

## Informa#ii despre produs

# 97 53 14 SB

## cle#te de sertizat ferule, cu autoreglaj



- deschidere mai mică a mânerelor
- pentru sertizarea ferulelor cf. DIN 46228 păr#ile 1 + 4
- pentru îmbinări de fire #i componente electrice fără lipire
- introducerea laterală în sculă a ferulelor
- manevrare ușoară gra#ie autoreglării în func#ie de mărimea man#onului
- calitate de sertizare constant înaltă datorită #i opritorului for#at (deblocabil)
- presiunea de sertizare este setată cu precizie (calibrată) din fabrică
- amplificarea for#ei prin transmisie cu pârghie în scopul unei operări fără efort
- confort sporit la operare datorită construc#iei ușor de manevrat #i greutate#ii reduse
- presare hexagonală cu creștere a capacită#ii până la 10 mm<sup>2</sup>
- sertizare hexagonală pentru dimensiuni de racord în condi#ii strâmte
- adecvat în special pentru toate inelele de etan#are Twin de până la 2 x 4 mm<sup>2</sup> sau 2 x AWG 10
- o#el cu crom-vanadiu pentru lucrări la instala#ii electrice, de calitate deosebită, călit în ulei

### Allgemein

Articol nr.	97 53 14 SB
EAN	4003773048497
Clești	brunat
Manere	cu man#oane multicomponent
greutate	435 g
Dimensiuni	180 x 95 x 26 mm

### Technische Attribute

Aplica#ie	ferule
Capacitate milimetri pătra#i	0,08 — 10 mm <sup>2</sup>
Numărul cavită#ilor în urma turnării	1
AWG	28 — 7

### Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003

Ne rezervăm dreptul asupra modificărilor tehnice #i posibilelor erori.