

Informazione prodotto

92 27 62

Pinzetta universale

Isolati

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- 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 27 62
	55015IK.SA.B.00
EAN	4003773054764
Materiale	acciaio inossidabile
Punte	superfici di contatto zigrinate
Peso	23 g
Dimensioni	150 x 8 x 40 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Esecuzione	dritto
Larghezza punta (A)	1 mm
Larghezza punta (B)	1,3 mm
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