

Schweißpistole P01-KS / welding gun P01-KS

Schweißpistolen für Spitzenzündung / guns for contact welding

Typ P01-KS

HRUSCHKA

BOLZENSCHWEISSTECHNIK - STUD WELDING



Diese Kontaktpistole kann mit allen gängigen Bolzenschweißgeräten für die Spitzenzündung eingesetzt werden. Sie eignet sich besonders für das Verschweißen von Stahl und Edelstahl. Sie überzeugt durch ihr leichtes Gewicht und ihre geringe Größe.

Zum Lieferumfang gehört ein Satz Bolzenhalter (M3 bis M8) und ein Kombischlüssel. Durch die 6 Meter Kabellänge bleibt genug Spielraum, um sich frei bewegen zu können.

This welding gun can be used with all common stud welding units for tip ignition. It is particularly suitable for welding steel and stainless steel. It stands out due to its low weight and compact size.

The set includes a chuck kit (M3 - M8) as well as a multifunctional tool with Socket and Allen wrench. Due to the 6 meter cable you can move freely.

Technische Daten / specifications

Typ	P01-KS
Schweißverfahren / welding method	Spitzenzündung / tip ignition
Schweißbereich / welding range	Ø 2-8 Gewindebolzen, Stifte (UT), Isonägel, Innengewindebuchsen (IT), Tellerstifte (mit Spezialaufsatz) / Ø 2-8 threaded studs, pins (UT), insulation nails, internally threaded bushes (IT), flange pins (with special attachment)
Material / material	Stahl, rostfreier Stahl Ø 2-8, Aluminium, Messing / Steel, stainless steel Ø 2-8, aluminium, brass
Schweißstromquelle / welding power source	Kondensator (CD) / capacitor discharge (CD)
Schweißzeit / welding time	1-4 ms (abh. von Einstellungen und Durchmesser) / 1-4 ms (dep. on settings and dia)
Schweißkabel / welding cable	7 pole, 6 Meter / 7-pole 6 metres
Länge / length	120 mm
Gewicht / weight	0,4 kg (ohne Kabel) / 0,4 kg (without cable)
Aufnahmedurchmesser vorne / front mounting dia.	Ø 32 mm
Bolzenhalteraufnahme / stud holder receptacle	Ø 10 mm
Zubehör / equipment	Dreibeinaufsatz, Bolzenhalter / tripod attachment, stud holder