

Impianti taglio Plasma Cut 100/130

Gli impianti Plasma Cut 100 e 130, composti da generatori inverter e torce con innesco pneumatico, consentono di tagliare tutti i materiali metallici fino ad uno spessore massimo di 50 mm.



Funzionano anche alimentati da moto-generatore, purché ben dimensionato, e sono dotati di display per la visualizzazione della corrente di uscita e della pressione dell'aria.

Grazie alle loro caratteristiche costruttive, risultano particolarmente performanti, molto robusti e affidabili.



Impianto Plasma Cut 100	17080
Generatore Plasma Cut 100	17035
Kit pinza massa 300A 5 m	17223
Torcia Plasma cut manuale PTH-100 - 6 m	18200

Impianto Plasma Cut 130	17084
Generatore Plasma Cut 130	17036
Carrello 2 ruote	17240
Kit pinza massa 300A 5 m	17223
Torcia Plasma cut manuale PTH-100 - 6 m	18200

Ph	V
A	A
ED	A
ED	A
P1	KVA
I2	A
U_o	V
IP	
H ₂ O	
	mm (max)
	mm
	Kg

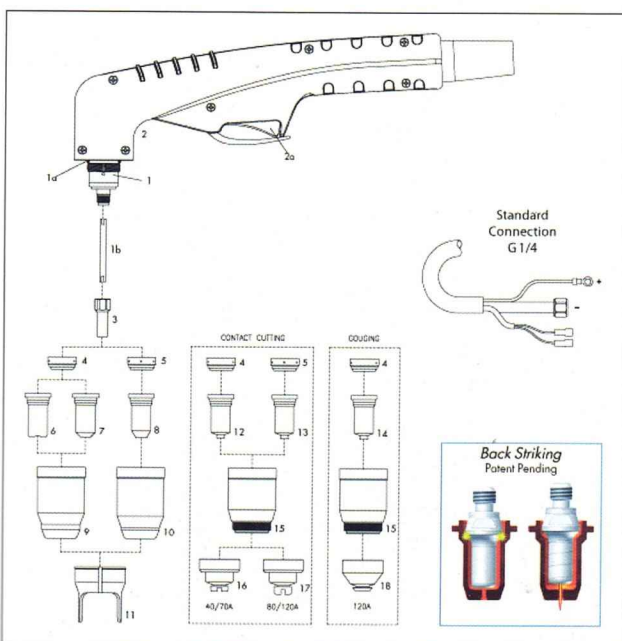
PLASMA CUT 100	PLASMA CUT 130
400/3	400/3
T40	T40
35% - 100	40% - 130
100% - 70	100% - 95
14 ED 35%	20 ED 40%
20 - 100	20 - 130
> 100	> 100
23	23
OK	OK
30 - 35	40 - 50
460 x 295 x 225	460 x 500 x 225
19.5	30



TORCIA PLASMA CUT PTH-100

Dati tecnici

Corrente	120 A - 60%
Gas	Aria / N ₂
Pressione esercizio	4,6 - 5,5 bar
Partenza	Senza HF
Connessione	Attacco centralizzato



Descrizione	Codice	Conf.
1 Corpo torcia PTH-100	17205	1
1a O-Ring	18206	1
1b Tubo di raffreddamento	18207	1
2 Impugnatura con pulsante	18208	1
2a Pulsante	18209	1
3 Elettrodo PTH-100	18210	10
4 Diffusore 30-70 Amp.	18211	3
5 Diffusore 80-120 Amp.	18212	3
6 Ugello a contatto 0,9 mm 30-40 Amp.	18213	5
7 Ugello 1,0 mm 40-50 Amp.	18214	5
7 Ugello 1,1 mm 50-60 Amp.	18215	5
7 Ugello 1,2 mm 60-70 Amp.	18216	5
8 Ugello 1,4 mm 80-100 Amp.	18217	5
8 Ugello 1,5 mm 100-110 Amp.	18218	5
8 Ugello 1,6 mm 110-120 Amp.	18219	5
9 Boccia portaugello 30-70 Amp.	18220	1
10 Boccia portaugello 80-120 Amp.	18221	1
11 Distanziale a 2 punte (solo con pos. 7 e 8)	18222	2
12 Ugello a contatto 1,0 mm 40-50 Amp.	18223	5
12 Ugello a contatto 1,1 mm 50-60 Amp.	18224	5
12 Ugello a contatto 1,2 mm 60-70 Amp.	18225	5
13 Ugello a contatto 1,4 mm 80-100 Amp.	18226	5
13 Ugello a contatto 1,5 mm 100-110 Amp.	18227	5
13 Ugello a contatto 1,6 mm 110-120 Amp.	18228	5
14 Ugello per scricatura 120 Amp.	18229	5
15 Boccia per ugelli a contatto e scricatura	18230	1
16 Protezione 40-70 Amp.	18231	2
17 Protezione 80-120 Amp.	18232	2
18 Protezione per scricatura	18233	2
Chiave per elettrodi	18234	1
Compasso	18235	1