

Matériel ELECTRIQUE

Pinces porte électrode

	P.P.E P300	
	Maxi	300 ampères
	Référence	Prix H.T
	D150106	Sur demande
	P.P.E COBRA (originale)	
	Maxi	300 ampères
	Référence	Prix H.T
	D150104	Sur demande
	P.P.E STUBBY (originale)	
	Maxi	400 ampères
	Référence	Prix H.T
	D150103	Sur demande
	P.P.E VESTALLE II (originale)	
	Maxi	500 ampères
	Référence	Prix H.T
	D150102	Sur demande

Raccords pour câbles

					
Raccord mâle		Raccord femelle		Socle - Embase	
Pour câble de 16 à 25 mm ²		Pour câble de 16 à 25 mm ²		Pour câble de 16 à 25 mm ²	
Référence	Prix H.T	Référence	Prix H.T	Référence	Prix H.T
D150409	Sur demande	D150410	Sur demande	D150406	Sur demande
Pour câble de 35 à 70 mm ²		Pour câble de 35 à 70 mm ²		Pour câble de 35 à 70 mm ²	
Référence	Prix H.T	Référence	Prix H.T	Référence	Prix H.T
D150411	Sur demande	D150412	Sur demande	D150405	Sur demande

Pinces porte électrodes- - Raccords

Matériel ELECTRIQUE

Pinces de masse – Câbles

Pinces de masse

	Pince de masse ML		
	Maxi	150 ampères	
	Référence	Prix H.T	
	D150214	Sur demande	
		Pinces de masse CROCO	
		Maxi	300 ampères
		Référence	Prix H.T
		D150298	Sur demande
		Maxi	400 ampères
		Référence	Prix H.T
		D150299	Sur demande
		Maxi	600 ampères
Référence		Prix H.T	
D150297		Sur demande	
		Pince de masse ML 600 à levier	
		Maxi	600 ampères
	Référence	Prix H.T	
	D150217	Sur demande	
	Pince de masse magnétique tournante		
	Maxi	300 ampères	
	Référence	Prix H.T	
	D150204	Sur demande	

Câbles secondaires – NEOPRENE EXTRA SOUPLE * Prix susceptibles de varier en fonction des cours du métal

Section et conditionnement	Références	Prix H.T
Section 25 mm ² – Rouleau 100 mètres	D150605	NC
Section 35 mm ² – Rouleau 100 mètres	D150606	NC
Section 50 mm ² – Rouleau 100 mètres	D150607	NC
Section 70 mm ² – Rouleau 50 mètres	D150608	NC

Matériel ELECTRIQUE

Brosse manche bois		Brosse manche plastique		Marteau	
					
ACIER – 4 Rangs		ACIER		Manche bois Panne 450 g	
Référence	Prix H.T	Référence	Prix H.T	Référence	Prix H.T
D150701	Sur demande	D150701P	Sur demande		
INOX – 4 Rangs		INOX		D150802	Sur demande
Référence	Prix H.T	Référence	Prix H.T		
D150702	Sur demande	D150702P	Sur demande		
Torche de gougeage			Electrodes de gougeage		
 <p>Nouvelle fabrication (Européenne)</p>					
Torche type K4000 1000 Ampères Câble rotatif 2.10 mètres Diamètre admissible des électrodes : 4 à 19 mm	Référence	Prix H.T	Dimensions	Références	Prix du paquet
	F190103	Sur demande	4 x 305 mm – 50 pièces	F190201	Sur demande
			5 x 305 mm – 50 pièces	F190202	Sur demande
			6 x 305 mm – 50 pièces	F190203	Sur demande
			8 x 305 mm – 50 pièces	F190204	Sur demande
Pièces détachées compatibles avec les torches ARC AIR®					

Accessoires – Gougeage

Matériel ELECTRIQUE

Système de découpage ULTRA THERMIQUE à 5538° C type SLICE

Système de découpage ULTRA THERMIQUE à 5538° C type SLICE

Détendeur – Oxygène



Sortie : 16 x 150 D
Avec 1 olive étagée

Référence

Prix H.T

RS133837

Sur demande

Bouteille non fournie



AVANTAGES PRINCIPAUX

Système facile à opérer en toute sécurité. Système amorcé simplement avec une batterie 6/12 ou 24 Volts. Pas de préchauffage requis. Électrodes pouvant être cintrées pour utilisation en position. Anti-retour de flamme incorporé à la torche pour une protection maximum. Gaz unique Oxygène pour une économie de consommation. 6 à 8 m de coupe en blindage 20 mm par m³, électrodes 9.5 pour une pression de 4.8 bar. Utilisable pour pré-perçages ultra rapides, perçages profonds, ou gougeages sur : Acier – Acier de blindage – Acier Inoxydable – Fontes – Aluminium – Béton.

Désignation			Référence	Prix H.T
Torche SLICE comprenant : Documentation – Batterie – Valise de transport – Briquet – Torche Rallonge de mandrin – Écran de rallonge Câble de charge 230 V C.A / 50 Hz – Mode d'emploi			F190104	Sur demande
Electrodes			Références	Prix H.T
Étui de 100 électrodes	Diamètre 6.5 mm	Longueur 559 mm	F190209	Sur demande
Étui de 25 électrodes	Diamètre 6.5 mm	Longueur 1118 mm	F190210	Sur demande
Étui de 50 électrodes	Diamètre 9.5 mm	Longueur 457 mm	F190211	Sur demande
Étui de 25 électrodes	Diamètre 9.5 mm	Longueur 914 mm	F190212	Sur demande
Accessoires	Mandrin + pince en diamètre 9.5 mm		F190105	Sur demande