

## PRASA TRZPIENIOWA EASYCRIMP

### Numer artykułu: 106656

Prasa trzpieniowa Easycrimp może być używana do przetwarzania standardowych rurowych kołców kablowych i z??czy, a tak??e zaciskania kołców kablowych zgodnie z norm?? DIN 46234 w zakresie od 10 do 300 mm<sup>2</sup> bez konieczno??ci wymiany matryc zaciskaj??cych. Forma do zaciskania trzpieniowego umo??liwia równie?? obróbk?? przewodów skr??conych i drobno skr??conych zgodnie z norm?? DIN EN 60228. Głowica zaciskaj??ca może być obracana o 180 stopni, maksymalna pr??dko?? obróbki jest osi??gana dzięki wysokowydajnemu silnikowi, a po zako??czeniu zaciskania następuje automatyczny powrót. Cykl serwisowy wynosi 20 000 operacji. Zakres roboczy wynosi od minus 10 stopni Celsjusza do plus 60 stopni Celsjusza. Napięcie akumulatora wynosi 18 V, pojemno?? akumulatora to 2,0 Ah Li-Ion, a czas ładowania akumulatora wynosi 40 minut. Zakres dostawy obejmuje zaciskarkę, ładowarkę, dwa akumulatory 2,0 Ah i LBoxx.



Długość (mm)	445 mm
Szerokość (mm)	358 mm
Wysokość (mm)	152 mm
Waga (kg)	7,35 kg

Atrybut	Wartość
Długo	445 mm
Wykonanie/działanie	akku-hydraulisch
Odpowiedni dla	Cable lugs and connectors
Forma prasowa	Dornpressung
Przekrój	10 mm <sup>2</sup> - 300 mm <sup>2</sup>
Z urządzeniem blokującym (dla narzędzi mechanicznych)	Tak
Wkłady wymienne	Nie
Liczba dostarczonych wkładek	1
Z automatycznym powrotem	Tak
Siła nacisku	62 kN - 62 kN

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de

GTIN: 4021103124659

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenagener Straße 1 – 5  
42855 Remscheid  
Telefon +49 2191 3718-01  
info@cimco.de • cimco.de