



INVERTER GC 130 WIG

EAN: 4015671231444

Gilt für folgende Seriennummern (die 5 ersten Ziffern):
 51632 52930 56499 57176 62710 63171

Beschreibung:

•Elektroden- und WIG Schweißen•Schweißschild•Schlackenhammer mit Bürste•Elektrodenhalter mit Kabel•Masseklemme mit Kabel•Tragegurt•Thermoschutz•Hot-Start•Anti-Stick•Arc-Force•WIG-Schweißplatzrüstung (7 Kermaikdüsen, 1 Wolfram Elektrode, Spannzange, Strom-düse)

Ersatzteilliste zu: 20057 / FSL20057-01

VMg = verbaute Menge
 RG = Rabattgruppe

Zeichnung zu: 20057 / FSL20057-01

Bild	Ersatzteilnr.	Bezeichnung	VMg	RG	Preis € excl. MwSt	UVP € incl. MwSt
1	20057-01001	Tragegurt	1	1	3,61	4,30
2	20057-01002	Platine Stromversorgung	1	5	91,51	108,90
3	20057-01003	Abdeckung hinten	1	1	9,15	10,89
4	20070-01005	Lüfter	1	1	15,66	18,64
5	20070-01013	Schalter Ein- / Aus	1	1	5,87	6,99
6	20057-01006	Steuerplatine	1	1	18,39	21,88
7	20057-01007	Haupttrafo	1	3	36,88	43,89
8	20057-01008	Magnetventil	1	3	18,39	21,88
9	20057-01009	Steuertrafo	1	2	27,65	32,90
10	20057-01010	Potentiometer	1	1	7,30	8,69
11	20057-01003	Abdeckung hinten	1	1	9,15	10,89
12	20057-01012	Massekabel	1	1	16,55	19,69
13	20057-01013	Elektrodenhalter mit Kabel	1	3	25,42	30,25
14	20057-01014	Anschluss-Buchse	2	1	3,24	3,86
15	20057-01015	Gummifuss	4	1	1,11	1,32
ohne Abb.	20057-01016	Warnleuchte Weiss	1	1	0,83	0,99
ohne Abb.	20057-01017	Warnleuchte Gelb	1	1	0,83	0,99
ohne Abb.	20057-01018	Thermoschutz	1	1	2,68	3,19
ohne Abb.	20057-01019	Wig Schweißplatzrüstung	1	5	64,61	76,89
ohne Abb.	20057-01020	Glassicherung	1	1	2,03	2,42
ohne Abb.	20057-01022	Schlackenhammer	1	1	4,53	5,39
ohne Abb.	20057-01023	Anschluss-Stecker	2	1	3,61	4,30
ohne Abb.	20057-01024	Gasschlauch WIG-Ausrüstung	1	1	7,30	8,69
ohne Abb.	20057-01025	Platine Klein	1	1	9,15	10,89
ohne Abb.	20057-01026	Handgriffel Schweißplatzausr.	1	1	3,24	3,86
ohne Abb.	20057-01027	Widerstand Platine Stromvers.	1	1	2,03	2,42
ohne Abb.	20057-01099	Zubehör	1	1	12,60	14,99
ohne Abb.	16931	Schweißschutzschild DIN 12	1	2	10,88	12,95
ohne Abb.	16936	Schutzglasset 108x51 mm 3-tlg.	1	1	4,62	5,50

