

Informazione prodotto

97 61 145 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 mm²
- Serraggio con profili trapezoidali per un giunto forte fra conduttore e terminale
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio



Generico

Art. No.	97 61 145 A
EAN	4003773035558
Testa	pulita
Manici	rivestiti in resina sintetica
Peso	140 g
Dimensioni	145 x 52 x 13 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 ²
Quantità di alloggiamento	4
AWG	24 — 14

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori