

## DRAG-GUN® PLUS

Tragbares Plasmaschneidgerät mit eingebautem Kompressor



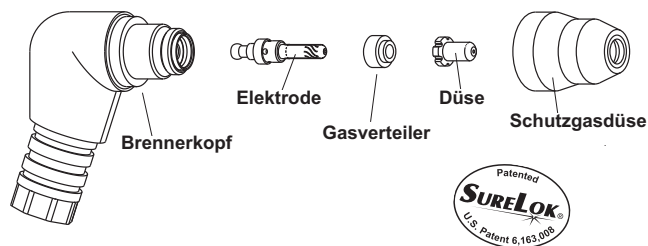
### SPEZIFIKATIONEN

Schneidleistung : Qualitätsschnitt 12 mm	Kontrolllampen :	AC Wechselstrom, Übertemperatur, Luft,
Ausgangsleistung : 15 – 35 A, stufenlos regelbar		2-/4-Takt
Eingangsleistung : 230V ± 10% 1 ph, 50/60 HZ, 16A	Netzkabel:	3 m
Einschaltdauer : 35% 35 A	Gas :	Druckluft, eingebauter Kompressor
Abmessungen : H: 279mm B: 267 mm L: 394 mm	Start Pilotbogen :	Kondensatorentladung
Gewicht : 25,7 kg	Brenner :	PCH-42ER, 70°, 6,1 m
	Garantie :	2 Jahre, Brenner 1 Jahr
	1-3835-4	<b>EUR/Stück 2.270,00</b>

### BESTELLINFORMATIONEN

#### Komplettes System

Art. Nr.	Beschreibung	EUR/Stück
1-3835-4	Drag-Gun PLUS komplett mit Stromquelle, PCH-42ER Brenner mit 6,1 m Schlauchpaket, Netzkabel, Erdkabel mit Klemme, Ersatzteilsatz und Bedienungsanleitung.	<b>2.270,00</b>



Brenner und Verschleißteile	Preis/EUR
7-4220 PCH-42ER (70°) Brenner mit 6,1 m Schlauchpaket	494,00
9-8442 70° Brennerkopf	253,65
9-6501 Düse, 40A	3,76
9-6542 SureLok Elektrode	6,18
9-6507 Gasverteiler	11,00
9-6003 Schutzgasdüse	14,70

#### Zubehör



Zirkel-Set  
7-7501  
EUR/Stück 94,00

Schlauchpaket-Abdeckung  
9-1260  
EUR/Stück 94,27



#### Eigenschaften

- Ideal für Baustelleneinsatz
- Leichte Bedienung
- Sehr gute Schneidleistung
- 2 Jahre Gerätegarantie



## Z U B E H Ö R CUTMASTER-Serie



### Z U B E H Ö R für alle CUTMASTER-Systeme

		EUR/Stück			EUR/Stück
<b>(1) Einstufiger Luftfilter</b>	7-7507	116,66	<b>Ritzleinheit</b>	7-2827	auf Anfrage
<b>Ersatzluftfilter</b>	9-7741	41,65	(nicht dargestellt)		
<b>(2) ATC™ Schlauchpaket-Verlängerungen</b>			<b>Automation Interface Kit</b>	9-8310	auf Anfrage
4.6 m	7-7544	242,15	CM 51/81/101/151 (nicht dargestellt)		
7.6 m	7-7545	285,12	<b>CNC Interface Kabel</b>		
15.2 m	7-7552	542,98	25ft. / 7.6m (nicht dargestellt)	9-8312	auf Anfrage
<b>(3) Schlauchpaket-Abdeckung aus Leder</b>			50ft. / 15.2m (nicht dargestellt)	9-8313	auf Anfrage
4.6 m	9-1258	81,31			
6.1 m	9-1260	94,27			
7.6 m	9-1270	117,83			
15.2 m	9-1280	188,53			
<b>(4) Längsführung</b>	7-8911	234,49			
<b>(5) Schneid-Führungsset</b>	7-8910	223,95			
<b>(6) Schneid-Führungsset</b>	7-7501	94,01			
<b>(Basisausführung)</b>					
<b>(7) Transportwagen</b>	7-8888	266,57			
<b>(8) Räder- Set</b>					
CM 51	9-8510	203,53			
CM 81/101/151	9-8331	152,65			

# 1Torch™

with SURELOK® Technology



## WIR STELLEN VOR: EIN VÖLLIG NEUER REVOLUTIONÄRER AUSTAUSCH-PLASMA-BRENNER!

Der 1Torch RPT Brenner ist der erste Plasma-Brenner der mit allen herkömmlichen Plasmaschneidsystemen arbeitet. Der 1Torch Brenner arbeitet sehr gut mit Schneidsystemen, die mit HF und auch mit Berührungstart zünden.

## BESTELLINFORMATIONEN

### SL60™

75° Brennerkopf 20-60A 100% Einschaltdauer



### SL100™

75° Brennerkopf 30-100A 100% Einschaltdauer



**A**

Standard RPT O2B Brenneranschl.



#### Brenner Schlauchpaket

SL60 Handbrenner (20-60A)	EUR/Stück
7-5200 SL60, 75°, 6,1 m Schlauchpaket	413,21
7-5201 SL60, 75°, 15,2 m Schlauchpaket	531,60

**A**

Standard RPT O2B Brennerar



#### Brenner Schlauchpaket

SL100 Handbrenner (30-100A)	EUR/Stück
7-5202 SL100, 75°, 6,1 m Schlauchpaket	413,21
7-5203 SL100, 75°, 15,2 m Schlauchpaket	531,60

**B**

ATC Brennerschnellkupplung-Zentralanschluss



#### Brenner Schlauchpaket

SL60 Handbrenner mit ATC (20-60A)	EUR/Stück
7-5204 *SL60, 75°, 6,1 m Schlauchpaket	472,40
7-5205 *SL60, 75°, 15,2 m Schlauchpaket	650,00

**B**

ATC Brennerschnellkupplung-Zentralanschluss



#### Brenner Schlauchpaket

SL100 Handbrenner mit ATC (30-100A)	EUR/Stück
7-5206 *SL100, 75°, 6,1 m Schlauchpaket	472,40
7-5208 *SL100, 75°, 15,2 m Schlauchpaket	650,00

#### ATC Adapterset

ATC Steckdosenadapter	EUR/Stück
7-5207 ATC Steckdosenadapter	107,41

\* Dieser Steckdosenadapter ist für alle Stromquellen, die mit einem ATC Anschluss ausgerüstet sind. Dieser wird an das Brenneradapterset angeschlossen, das für jede spezielle Stromquelle geeignet ist.



#### ATC Adapterset

ATC Steckdosenadapter	EUR/Stück
7-5207 ATC Steckdosenadapter	107,41

\* Dieser Steckdosenadapter ist für alle Stromquellen, die mit einem ATC Anschluss ausgerüstet sind. Dieser wird an das Brenneradapterset angeschlossen, das für jede spezielle Stromquelle geeignet ist.



#### ATC Schlauchpaketverlängerungen

Schlauchpaketverlängerungen – Standard	EUR/Stück
7-7544 4,5 m Schlauchpaketverlängerung	242,15
7-7545 7,6 m Schlauchpaketverlängerung	285,12
7-7552 15,2 m Schlauchpaketverlängerung	542,98

#### ATC Schlauchpaketverlängerungen

Schlauchpaketverlängerungen – Standard	EUR/Stück
7-7544 4,5 m Schlauchpaketverlängerung	242,15
7-7545 7,6 m Schlauchpaketverlängerung	285,12
7-7552 15,2 m Schlauchpaketverlängerung	542,98

NOTIZ : \*Die totale Länge, einschl. Brenner, der Schlauchpaketverlängerung(en) sollte nicht die max.Länge überschreiten, welche vom Hersteller spezifiziert ist.

## Auswahlhilfe



Schneidstrom	Betriebsart	Ampere	Elektrode	EUR/ Stück	Zünd- Cartridge	EUR/ Stück	Düse	EUR/ Stück	Schutz- gasdüse	EUR/ Stück	Schutz- gasdüsen- körper	EUR/ Stück	Schutz- gaskappe für Schlepp- schneiden	EUR/ Stück	Deflektor	EUR/ Stück	Schutz- gaskappe für Fugen- hobeln	EUR/ Stück	
20-40 A	Schneiden mit Schleppdüse	20 A					9-8205		9-8218	20,02									
		30 A					9-8206		9-8218	20,02									
		40 A					9-8207	5,36	9-8218	20,02									
		20 A					9-8205				9-8237	42,29				9-8243	14,15		
		30 A					9-8206				9-8237	42,29				9-8243	14,15		
20-40 A	Distanzschneiden	40 A	9-8215	7,73	9-8213	22,50	9-8207		9-8218	20,02	9-8237	42,29			9-8243	14,15	9-8241	12,52	
		40 A				9-8208	5,36				9-8237	42,29							
50-60 A	Fugenhobeln	Düse A					9-8225	5,36		20,02	9-8237	42,29							
		60 A					9-8252	7,23	9-8218	20,02									
	Distanzschneiden	50-55 A						9-8209		9-8218	20,02								
		60 A					9-8210		9-8218	20,02									
		50-55 A					9-8209	5,36			9-8237	42,29			9-8243	14,15			12,52
	Schleppschneiden mit Schutzgas	60 A					9-8210				9-8237	42,29			9-8243	14,15			12,52
		50-55 A					9-8209	5,36			9-8237	42,29		9-8235					12,52
70-100 A	Fugenhobeln	Düse B					9-8209			20,02	9-8237	42,29							
		Düse C					9-8226	6,55		20,02	9-8237	42,29							
		Düse D					9-8227				9-8237	42,29							
	Distanzschneiden	70 A					9-8231		9-8218	20,02									
		80 A					9-8211		9-8218	20,02									
120 A	Schleppschneiden mit Schutzgas	70 A					9-8212	5,36		20,02									
		80 A					9-8231				9-8237	42,29			9-8243	14,15			
		90-100 A					9-8211				9-8237	42,29			9-8243	14,15			
	Fugenhobeln	Düse B					9-8231				9-8237	42,29							
		Düse C					9-8226	6,55			9-8237	42,29							
Distanzschneiden	Düse D					9-8228				9-8237	42,29								
	120 A					9-8253	5,51			9-8237	42,29				9-8243	14,15			
120 A	Schleppschneiden mit Schutzgas	Düse E					9-8253	5,51			9-8237	42,29							
		120 A					9-8253	5,51			9-8237	42,29							
		Düse E					9-8254	6,55			9-8237	42,29							

## TRUE



Systeme						
Modell	<b>Cutmaster 10</b>		<b>Cutmaster 12</b>		<b>Cutmaster 20</b>	
<b>Schneidleistung (mm)</b>						
- Qualitätsschnitt	10		12		20	
- Maximaler Schnitt	12		15		25	
- maximal Trennen	16		20		32	
<b>Ausgangsstrom (Amp)</b>	30		40		60	
Eingangsleistung	230 V/14 A 1ph 50/60 Hz		400 V/8 A 3ph 50/60 Hz 230 V/400 V 15 A/8 A 3ph 50/60 Hz		400 V/16 A 3ph 50/60 Hz 230 V/400 V 24 A/16 A 3ph 50/60 Hz	
Massekabel (m)	6,1		6,1		6,1	
Einschaltdauer	35 % @ 30 A		60 % @ 40 A		40 % @ 60 A	
Maße (mm)	381 x 305 x 610		416 x 273 x 572		381 x 305 x 610	
Gewicht (kg)	17,7		19,5		19,5	
Liefergewicht (kg)	24,5		26,3		26,3	
Brenner						
Modell	SL60 Hand		SL60 Hand		SL60 Hand	
Gas	Luft		Luft		Luft	
Gasdruck (bar)	4,5		5,2		5,2	
Gasfluss (L/min)	141		165		190	
Pilotlichtbogen	Start Cartridge		Start Cartridge		Start Cartridge	
Steuerung	Handbrennerschalter		Handbrennerschalter oder Handfernregler		Handbrennerschalter oder Handfernregler	
Eingangsleistung	230 V		400 V	230/400 V	400 V	230/400 V
Leitungslänge (m)	6,1 Handbrenner		6,1 Handbrenner	6,1 Handbrenner	6,1 Handbrenner	6,1 Handbrenner
Katalognummer	1-4630-4		1-5130-4	1-5130-7	1-1130-4	1-1130-7
<b>EUR/Stück</b>	<b>2020,00</b>		<b>2400,00</b>		<b>2900,00</b>	
Leitungslänge (m)	-		15,2 Handbrenner	15,2 Handbrenner	15,2 Handbrenner	15,2 Handbrenner
Katalognummer	-		1-5131-4	1-5131-7	1-1131-4	1-1131-7
<b>EUR/Stück</b>	<b>-</b>		<b>2580,00</b>		<b>3080,00</b>	
Anwendung Informationen						
Geeignete Anwendungen	Aluminium, Edelstahl, Baustahl		Aluminium, Edelstahl, Baustahl		Aluminium, Edelstahl, Baustahl	
Typische Anwendungen	HVAC, Heimwerkstatt, Reparaturarbeiten		Konstruktion, Wartung, Reparatur, Fertigungsindustrie		Konstruktion, Wartung, Reparatur, Fertigungsindustrie	

