

CECHY I KORZYŚCI

- w 97% wykonany z surowców pochodzenia odnawialnego, podlegającym recyklingowi
- do cięcia przewodów, zdejmowania izolacji oraz zaciskania końcówek tulejkowych izolowanych HI ERHL i nieizolowanych H ERHN
- optyczny wskaźnik długości zdejmowanej izolacji
- jedno gniazdo zdejmujące izolację automatycznie dostosowuje się do grubości izolacji przewodu



DANE LOGISTYCZNE

Typ	DUO-CRIMPER GREEN LINE
Indeks Ergom	E06NZ-01110100121

DANE MECHANICZNE

Długość [mm]	160
--------------	-----

ZACISKANIE

Nr gniazda	Przekrój przewodu [mm ²]	Grupa końcówek	Kształt zaciśnięcia
1	0,5 ÷ 2,5	H...ERHN, HI... ERHL, HIG	karb
2	4 ÷ 6		

ZDEJMOWANIE IZOLACJI

Przekrój przewodu [mm ²]	Rodzaj przewodu
0,5+6	Przewody jednożyłowe, wielodrutowe giętkie
0,5+4	Przewody jednożyłowe, jednodrutowe

ODCINANIE

	Max średnica odcinanego przewodu [mm]
Przewody jednożyłowe, wielodrutowe giętkie	5