





# In grado di crimpare cavi elettrici di grandi dimensioni

DTC302 Apertura ganasce: 42 mm



Capacità di crimpatura

Rame Ø 22,5 mm

Alluminio Ø 19,5 mm

		DTC302
Apertura ganasce		42 mm
Capacità	Rame	ø 22,5 mm
crimpatura	Alluminio	ø 19,5 mm

#### Testa girevole

Testa orientabile fino a 270° facilita l'utilizzo dell'utensile in diverse posizioni.





#### **Funzione ritorno automatico**

- Il pistone ritorna automaticamente nella posizione iniziale dopo aver completato l'operazione di crimpatura, migliorando l'efficienza del lavoro.
- La funzione di ritorno automatico può essere impostata su ON/OFF tramite selettore a vite.



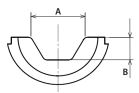


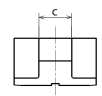
#### Accessori

#### Matrici

Matrici esagonali (tipo U) conformi agli standard DIN







Tracolla	
Cod. 161347-8	
	madde

Matrice	Sezione (mm²)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Cod.
К6	Rame 10	6,2	2,2	12	ZM00000216
К8	Rame 16	8,2	3,0	12	ZM00000217
K10	Rame 25 Alluminio 16	9,7	3,6	12	ZM00000218
K12	Rame 35 Alluminio 25	11,8	4,4	14	ZM00000219
K14	Rame 50 Alluminio 35	13,8	5,3	14	ZM00000220
K16	Rame 70 Alluminio 50	15,8	6,0	14	ZM00000221
K18	Rame 95 Alluminio 70	18	7,0	14	ZM00000222

Matrice	Sezione (mm²)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Cod.
K20	Rame 120 Alluminio 95	19,8	7,6	14	ZM00000223
K22	Rame 150 Alluminio 120	22,3	8,7	13	ZM00000224
K25	Rame 185 Alluminio 150	24,3	9,6	12	ZM00000225
K28	Rame 240 Alluminio 185	27,8	11,5	11	ZM00000226
K32	Rame 300 Alluminio 240	31,5	13,6	9	ZM00000227
K34	Rame 400 Alluminio 300	33,7	14,5	7	ZM00000228



## Tempo di ricarica

18V LITHUMHON	DC18RC	DC18SD
<b>BL1830B</b> 3,0Ah	22 min	60 min
<b>BL1850B</b> 5,0Ah	45 min	110 min
<b>BL1860B</b> 6,0Ah	55 min	130 min

# Crimpatrice

### **DTC302**



Forza di chiusura 120 kN
Apertura ganasce 42 mm
Capacità crimpatura max Rame: Ø 22,5
Alluminio: Ø 19,5
Dimensioni 437 x 94 x 349 mm
Dimensioni (batteria) 8L 18608
Peso (batteria) 8L 1815N - BL18608

Il peso può variare a seconda degli accessori, inclusa la batteria.

