

## Broszura informacyjna

# 92 37 64

## Pinceta uniwersalna

IEC 60900 DIN EN 60900



⚠ 1000 V  30°

- 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 37 64
	55015IBK.SA.B.00
EAN	4003773054856
Materiał	stal nierdzewna
Powierzchnie chwytające	Powierzchnie chwytające ząbkowane
Waga	24 g
Wymiary	148 x 35 x 12 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

### Atrybuty techniczne

Wersja	wygięte pod kątem 30°
Szerokość końcówki (A)	1 mm
Szerokość końcówki (B)	1,3 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

*Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych*