



Schweißgerät SPOT

Beschreibung

Punktschweißgerät mit elektronischer Steuerung der Punktschweißdauer.
Geeignet zum Punktschweißen von Blechen mit 2+2mm Dicke.

Eigenschaften:

Elektronischer Synchrontimer, mit einstellbarer Punktschweißdauer von 0,1 bis 1,2 Sek.

Kraft der Arme einstellbar von 40 kg bis 120 kg (mit Armen L= 120 mm)

Handgriff aus thermischem Isoliermaterial.

Punktschweißmaschine, mikroprozessorgesteuert.

Dieses Gerät verfügt über eine auf Fuzzy-Logik basierende Steuerung, die die Bedienung vereinfacht und die Qualität des Punktschweißens erhöht.

Geeignet zum Punktschweißen von Blechen mit einer maximalen Dicke von 2+2mm.

Eigenschaften:

automatische Regelung von Punktschweißstrom und Schweißzeit in Abhängigkeit von der Materialstärke

Wahl zwischen kontinuierlichem und Impulsschweißen (geeignet für Bleche mit hoher Streckgrenze - hohe Belastung)

Armdruck einstellbar von 40 bis 120 kg (für einen Arm mit einer Länge von 12 mm)

Griff aus Wärmedämmmaterial

Wärmeschutz.

Weitere Informationen

Artikel Nummer	T823016	
Modell	DIGITAL MODULAR 230 230V	
EAN	8004897465654	
CBS Statistik-Nummer	85152900000	
Artikelgruppe	TELWIN Laden und Schweißen	
Marke	TELWIN	
Eigenschaften	Max. Punktschweisssdicke von 2 Seiten	2 + 2 mm
	Ausgangsstrom	6300 A
	Max. Leerlaufspannung	2,5 V
	Netzsicherung	16 A
	Einschaltdauer	1,5 %
	Leistungsfaktor	0,9 cos
	Schutzgrad	IP20
	Abmessungen L x B x H	440 x 100 x 185 mm
	Gewicht	10,5 kg
Spannung	230 V	
Artikelgruppe Code	1168200	

