

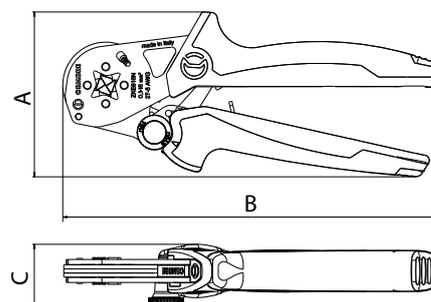
ZKE616N

UTENSILE MECCANICO

per la compressione di tubetti terminali



Dimensioni mm			Peso g
A	B	C	
80	184	26	375



Caratteristiche

- Adatto alla compressione di tubetti terminali (PKC PKE PKD KE) con sezione di 0.1-16 mm² 27-5 AWG 
- Adatto alla compressione di tubetti terminali "TWIN" (PKT) con sezione di 0.1-6 mm² 27-10 AWG 
- Sistema di rilascio di sicurezza
- Sistema di regolazione automatico della forza di compressione
- Compressione ottimale quadrata del tubetto terminale



ZKE616N garantisce una compressione certificata cUL® e UL® quando utilizzata con tubetti terminali CEMBRE serie PKE, PKC, PKD e PKT.

Materiali

- Corpo: acciaio speciale trattato termicamente e protetto superficialmente mediante brunitura.
- Inserti matrice: acciaio speciale ad alta resistenza protetto superficialmente mediante nichelatura chimica.
- Manopole in plastica bi-componente con gomma soft-touch e finitura zigrinata

