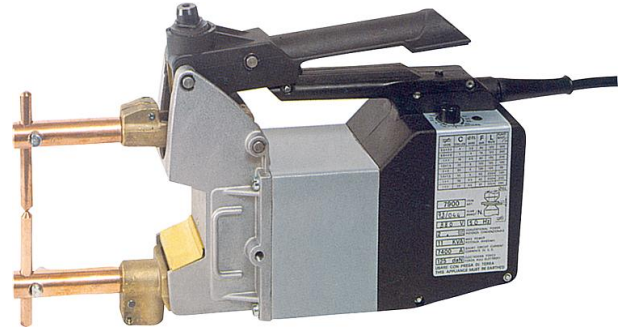


Leichte handbetätigte Punktschweißzangen

Mobile Punktschweißzange, 230 V

- Leichte Punktschweißzange für Karosseriewerkstätten
- Druckeinstellung mit Skala 0–120 dAN
- Höchstsweißstrom 5.750 A nicht regelbar
- Ungeregelt für weiche Tiefziehbleche bis max. 2 + 2 mm regelbar
- Zeitregler 2–65 Perioden



Eigenschaften:

- Leichte handbetätigte Punktschweißzangen
- Integrierter Elektronischer Synchronzeitgeber mit 2 – 65 Perioden
- Kompensationskreis steuert den Zeitregler nur bei Stromfluss am Schweißpunkt, daher ausgezeichnete Ergebnisse beim Schweißen auf Blechen mit Lackspuren, oxydierten Teilen oder auf verzinktem Blech
- Druckeinstellung mit Skala in daN
- Zusätzlicher unterer Armschluss zur Vergrößerung des Armabstandes
- Transformator in Isolationsklasse F, getestet mit 4.000 Volt Wechselstrom

Einsatzbereiche:

- Karosseriewerkstätte, Produktionsstätte

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Netzfrequenz:	50 Hz
Anzahl Phasen:	1
Nennleistung 50% ED:	2 kVA
Netzsicherung:	16 A (träge)
Querschnitt Netzkabel für L = 15 m:	2,5 mm ²
Kabellänge Zange/Stromquelle:	3,8 m
Schutzart:	IP 21
Kurzschluss-Sekundärstrom:	7,2 kA
Strom bei 100% ED:	0,87 kA
Sekundärspannung:	2,3 V
Gewicht:	10,5 kg
Abmessungen:	90 x 370 x 230 mm

Lieferumfang:

- Netzkabel 3,8 m
- Haltegriff
- Armpaar I = 125 mm
- Elektrodenschärfer für Bohrmaschinen
- Wartungsschlüssel
- Bedienungsanleitung

Art.-Nr.	Bezeichnung
400652	Mobile Punktschweißzange, 230 V