



№	Наименование	Кол-во	Артикул
1	крышка боковая откидная	1	30201221
2	фиксатор боковой крышки	1	20300034
3	петли пластиковые боковой крышки	2	20300060
4	держатель для катушки	1	20300026
5	рукоятка для переноса	1	30404059
6	крюк хранения сварочного пистолета	2	30201112
7	корпус металлический	1	30201222
8	панель задняя	1	30203585
9	кабель питания	1	12700201
10	зажим кабеля питания	1	30405018
11	предохранитель i-Mig 135	1	30702009
11	автомат защиты i-Mig 165	1	30702016
12	электромагнитный клапан	1	70100065
13	винт саморез	7	40100084
14	плата электронная i-Mig 135	1	53000353
14	плата электронная i-Mig 165	1	53000355
15	конденсатор i-Mig 135	2	30606280
15	конденсатор i-Mig 165	2	30606263
16	винт	20	40800102
17	радиатор охлаждения	2	30202025
18	вентилятор	1	30712030
19	радиатор охлаждения i-Mig 135	1	30202264
19	радиатор охлаждения i-Mig 165	1	30202305
20	IGBT-транзистор 40A,600V i-Mig 135	2	30612109
20	IGBT-транзистор 60A,600V i-Mig 165	2	30612113
21	трансформатор	1	30713164
22	транзистор силовой	3	30609169
23	дроссель i-Mig 135	1	30605040
23	дроссель i-Mig 165	1	30605073
24	основание	1	30201223
25	винт	11	40100018
26	ножки	4	3040033
27	основание платы (металлическое)	1	30300223
28	основание механизма подачи проволоки	1	30300246
29	панель передняя	1	30203584
30	штеккер "мама"(старый арт. VS020100)	1	641-961
31	зажим "масса"	1	771-596
31A	провод массы с зажимом и коннектором	1	S1600086
31B	штеккер "папа"	1	771-176
32	горелка 120A 0,6-0,8 мм 1,5м	1	S6000041
32	горелка 150A 0,6-0,8 мм 2,0м	1	S6000042
33	уплотнение рукава сварочного пистолета	1	20300027
34	наклейка	1	51200485
35	ручка регулировки	2	30406014
36	выключатель	1	30715089
37	панель управления i-Mig135/165 ver1.0	1	S3000169
38	светодиод	1	30602006
39	светодиод	1	30602005
40	потенциометр	2	30607033
41a	механизм подачи проволоки i-Mig 135	1	20300035
41b	механизм подачи проволоки i-Mig 165	1	20300038
42	шпилька узла полярности	2	30406099
43a	ролик подачи проволоки 0,6/0,8мм i-Mig135	1	30800009
43b	ролик подачи проволоки 0,6/0,8мм i-Mig165	1	30800019

**Quattro
Elementi**

i-MIG 135/165

Reparto tecnico

Assembly Drawing

Ingegnere progettista capo

Antonio Saldatori

Quattro Elementi, S.r.l.

Page 1