

CECHY I KORZYŚCI

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

DANE LOGISTYCZNE

Typ	WZ 16I/10-16
Indeks Ergom	E06PZ-03030300101
Waga [kg]	0,6

DANE MECHANICZNE

Typ mechanizmu	Standard
Długość [mm]	225

ZACISKANIE

Nr gniazda	Przekrój przewodu [mm ²]	Grupa końcówek	Kształt zaciśnięcia
1	10	K0I, KW1, KII, KLI, NI, WI, GI, NCI, WCI, GCI (PA, PC, PCV)	owal
2	16		

