

Informazione prodotto

92 37 64

Pinzetta universale

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V  30°

- Con impugnature isolate per lavori su impianti elettrici: protezione fino a 1000 V
- Per una vasta gamma di requisiti e applicazioni nell'industria dell'elettronica
- Secondo 1000 V EN 60900 / IEC 60900 / VDE testato e approvato per lavori sotto tensione fino a 1000 Volt
- Gli isolamenti sono conformi alla normativa REACH e privi di ftalati nocivi
- Antimagnetiche per prevenire danni elettromagnetici
- Acciaio inossidabile di alta qualità: elevata durezza e un'ottima resistenza alla corrosione in una vasta gamma di ambienti atmosferici e con diversi materiali corrosivi
- Disponibili anche come set (92 00 04)
- Acciaio inossidabile

Generico

Art. No.	92 37 64
	55015IBK.SA.B.00
EAN	4003773054856
Materiale	acciaio inossidabile
Punte	superfici di contatto zigrinate
Peso	24 g
Dimensioni	148 x 14 x 40 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Esecuzione	angolazione a 30°
Larghezza punta (A)	1 mm
Larghezza punta (B)	1,3 mm
Versione punta della pinzetta	arrondata
Resistente alla corrosione	sì
Resistenza all'acido	molto buono
collaudato ESD	no
collaudato VDE	sì
Settori	Industria elettronica
Magnetiche	non magnetizzabile (80%)
Comportamento	isolati

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori