

Équipements pour le soudage MIG MAG

Pistolets Push Pull CITORCH PPA, MPP

Adaptables sur CITOPULS.

Pour les autres générateurs, nous consulter.

Torche 270 A à 60% air

	Désignation	Ø fil utilisable	Équipement d'origine	Référence
AIR	CITORCH MPP 352 8 m	0,8 - 1,2 mm	Fil 1,0 Alu Buse Ø 15	W 000 267 609

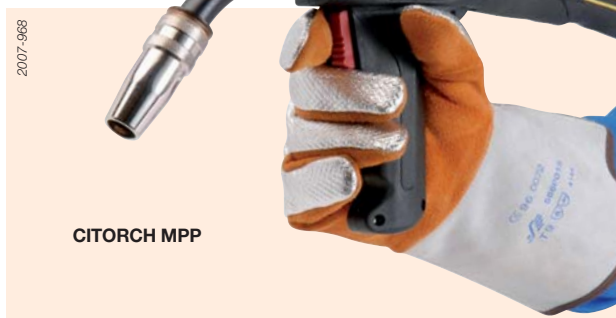
Torche 300 A à 60% air

	Désignation	Ø fil utilisable	Équipement d'origine	Référence
AIR	CITORCH PPA 342 19P 10 m	1,0 - 1,2 mm	Fil 1,2 Alu Buse Ø 16	W 000 265 068

Torche 400 A à 60% eau

	Désignation	Ø fil utilisable	Équipement d'origine	Référence
AIR	CITORCH PPA 441 W 19P 10 m	1,0 - 1,6 mm	Fil 1,2 Alu Buse Ø 16	W 000 265 069

EN 60974-7



CITORCH MPP

Torche 450 A à 60% eau

	Désignation	Ø fil utilisable	Équipement d'origine	Référence
EAU	CITORCH MPP 451 W 8 m	1,0 - 1,6 mm	Fil 1,2 Alu Buse Ø 15	Col de cygne 45° W 000 267 608
				Col de cygne droit W 000 271 007

Pièces d'usure

		CITORCH PPA 342 10 m		CITORCH PPA 441 W 10 m		CITORCH MMP 352 8 m	CITORCH MPP 451 W 8 m	
		Référence		Référence		Référence	Référence	
		Nouvelle	Ancienne	Nouvelle	Ancienne			
	Ø mm							
Tube contact	ACIER	0,8	-	-	-	W 000 346 015	-	
		1,0	W 000 345 639	40 006 489	-	40 006 489	W 000 346 023	W 000 346 023
		1,2	W 000 345 640	40 006 490	W 000 345 640	40 006 490	W 000 346 025	W 000 346 025
		1,6	W 000 345 641	40 006 491	W 000 345 641	40 006 491	-	W 000 346 026
	ALU	0,8	-	-	-	-	W 000 346 015	-
		1,0	W 000 345 588	91 595 725	W 000 345 588	91 595 725	W 000 346 017	W 000 346 017
		1,2	W 000 345 590	91 491 046	W 000 345 590	91 491 046	W 000 346 019	W 000 346 019
		1,6	-	-	W 000 345 593	91 491 047	-	W 000 346 020
Porte buse		W 000 345 438	6 805 645	-	-	-	-	
Buse	13	-	-	-	-	W 000 346 003	W 000 346 005	
	15	-	-	-	-	W 000 346 007	W 000 346 009	
	16	W 000 345 423	40 006 749	-	40 004 110	-	-	
	18	-	-	-	-	-	W 000 346 013	
	19	-	-	-	-	-	-	
Isolant de buse		W 000 345 357	40 006 983	-	-	-	-	
Galets	ACIER	0,8	-	-	-	W 000 346 059	-	
		1,0	-	-	-	W 000 346 060	W 000 346 060	
		1,2	-	-	-	W 000 346 061	W 000 346 061	
		1,6	-	-	-	-	W 000 346 062	
	ALU	0,8	-	-	-	-	W 000 271 861	-
		1,0	-	-	-	-	W 000 270 326	W 000 270 326
		1,2	-	-	-	-	W 000 346 063	W 000 346 063
		1,6	-	-	-	-	-	W 000 346 064
Conduit d'usure acier		0,8-1,2 mm / 10 m	W 000 345 380	40 006 249	W 000 345 380	40 006 249	-	-
Conduit d'usure alu		1,0-1,6 mm / 10 m	W 000 345 400	40 006 133	W 000 345 400	40 006 133	-	-
Conduit de lance acier		0,8-1,2 mm / 4 m	W 000 345 396	40 006 120	W 000 345 396	40 006 120	-	-
Conduit de lance alu		1,0-1,6 mm / 5 m	W 000 345 397	40 006 119	W 000 345 397	40 006 119	-	-
Conduit d'usure rouge		Tout diamètre / 8,5 m	-	-	-	-	W 000 346 053	W 000 346 057
Conduit de lance vert		Tout diamètre	-	-	-	-	W 000 346 049	W 000 346 058