

Części eksploatacyjne dla:

CEBORA® - CP161®



1.



2.

L.P.	Numer katalogowy	Nazwa	Ilość w opakowaniu
1	1876	Elektroda 20A-160A	1
2	1760	Dysza ø 1,2mm 20A-60A	5
	1760	Dysza ø 1,4mm 60A-100A	1
	1760	Dysza ø 1,6mm 100A-120A	1
	1760	Dysza ø 1,8mm 120A-160A	1

Części eksploatacyjne dla:

CEBORA® - CP200®



1.



2.



3.

L.P.	Numer katalogowy	Nazwa	Ilość w opakowaniu
1	1367	Elektroda 20A-200A	1
2	1842	Dysza ø 1,0mm 20A-50A	5
	1842	Dysza ø 1,3mm 40A-90A	5
	1842	Dysza ø 1,6mm 80A-120A	5
	1842	Dysza ø 1,8mm 110A-150A	5
3	1905	Nasadka 20A-200A „O”	1

Części eksploatacyjne dla:

CEBORA® - CP251®



1.



2.



3.



4.



5.



6.

L.P.	Numer katalogowy	Nazwa	Ilość w opakowaniu
1	1872	Elektroda 20A-50A ``X`` *projekt zmieniony	5
	1870	Elektroda 70A-120A	5
	1874	Elektroda 200A-250A	5
2	1968	Pierścień zawirowujący 20A-50A	2
	1967	Pierścień zawirowujący 70A-120A	5
	1969	Pierścień zawirowujący 200A-250A	5
3	1852	Dysza \varnothing 0,8 mm 20A-50A ``X`` *projekt zmieniony	5
	1853	Dysza \varnothing 1,1mm 70A-120A	5
	1854	Dysza \varnothing 1,3mm 110A-120A	5
	1798	Dysza \varnothing 1,6mm 200A	5
	1799	Dysza \varnothing 1,9mm 250A	5
4	1913	Nasadka O2, Air 70A-120A „O”	1
	1915	Nasadka O2, Air 200A-250A „O”	1
5	1990LA	Ośłona 20A-50A ``X`` *projekt zmieniony	10
	1990HA	Ośłona 70A-120A	10
	1991	Ośłona 200A	10
	1993	Ośłona 250A	10
6	1948	Ośłona zewnętrzna „O”	1
	1950	Ośłona zewnętrzna „O”	1

REWELD Sp. z o.o. nie jest w żaden sposób powiązana z wyżej wymienionymi producentami. Odniesienia do wyżej wymienionych maszyn, palników i numery referencyjne są tylko dla wygody. Większość części są wykonane dla firmy REWELD Sp. z o.o.

Części z oznaczeniem „X” powinny być używane z innymi częściami „X”, nie współdziałają z oryginalnymi.

Części oznaczone symbolem „O” są oryginalnymi częściami produkowanych przez wyżej wymienionych producentów i są odsprzedawane przez REWELD Sp. z o.o.