

CECHY I KORZYŚCI

- popularna praska do końcówek izolowanych
- osobne gniazda zaciskające dla każdego przekroju, kształt zaciśnięcia „na owal”
- mechanizm zapadkowy zapewnia powtarzalność zaciskania końcówek
- możliwa obsługa dwuręczna



DANE LOGISTYCZNE

Typ	WS 10I/1-6
Indeks Ergom	E06PZ-03060100201
Waga [kg]	0,67

DANE MECHANICZNE

Typ mechanizmu	Wydłużone rękojeści ergonomiczne
Długość [mm]	230

ZACISKANIE

Nr gniazda	Przekrój przewodu [mm ²]	Grupa końcówek	Kształt zaciśnięcia
1	0,25-0,50		
2	1	K0I, KWI, KII, KLI, NI, WI, GI, NCI, WCI, GCI (PA, PC, PCV)	owal
3	1,5-2,5		
4	4-6		

