



PRODUKTINFO



Inverter GX 100

Gleichstrom-Schweißgenerator mit modernster Inverter-Technik zum Schweißen von metallischen Werkstoffen. Hohe Leistung, niedriger Stromverbrauch sowie großer Schweißstrom-Wahlbereich zeichnen dieses Gerät für Elektrodenschweißungen aus.

Ausstattung:

Tragegurt, Massekabel mit Masseklemme, Schweißkabel mit Elektrodenhalter, Kühlventilator und Thermoüberlastschutz.

Technische Daten:

Anschluss/ Frequenz	230 V/50 Hz
Absicherung	16 A
Max. Netzleistung	2,8 kW
Max. Schweißstrom	100 A/15 %
Regelbereich	5-100 A
Elektroden-Ø	1,5 – 2,5 mm
Empf. Materialstärke	0,8 - 8 mm
Leerlaufspannung	60 V
Schutzart	IP 21
Isolationsklasse	H
Gewicht ca.	5 kg
Maße L x B x H in mm	200x360x180

EAN: 40 15671 20045 7
Artikel Nr. 20045

VE 80 L 355/B 225/H 205

Güde GmbH & Co. KG Birkichstr. 6 74549 Wolpertshausen Tel.: 07904/7000 www.guede.com