

CP 160



0,00 €

Artikelnummer: N / A | Kategorien: [Zubehör](#) |

BESCHREIBUNG

CEBORA PLASMABRENNERPAKET MIT HOCHFREQUENZZÜNDUNG

Beschriftung

Artikel	Bezeichnung	für Artikel	Pos.
1353	Handbrennerkopf	1226	1
1354	Maschinenbrennerkopf	1228	2
1398	„O-Ringe“ (5 St.)	1353 - 1354	3
1378	Diffusor (5 St.)	1226 - 1228	4
1376	Elektrode, kurz (5 St.), von 20 - 150 Amp.	1226 - 1228	5
1377	Swirl-Ring	1226 - 1228	6
1371	Düse, kurz, ø 1,1 mm (5 St.), bis 20 - 50 Amp.	1226 - 1228	7
1372	Düse, kurz, ø 1,3 mm (5 St.), von 40 - 90 Amp.	1226 - 1228	7
1373	Düse, kurz, ø 1,6 mm (5 St.), von 80 - 120 Amp.	1226 - 1228	7

1374	Düse, kurz, ø 1,8 mm (5 St.), von 110 - 150 Amp.	1226 - 1228	7
1375	Fugenhobel-Düse ø 3,0 (5 St.)	1226	7
1902*	Düsenhalter. Auch geeignet zum Fugenhobeln	1226 - 1228	8
1386	Abstandsfeder (5 St.)	1226 - 1228	9
1408	Abstandsstück - 2 Spitzen (3 St.)	1226 - 1228	10
1509	Abzieher für Swirl-Ring	1337	11

Brenner	Art.	Länge	Typ	Anschluss	Für Art.
CP160 MAR	1226	6	Handbrenner	Zentral	Art. 357 - Plasma Sound PC 10050/T Art. 946 - Plasma Prof 122 Art. 952 - Plasma Prof 162
	1226.20	12	Handbrenner	Zentral	Art. 357 - Plasma Sound PC 10050/T Art. 946 - Plasma Prof 122 Art. 952 - Plasma Prof 162
CP160 DAR	1228	6	Maschinenbrenner	Zentral	Art. 357 - Plasma Sound PC 10050/T Art. 946 - Plasma Prof 122 Art. 952 - Plasma Prof 162
	1228.20	12	Maschinenbrenner	Zentral	Art. 357 - Plasma Sound PC 10050/T Art. 946 - Plasma Prof 122 Art. 952 - Plasma Prof 162

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN