
Szerokość końcówki (A)	1,3 mm
Szerokość końcówki (B)	3 mm
Wersja końcówka pincety	tępa
Odporność na korozję	tak
Odporność na kwasy	bardzo dobry
Testowana ESD	nie
izolowane wg VDE	tak
Branże	Przemysł Dla elektroników
Magnetyczna	niemagnetyzowalne (80%)
Zachowanie	izolowane
eCl@ss 5.1.4	21040500
ETIM 5.0	EC000182
ETIM 6.0	EC000182
proficl@ss 6.0	EAB696c019

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych