

## Informazione prodotto

# 97 62 145 A

## Pinza per serrare terminali a bussola

- Per serrare terminali a bussola secondo DIN 46228 (parte 1+4) con sezione nominale da 0,25 a 2,5 mm<sup>2</sup>
- Serraggio con profili trapezoidali per un giunto forte fra conduttore e terminale
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio



### Generico

Art. No.	97 62 145 A
EAN	4003773060154
Testa	pulita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	170 g
Dimensioni	145 x 55 x 19 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	terminali a bussola
Capacità in millimetri quadri	0,25 — 2,5 mm <sup>2</sup>
Quantità di alloggiamento	4
AWG	24 — 14

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori