



### Cebora® Plasmabrenner CP251G®

Referenznummer	Artikel		
1872			20 - 50 A *
1870	Elektrode	VE: 5 Stück	70 - 120 A
1874			200 - 250 A
1872_SK			20 - 50 A *
1870_SK	Elektrode	VE: 5 Stück	70 - 120 A
1874_SK	mit Silberkern		200 - 250 A
1968			
1967	Luftverteiler	VE: 2 Stück	
1969			
1852			Ø 0,8 mm / 20 - 50 A *
1853			Ø 1,1 mm / 70 - 120 A
1854	Düse	VE: 5 Stück	Ø 1,3 mm / 110 - 120 A
1798			Ø 1,6 mm / 200 A
1799			Ø 1,9 mm / 250 A
1913			70 - 120 A
1915	Düsenkappe "OEM"		120 - 250 A
1990LA			20 - 50 A *
1990HA	Schutzkappe	VE: 10 Stück	70 - 120 A
1991			200 A
1993			250 A
1948	Brennerkappe "OEM"		
1950	Brennerkappe "OEM"		

\* = Diese Teile müssen zusammen im Set verwendet werden.  
Sie sind nicht kompatibel mit dem Original.

GERHARD STEINER LASER- UND PLASMATECHNIK

E-MAIL: [info@laser-plasma-teile.de](mailto:info@laser-plasma-teile.de)

Die Referenznummern haben nur eine informative Bedeutung. Gerhard Steiner Laser- und Plasmatechnik steht in keiner Beziehung zu den Herstellern, welche diese Referenznummern verwenden. Hinweise auf die Brenner- und Artikelnummern dienen ausschließlich der besseren Zuordnung. Wir behalten uns das Recht vor, Nachbauteile durch Originale zu ersetzen. © Copyright by Gerhard Steiner Laser- und Plasmatechnik.