

PH-4L | PH-5L

PH-4L

Artikel-Nr. / Item No.: P02250

- > Schweißbereich M6 - M20 bzw. Ø 6 - 19 mm
- > Welding range M6 - M20 or Ø 6 - 19 mm



Diese Bolzenschweißpistolen in robuster Ausführung sind für den Einsatz unter härtesten Bedingungen konzipiert und eignen sich besonders für das Verschweißen von großen Bolzendurchmessern von M6 bis M20 bzw. M24. Beide Pistolen sind ideal für die Serienfertigung mit hoher Dauerschweißfolgeleistung.

PH-5L

Artikel-Nr. / Item No.: P02260

- > Schweißbereich M6 - M24 bzw. Ø 6 - 25 mm
- > Welding range M6 - M24 or Ø 6 - 25 mm



These sturdy stud welding guns are designed to be operated under the toughest operating conditions and are especially suitable for large stud diameters from M6 to M20 or M24. Both stud welding guns are specifically designed for use in series production involving high continuous welding sequences.

PH-4L PH-5L	Technische Daten Technical Data
Schweißbereich	PH-4L: M6 - M20 bzw. Ø 6 - 19 mm PH-5L: M6 - M24 bzw. Ø 6 - 25 mm
Welding range	PH-4L: M6 - M20 or Ø 6 - 19 mm PH-5L: M6 - M24 or Ø 6 - 25 mm
Material	Stahl, rostfreier und hitzebeständiger Stahl
Material	Steel, stainless steel and heat-resistant steel
Schweiß- und Steuerkabel	5 m hochflexibel
Welding and control cables	5 m highly flexible
Gesamtlänge	≈ 350 mm bis ca. 560 mm (je nach Länge der Bolzen und Stativstangen)
Total length	≈ 350 mm up to 560 mm (depending on the length of weld studs and support legs)
Gesamthöhe über Griff	≈ 185 mm bei PH-4L, ≈ 250 mm bei PH-5L
Total height above grip	≈ 185 mm with PH-4L, ≈ 250 mm with PH-5L
Gesamtbreite	80 mm
Total width	80 mm
Gewicht	ca. 6 kg (PH-4L), ca. 8 kg (PH-5L) ohne Keramikringausrüstung
Weight	Approx. 6 kg (PH-4L), approx. 8 kg (PH-5L) without ceramic ring equipment

Technische Änderungen vorbehalten | Technical specifications are subject to change without notice

