

Información sobre productos

92 47 01

Pinzas universales

Aislados

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V  30°

- Con mangos aislados para trabajar en instalaciones eléctricas: seguridad hasta 1000 V
- Para una amplia gama de requisitos y aplicaciones en la industria de la electrónica
- Certificadas individualmente según EN 60900/IEC 60900/VDE a 1000 V y aprobadas para trabajar con un voltaje de hasta 1000 voltios
- El aislamiento cumple con las normativas y no contiene ftalatos, que son nocivos para la salud
- Propiedades antimagnéticas para evitar daños electromagnéticos
- Acero inoxidable de alta calidad: extremadamente resistente y muy buena resistencia a la corrosión por diversas condiciones atmosféricas y materiales corrosivos
- También disponibles como juego (92 00 04)
- Acero inoxidable

Información general

Núm. de artículo	92 47 01
EAN	4003773086963
Material	acero inoxidable
Superficies de agarre	Superficie de agarre estriada
Peso	29 g
Dimensiones	142 x 16 x 38 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
Reach	no
RohS	no

Características técnicas

Ancho de las puntas (A)	1,3 mm
Ancho de las puntas (B)	3 mm
Resistente a la corrosión	sí
Certificado para ESD	no
comprobado por VDE	sí
Sectores	Industria Electrónica
	aislados

Tipología

eCl@ss 5.1.4	21040500
ETIM 5.0	EC000182
ETIM 6.0	EC000182
proficl@ss 6.0	EAB696c019

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.