

## Zertifizierte Miniforce Werkzeuge für unisolierte Verbinder 0,5 - 10 mm<sup>2</sup>



### Daten:

- einzigartiger Mechanismus, der die maximale Handkraft im Vergleich zum Vorgängermodell um etwa 30% reduziert
- Sperrfunktion, die erst nach Vollendung des Pressvorgangs auslöst
- Notauslösung, falls der Pressverlauf unterbrochen werden muss
- deutlich gekennzeichnete Pressgesenke
- nachjustierbar
- getestet und normgleich mit Elpress-Verbindungen
- Handgriffe sowohl großen als auch kleinen Händen angepasst
- erhöht die Qualität der Arbeit
- vermindert die Gefahr von Arbeitsschäden
- leichte und geschmeidige Ausformung, ohne auf die Haltbarkeit zu verzichten
- Type C hat besonders lange Handgriffe für Zweihandbedienung
- für min. 80 000 Verpressungen
- wird mit Zertifikat zur Qualitätssicherung geliefert

### Crimpbereich 0,5 - 6 mm<sup>2</sup>

## GRB0560L und GRB0560LC

Elpress-Miniforce-Werkzeuge zum Rollpressen von unisolierten Verbindungen. Die Werkzeuge der L Type sind mit austauschbaren **Positionierern** für verschiedene Flachsteckverbinder ausgestattet (siehe Tabelle). Typ LC hat lange Handgriffe.

### Spezielle Vorteile:

- wird in praktischen Plastik-Kasten geliefert
- Positionierer, der als "dritte Hand" dient und die Arbeit in beispielsweise engen Räumen erleichtert

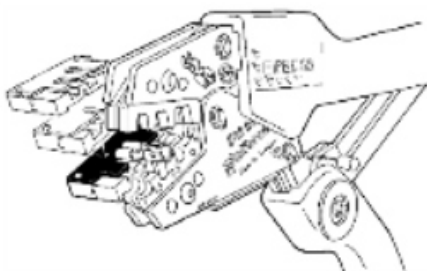
GRB0560L



GRB0560LC



Pressgeometrie



GRB0560-Positionierer.

Positionierer	Kennzeichnung	
A	1. B1507FLS1 B1507FLSN	
	2. B2507FLS1 B2507FLSN	
	3. B4607FLSN B4607FLS1	
C	1. B1507H 2. B2507HN 3. B4607HN	
	E	1. B1505FLS (5 oder 8) -1 2. B2505FLS (5 oder 8) -1

Querschnitt	Kat.-Nr	Pressgeometrie	Gewicht	Länge x Breite
0,5-6 mm <sup>2</sup>	GRB0560L	Roll (B)	0,860 kg	203 x 76 mm
0,5-6 mm <sup>2</sup>	GRB0560LC	Roll (B)	0,920 kg	256 x 80 mm

GRB0560



GRB0560C



Pressgeometrie



## GRB0560 und GRB0560C

Miniforce-Werkzeuge zum Rollpressen von unisolierten Verbindungen. Ohne Positionierer und Kasten.

Querschnitt	Kat.-Nr	Pressgeometrie	Gewicht	Länge x Breite
0,5-6 mm <sup>2</sup>	GRB0560	Roll (B)	0,433 kg	203 x 76 mm
0,5-6 mm <sup>2</sup>	GRB0560C	Roll (B)	0,493 kg	256 x 80 mm

GWB4099



GWB4099C



Pressgeometrie



Crimpbereich 4 - 10 mm<sup>2</sup>

## GWB4099 und GWB4099C

Elpress-Miniforce-Werkzeuge für W-Pressung von unisolierten Ring-, Gabel-, Stift- und Rohrkabelschuhen und Stossverbindern. Presst auch Rohrkabelschuhe und Stossverbinder der Typen KR und KS. Typ C hat lange Handgriffe.

Querschnitt	Kat.-Nr	Pressgeometrie	Gewicht	Länge x Breite
4-10 mm <sup>2</sup>	GWB4099	W-Form	0,418 kg	203 x 76 mm
4-10 mm <sup>2</sup>	GWB4099C	W-Form	0,478 kg	256 x 80 mm