



MIKRO-HAND-PUNKT-SCHWEISSKOPF

STP-Micro



Der universelle Hand-Schweißkopf zur Lösung Ihrer Mikro-Schweißaufgaben.

PERFORMANCE

Unsere Stoßpunkter gewährleisten Ihnen einen sicheren und störungsfreien Schweißprozess. Die Stoßpunkter bieten ein breites Einsatzspektrum im Bereich des manuellen Widerstandsschweißens.

EIGENSCHAFTEN

- Geeignet für Handarbeitsplätze
- Einsatz bei Werkstoffen mit guter Schweißbarkeit
- Einsatz verschiedener Elektrodenformen
- Kompakte und sehr leichte Bauform
- Schneller Austausch der Elektroden
- Einfacher Anschluss an unterschiedliche Stromquellen
- Zahlreiche Anwendungsgebiete
... und vieles mehr

ANWENDUNG

- Punktschweißen
- Kreuzdrahtschweißen
- Reparaturschweißen

PROZESSSICHERHEIT

- Einfache Handhabung
- Hohe Flexibilität
- Schnelle Inbetriebnahme
- Wartungsfreundlichkeit

TECHNISCHE DATEN

Merkmal	STP-Micro
Allgemein	
Ausführung	Handgerät mit Sekundäranschlüssen
Stromauslösung	Start-Auslösung durch gefederte Elektrode
Elektrische Daten	
Sekundäranschluss	Sekundärkabel zum Trafo 35 mm ² , Länge 2,5m Massekabel Länge 2,6m
Maximaler Schweißstrom	ca. 10 kA
Mechanische Daten	
Schweißkraft	abhängig von Bedienkraft
Krafteinstellung	manuell
Elektrodenaufnahme	Elektroden Ø 3 mm, optional Ø 6 oder 10 mm
Abmessungen	160 x 22 x 40 mm (L x B x H)
Masse	ca. 0,4 kg (ohne Kabel)
Betriebsdaten	
Umgebungstemperatur	0 – 40° C
Kühlung	Luftkühlung



Optional mit Massezwinge erhältlich.