



HSK-3575

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



PERFORMANCE

Unsere Stoßpunkter gewährleisten 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 Schweißeignung
- 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

NUTZEN

- Einfache Handhabung
- Hohe Flexibilität
- Schnelle Inbetriebnahme
- Wartungsfreundlichkeit

TECHNISCHE DATEN

Merkmal	HSK-3575
Allgemein	
Ausführung	Handgerät mit Sekundäranschlüssen
Stromauslösung	Taster im Handgriff
Elektrische Daten	
Sekundäranschluss	Sekundärkabel zum Trafo 50 – 95 mm ² , Länge 2,5m Massekabel Länge 2,6m
Maximaler Schweißstrom	ca. 10 kA
Mechanische Daten	
Schweißkraft	abhängig von Bedienkraft
Krafteinleitung	manuell
Elektrodenaufnahme	Elektroden Ø 18 mm, optional Ø 6 oder 10 mm
Abmessungen	150 x 200 x40 mm (L x H x B)
Masse	ca. 0,5 kg (ohne Kabel)
Betriebsdaten	
Umgebungstemperatur	0 – 40° C
Kühlung	Luftkühlung

Optional mit Massezwinge erhältlich.

