

Elektro-Schweißgerät CEN 200-EC

Art.-Nr.: **15.490.30**

EAN-Code: **4006825150216**

VE: **1 Stück**

Elektro-Schweißgeräte eignen sich vor allem zum Verbindungsschweißen von Flacheisen, Winkeleisen, Rohren oder Ähnlichem. Der große Vorteil beim Elektro-Schweißen liegt darin, dass die Materialien nicht vorgewärmt werden müssen und direkt an der gewünschten Position verschweißt werden können. Auch lassen sich Werkstücke unterschiedlicher Stärke problemlos miteinander verschweißen.

Durch die kompakte Bauweise für den mobilen Einsatz bestens geeignet!

Ausstattung:

- Stufenlos regelbarer Schweißstrom (1)
- Thermowächter mit Kontrollleuchte (2)
- Komplett mit Schweißplatzausrüstung (3)
- Aufgebaut nach Europa-Norm EN 60974-6

Technische Daten:

- Netzanschluss: 230/400 V ~ 50 Hz
- Absicherung: 16 A / 25 A
- Schweißstrom: 55 – 160 A
- Verschweißbare Elektroden: Ø 2 – 4 mm
- Leerlaufspannung: 47 – 50 V
- Gewicht: 20,1 kg
- Verpackungsmaße: 400 x 260 x 335 mm

	U ₀ 47 ÷ 50 V		55A/20.2V - 190A/25.6V				 GERMANY Type: CEN 200-EC EN 60974-6 Nr.: [REDACTED] Art.-Nr.: 15.490.30 I.-Nr.: 01036			
	Ø	2.0 mm	2.5 mm	3.2 mm	4.0 mm	2.5				
	I ₂	55 A	80 A	115 A	160 A	80A				
	t _w	725 s	300 s	145 s	85 s	300 s				
	t _r	1075 s	900 s	755 s	815 s	900 s				
 50/60 Hz	U _i	230 400	V	I _i max	36 21	A	I _i eff	11 6	A	 4 kVA
		IP 21								



Abbildungen können nicht im Serien-Lieferumfang enthaltenes Zubehör darstellen / Illustrations can contain accessories, which are not included in standard extent of delivery.

Abbildungen ähnlich, produktionsbedingte Abweichung vorbehalten / Illustration similar (in design), production-wise modifications reserved

File: S:\shared-pool\Product-Documentation\T-Produktbeschreibung\30_n0t\Originale_Deutsch_PA04\1549030_01036.doc

Erstelldatum / create date: 30.06.2006 10:13

Aktualisiert / up dated: 06.07.2006