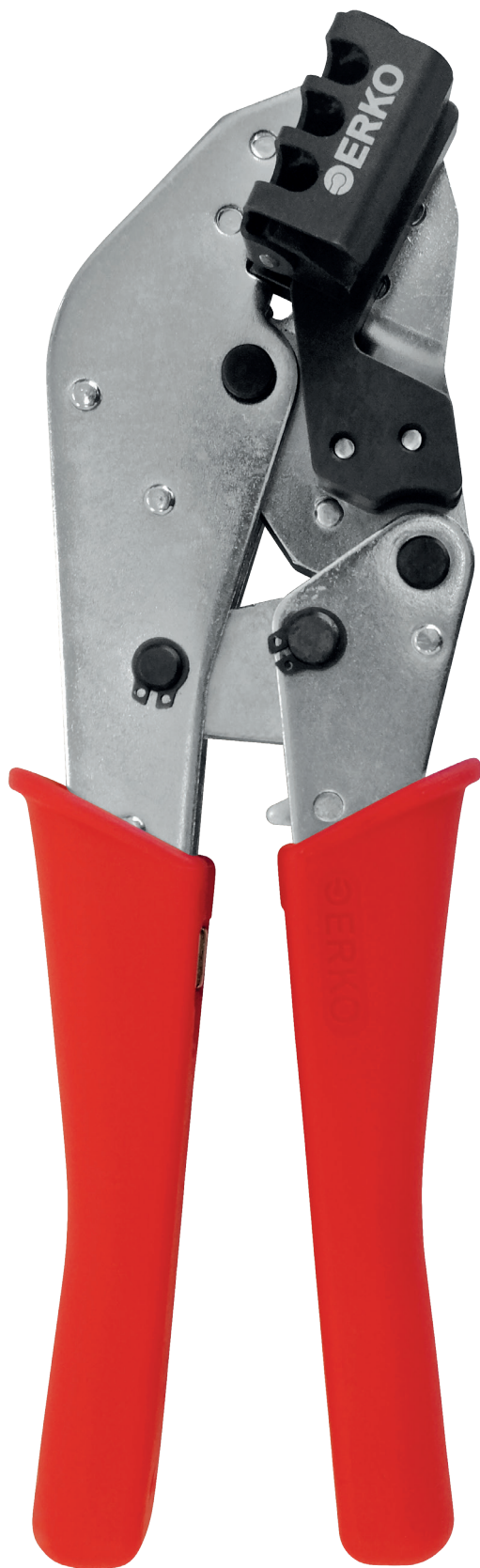


Praska ręczna do fotowoltaiki z pozycjonerem PRF 2,5-6-P



Praska do złączy typu MC 4
Zakres przewodów 2,5 ÷ 6 mm²

Cechy użytkowe:

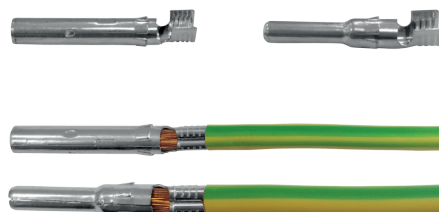
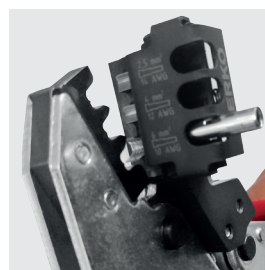
- właściwe przytrzymanie końcówki dzięki pozycjonerowi
 - łatwy montaż i demontaż pozycjonera za pomocą dwóch śrub M8
 - zastosowanie w pozycjonerze unikalnych, wyprofilowanych blaszek umożliwia manipulację końcówki
 - ocechowane laserowo gniazda pozwalają na właściwe zaciśnięcie końcówki
 - wysoka powtarzalność i precyzja wykonanego zaprasowania
 - mechanizm zapadkowy umożliwia łatwe zaprasowanie przy użyciu minimalnej siły
 - mimośród do regulowania siły zacisku
- Matryce zaciskowe i pozycjoner w standardzie.

Długość: 210 mm; Masa: 550 g

Gniazdo nr	Zakres przewodów [mm ²]	Forma zaprasowania
1	1,5 ÷ 2,5	
2	4	
3	6	



Pozycjoner



Forma zaprasowania końcówki na przewodzie.