



Schweißgerät SPOT

Beschreibung

Säulenwiderstandsschweißmaschine (Punktschweißmaschine) mit Schwenkarm und digitaler Mikroprozesssteuerung. Das digitale LCD-Multifunktionsbedienfeld ermöglicht folgende Betriebsarten: EASY (Einstellung des Punktschweißstroms und der Punktschweißzeit); EXPERT (Einstellung verschiedener Punktschweißparameter) mit der Möglichkeit bis zu 20 individuell erstellte Programme zu speichern.

Der kontinuierliche und pulsierte Betrieb sorgt für beste Schweißungen bei unterschiedlichen Stahlarten.

Eigenschaften:

- Punktschweißstromregelung (%), Punktschweißzeit (Zyklen), Schließ- und Geschwindigkeitskraft der Elektroden
- Auswahl verschiedener Parameter des Punktschweißzyklus (Vorhaltezeit, Rampenzeit, Schweißzeit, Pausenzeit und Impulszahl)
- Leicht abzulesendes LCD-Display
- Pneumatischer Antrieb
- Einstellung der Spannweite der Arme
- Thermoschutz mit Anzeige
- Einstellung des Luftstroms zum verlangsamten Schließen der Arme
- Die Elektroden und Arme des Modells müssen wassergekühlt werden.

Die Vorteile:

2 PH 400V

CE-Kennzeichnung

EAC Zertifizierung

Weitere Informationen

Artikel Nummer	T824053	
Modell	PCP 28 LCD 400V	
EAN	8004897971544	
CBS Statistik-Nummer	84623999	
Artikelgruppe	TELWIN Laden und Schweißen	
Marke	TELWIN	
Eigenschaften	Einschaltdauer	5,5 %
	Netzfrequenz	50/60 Hz
	Schutzgrad	IP20
	Max. Elektrodenkraft	220 daN
	Elektrodenausladung	330 mm
	Max. Punkschweisstrom	16400 A
	Gewicht	148 kg
	Abmessungen	79 x 32 x 128 cm
	Leistungsfaktor (cosphi)	0,7
	Max schweisstärke auf 2 bleche	5 + 5 mm
	Max Leeraufspannung	4,2 V
	Max. Leistungsaufnahme	60 kVA
	Nennleistung X = 50%	25 kVA
Spannung	400 V	
Artikelgruppe Code	1494497	



