

# *Draht-Stumpfschweissgerät Typ E*



Standardausrüstung

***schlatter***  
*Die sichere Verbindung.*

## Draht-Stumpfschweissgerät Typ E

Gerätetyp		E-1	E-2	E-1V	E2-V	EA-1	EA-2
<b>Schweissbereich</b>							
Stahl (St) unlegiert, < 0,3% C-Gehalt	Ø mm	1 - 6	2 - 8	1 - 6	2 - 8	1 - 6	3 - 8
Leichtmetall }*	Ø mm	2,5 - 4	3 - 5	-	-	1,5 - 6	4 - 7
Kupfer (Cu) }	Ø mm	1,5 - 3	2 - 3	-	-	1,5 - 4	2,5 - 6
<b>Elektrische Daten</b>							
Nennleistung bei 50% ED	kVA	0,9	0,9	1,3	2,2	1,3	2,2
Absicherung träge bei 115 V	A	16	16	-	20	-	20
bei 230 V	A	10	10	16	16	16	16
bei 400 V	A	10	10	10	16	10	16
bei 420 V	A	10	10	10	-	10	-
bei 440 V	A	10	10	-	-	-	-
bei 500 V	A	10	10	-	-	-	-
<b>Masse und Gewichte</b>							
(ohne Zubehör) L x B x H	mm	950 x 650 x 1200					
Netto Gewicht mit Fahrgestell	kg	49	49	52	72	52	72

\* Richtwerte je nach Legierung

Die Draht-Stumpfschweissgeräte Typ E werden mit der Standardausrüstung geliefert.  
Je nach Bedarf können die Geräte mit Sonderzubehör weiter ausgebaut werden.

### Standardausrüstung

- Elektroden mit V-Rillen
- Glühelektroden
- Beleuchtungsgarnitur
- Fahrgestell mit 2 Rädern

### Sonderzubehör

- Drahtschere für Durchmesser bis 1 - 8 mm
- Abgrat-Schleifvorrichtung
- Abgratzangen mit auswechselbaren Einsätzen

### Besondere Merkmale

- Zieh feste Schweissverbindungen von konstant guter Qualität
- Hohe Ausrichtungsgenauigkeit durch präzise Parallelführung
- Betätigung der Spannvorrichtungen über Fusspedale
- Robuste und funktionssichere Bauart
- Einfache Bedienung und Wartung
- Leistungsfähiger Ersatzteildienst

**H.A. Schlatter AG**  
**CH-8952 Schlieren**

Telefon +41-1 732 71 11  
Telefax +41-1 730 94 76  
E-mail email@schlatter.ch  
Internet www.schlatter.ch

**schlatter**  
**Die sichere Verbindung.**