

pos	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
01	SUPPORTO MANICO	HANDLE SUPPORT
02	MANICO	HANDLE
03	COPERCHIO	COVER
04	CORNICE	FRAME.
05	PANNELLO	PANEL
06	PANNELLO POSTERIORE	BACK PANEL
07	PRESSACAVO	STRAIN RELIEF
08	CAVO RETE	POWER CORD
09	MANOMETRO	GAUGE
10	RIDUTTORE	REGULATOR
11	PRESSOSTATO	PRESSURE SWITCH
12	RACCORDO	FITTING
13	RACCORDO	FITTING
14	RACCORDO	FITTING
15	RACCORDO	FITTING
16	ELETTROVALVOLA	SOLENOID VALVE
17	SUPPORTO	SUPPORT
18	LATERALE	SIDE PANEL
19	CORCUITO ALTA FREQUENZA	HIGH-FREQ. CIRCUIT
20	DISSIPATORE	RADIATOR
21	MOTORE CON VENTOLA	MOTOR WITH FAN
22	SUPPORTO SECONDARIO	SECONDARY SUPPORT
23	IMPEDENZA	CHOKE
24	SUPPORTO PRIMARIO	PRIMARY SUPPORT
25	DISSIPATORE	RADIATOR
26	CIRCUITO DI CONTROLLO	CONTROL CIRCUIT
27	TRASFORMAT. DI POTENZA	POWER TRANSFORMER
28	SUPPORTO	SUPPORT
29	RESISTENZA	RESISTANCE
30	PIEDE	FOOT
31	FONDO	BOTTOM
32	CAVO MASSA	EARTH CABLE
33	ADATTATORE MOBILE	MOVABLE ADAPTOR
34	CAVO TORCIA	TORCH CABLE
35	IMPUGNATURA CON PULSANTE	HANDGRIP WITH PUSHBUT TON

pos	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
36	ANELLO O.R.	O.RING
37	DIFFUSORE	DIFFUSER
38	CORPO TORCIA (TESTINA)	TORCH BODY (HEAD)
39	ELETTRODO (CONF. DA 5 PZ.)	ELECTRODE (PACK. 5 PCS.)
40	DIFFUSORE ISOLANTE (CONF. DA 2 PZ.)	SWIRL RING (PACK 2 PCS.)
41	UGELLO (CONF. DA 10 PZ.)	NOZZLE (PACK. 10 PCS.)
42	PORTAUGELLO	NOZZLE HOLDER
43	TORCIA COMPLETA	COMPLETE TORCHE
44	PROTEZIONE	PROTECTION
45	PANNELLO ANTERIORE	FRONT PANEL
46	MANOPOLA	KNOB
47	PRESA	SOCKET
48	ADATTATORE FISSO	FIXED ADAPTOR
49	RACCORDO	FITTING
50	RACCORDO	FITTING
51	RACCORDO A 3 VIE	T-FITTING
52	TRAS. ALTA TENSIONE	HIGH-VOLTAGE TRANS.
53	INTERRUTTORE	SWITCH
54	PROTEZIONE	PROTECTION
55	SUPPORTO RIDUTTORE	REGULATOR SUPPORT
56	CIRCUITO FILTRO	FILTER CIRCUIT
57	CIRCUITO PANNELLO	PANEL CIRCUIT
58	PIANO INTERMEDIO	INSIDE BAFFLE
59	SUPPORTO IMPEDENZA	IMPEDANCE SUPPORT
60	RACCORDO	FITTING
61	PROTEZIONE	PROTECTION
62	CONTATTO	CONTACT
63	DIODO	DIODE
64	RESISTENZA	RESISTANCE
65	CIRCUITO SECONDARIO	SECONDARY CIRCUIT
66	TERMOSTATO	THERMOSTAT
67	RADDRIZZATORE	RECTIFIER
68	I.G.B.T.	I.G.B.T.
69	GRUPPO I.G.B.T.	I.G.B.T. UNIT

La richiesta di pezzi di ricambio deve indicare sempre: numero di articolo, matricola e data di acquisto della macchina, posizione e quantità del ricambio.

When ordering spare parts please always state the machine item and serial number and its purchase data, the spare part position and the quantity.