## TRUE SERIES



Systeme							
Modell	<b>Cutmaster 25</b>		<b>Cutmaster 35</b>		<b>Cutmaster 40</b>		
Schneidleistung (mm)							
- Qualitätsschnitt	25		35		40		
- Maximaler Schnitt	30		40		50		
- maximal Trennen	38		45		55		
Ausgangsstrom (Amp)	80		100		120		
Eingangsleistung	400 V/20 A 3ph 50/60 Hz 230V/400V 39 A/20 A 3ph 50/60 Hz		400 V/27 A 3ph 50/60 Hz 230V/400V 45 A/27 A 3ph 50/60 Hz		400 V/32 A 3ph 50/60 Hz 230 V/400 V 56 A/32 A 3ph 50/60 Hz		
Massekabel (m)	6,1		6,1		6,1		
Einschaltdauer	40 % @ 80 A		80 % @ 100 A		80 % @ 120 A		
Maße (mm)	381 x 305 x 610		381 x 305 x 762		381 x 305 x 762		
Gewicht (kg)	19,5		28,1		28,1		
Liefergewicht (kg)	26,3		34,9		34,9		
Brenner							
Modell	SL60 Hand		SL100 Hand		SL100 Hand		
Gas	Luft		Luft		Luft		
Gasdruck (bar)	4,8		4,8		4,8		
Gasfluss (L/min)	190		212		212		
Pilotlichtbogen	Start Cartridge		Start Cartridge		Start Cartridge		
Steuerung	Handbrennerschalter		Handbrennerschalter oder Handfernregler		Handbrennerschalter oder Handfernregler		
Eingangsleistung	400 V	230/400 V	400 V	230/400 V	400 V	230/400 V	
Leitungslänge (m)	6,1 Handbrenner	6,1 Handbrenner	6,1 Handbrenner	6,1 Handbrenner	6,1 Handbrenner	6,1 Handbrenner	
Katalognummer	1-1330-4	1-1330-7	1-1730-4	1-1730-7	1-1930-4	1-1930-7	
<b>EUR/Stück</b>	<b>3700,00</b>		<b>5100,00</b>		<b>5750,00</b>		
Leitungslänge (m)	15,2 Handbrenner	15,2 Handbrenner	15,2 Handbrenner	15,2 Handbrenner	15,2 Handbrenner	15,2 Handbrenner	
Katalognummer	1-1331-4	1-1331-7	1-1731-4	1-1731-7	1-1931-4	1-1931-7	
<b>EUR/Stück</b>	<b>3890,00</b>		<b>5290,00</b>		<b>5940,00</b>		
Anwendung Informationen							
Geeignete Anwendungen	Aluminium, Edelstahl, Baustahl		Aluminium, Edelstahl, Baustahl		Aluminium, Edelstahl, Baustahl		
Typische Anwendungen	Schwerindustrie, Herstellungsindustrie		Schwerindustrie, Herstellungsindustrie		Schwerindustrie, Herstellungsindustrie		