

Pistolety do zgrzewania przystosowane do generatorów (zgrzewarek) są podzielone na 2 kategorie:

- Pistolet do zgrzewania PHM-1A do zgrzewania kontaktowego jako standardowy pistolet aż do M10
- Pistolet do zgrzewania PIM-1B do kołków izolacyjnych



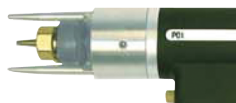
PHM-1A

PHM-1A jest łatwym i solidnym pistoletem stworzonym do wykonywania wszystkich bieżących prac związanych ze zgrzewaniem metodą kontaktową.

Dla masowego zgrzewania szablonowego konieczne jest dopasowanie urządzenia centrującego (opcjonalne akcesoria) na pierścieniu pośrednim.

Zestaw uchwytów(końcówek) (M3-M8) z kluczem nasadowym jest dołączony do zestawu.

Gwintowane bolce, kołki, tulejki, kołki izolacyjne, styki konektorowe mogą być zgrzane za pomocą PHM-1A.



Używanie stopek pozycyjnych



PIM-1B



Używanie urządzenia centrującego

PIM-1B jest wyposażony w demontowalne urządzenie do przytrzymywania z uchwytem magnetycznym. Zasięg nacisków z urządzenia do przytrzymywania jest zmienny. Uchwyt magnetyczny, multi-funkcyjne narzędzie, klucz nasadowy i imbusowy są dołączone do zestawu.

W celu używania do kołków izolacyjnych pistolet musi być wyposażony w zestaw przejściówek (nie dołączamy zestawu). Obejmuje on dwu-funkcyjny pierścień pośredni, stópki mocujące i jedną końcówkę.

Typ	PHM-1A	PIM-1B
Metody zgrzewania	Kontaktowa	
Zgrzewane materiały	Stal (4.8), Stale nierdzewne, Aluminium, Mosiądz	
Zakres zgrzewania	Ø2 – Ø8/M10	Ø2 – Ø4
Kable spawalnicze	3 metrów, 25 mm ² / 200V	10 metrów, 25 mm ² / 200V
Obudowa	Plastik	
Kolor	Czarny	
Wymiary (szerokość x wysokość x długość)	190x130x40	180x130x40
Końcówka	Pierścień pośredni	Uchwyt mocujący
Waga	0,7 kg	0,9 kg