

HellermannTyton

Kabelbinderzangen

EV07 | EV09



Schont Muskeln und Gelenke und erhöht die Effektivität

Mit TLC-Technologie:

Minimaler Kraftaufwand

Rückstoßfrei

Muskel- und gelenkschonend

Ergonomisch perfektioniert

EV07



4,8 mm

EV09



13,5 mm



1. Spannen (Tension)

Der Kabelbinder wird wie gewohnt gespannt. Die gewünschte Zugkraft kann per Vorwahlstufen eingestellt werden.



1. Fixieren (Lock)

Der zum Patent angemeldete TLC-Mechanismus erkennt und fixiert den Kabelbinder automatisch bei Erreichen der voreingestellten Zugkraft.



1. Schneiden (Cut)

Für den abschließenden Schneidevorgang ist ein sehr geringer Kraftaufwand nötig. Dazu muss der Anwender den Handhebel nur noch leicht nach hinten ziehen – rückstoßfrei und ohne Vibration.

Artikelnummer/ Hellermann Nr.	Binderstärke	Max. Breite d. Kabelbinders	Zugkraft	Gewicht	Preis*
486036 110-70129	1,5 mm	4,8 mm	20 - 165 N	275 g	299,00 EUR
486038 110-80002	2 mm	13,5 mm	53 - 307 N	359 g	399,00 EUR

*Alle Preise zzgl. MwSt.