

MATERIEL DE SOUDAGE A L'ARC

POSTE DE SOUDURE MMA PROGYS 180 A



249,00 € HT
dont 0,17 € HT
d'éco-participation



Poste de soudure à l'électrode ultra puissant. Pour électrodes acier, inox, fonte Ø 1,6 à 4 (Ø 3,2 en continu). 10 à 180A max. Alimentation 230V - 320A. Livré en valise avec porte électrode et pince de masse. Aides au soudage intégrées (Hot start, Arc Force, Anti-sticking). Protégé contre les surtensions jusqu'à 400V (Protect 400). Garantie de 2 ans. Réf. 031425



Poste MMA inverter ultra puissant pour les professionnels de la maintenance industrielle, à la fois sur chantier et en atelier.

KIT PRÉ-MONTÉ PORTE-ÉLECTRODE 300A LG 5M



68,50 € HT

Kit composé de : 1 pince porte-électrode Stubby® 400A - 1 raccord mâle 35/50 - 5m câble normalisé 35mm²



Réf. SOC0455375

KIT PRÉ-MONTÉ PINCE DE MASSE 300A LG 5M



52,05 € HT

Kit composé de : 1 pince de masse croco laiton 350A - 1 raccord mâle 35/50 - 5m câble normalisé 35mm²



Réf. SOC0455382

ELECTRODES TUNGSTÈNE



à partir de **0,93 € HT**



Tungstène pur pour soudage courant alternatif pour alu, extrémité verte. Existe Ø 1,0mm au à 4,8 mm.
Tungstène Lanthane 1,5% pour soudage courant continu pour acier/inox, extrémité or. Existe du Ø 1,0mm au 3,2mm.
Tungstène Lanthane 2%. Soudage courant continu pour acier/inox, extrémité bleue. Existe du Ø 1,6mm au 3,2mm.
Tungstène E3®. Adaptée pour le soudage de l'acier, de l'inox, du cuivre et du laiton dans des ampérages faibles ou moyens, extrémité lilas. Existe du Ø 1 mm au 4,8 mm.

NOUS CONSULTER

FIL DE SOUDURE ACIER G3SI1 (SG2)

Fil plein acier cuivré G3Si1 (SG2) pour soudage MIG/MAG semi-automatique, automatique ou robotisé, pour acier courants non alliés (CO2-Ar+CO2). Arc stable. Faibles projections. Spires jointives pour une meilleure qualité du dévidage. Bobine diam. 300mm 15 Kg. Certifications : TÜV - BVQI - ABS - LLOYD'S REGISTER - DB - CE.



TORCHE MIG MB501 GRIP



à partir de **129,90 € HT**



Torche MB 501 Poignée GRIP refroidie par liquide avec double circuit de refroidissement - Capacité 500A CO² et 450A Ar/CO² - Facteur de marche 100% - Ø fil 1,0-2,4mm

Référence	Désignation	Prix HT (€)
034.0492	Longueur 3 m	129,90
034.0493	Longueur 4 m	139,90

POSTE DE SOUDURE TIG 200 DC HF FV - ACC. SR17DB-4M (SANS MANO)



779,00 € HT
dont 0,25 € HT
d'éco-participation



Poste de soudure Inverter TIG DC. Pour le soudage acier, inox et cuivre. 10 à 200A max (200A à 30%). Alimentation 230V + Flexible Voltage (de 85 à 265V) => idéal rallonge, groupe électrogène... Livré avec porte-électrode et pince de masse, torche SR17DB (4m) et kit MMA. Amorçage HF ou Lift. Gâchette 2T/4T/Log. Procédés Tig DC : "normal"/pulsé (standard ou Easy Pulse)/Spot. 5 mémoires pour sauvegarder les paramètres. Fonction soudage à l'électrode. IP23 : protection pluie et poussière. Garantie de 2 ans. Réf. 011540

ELECTRODES RUTILE UNIVERSELLE S BLUE



à partir de **28,75 € HT**
étui de 5 kg



Électrode rutile-cellulosique pour soudage en toutes positions des aciers courants. Très bonne maniabilité et enlèvement de laitier aisé. Utilisable avec des générateurs à basse tension à vide U0. Principales applications : Constructions métalliques, réservoirs, tuyauteries, travaux artisanaux, serrureries.

Référence	Désignation	Prix HT (€)
XPE0457027	Dia 2 x L 300 - emballage étui plastique	37,25 étui de 4 kg
XPE0461581	Dia 2,5 x L 350 - emballage étui plastique	37,5 étui de 5 kg
XPE0457003	Dia 3,2 x L 350 - emballage étui plastique	33,05 étui de 5kg
XPE0457010	Dia 4 x L 350 - emballage étui plastique	32,15 étui de 5kg
XPE0457034	Dia 2,5 x L 350 - emballage étui carton	34,1 étui de 5 kg
XPE0457041	Dia 3,2 x L 350 - emballage étui carton	29,30 étui de 5 kg
XPE0457058	Dia 4 x L 350 - emballage étui carton	28,75 étui de 5 kg

PINCE PORTE ÉLECTRODE STUBBY®



24,00 € HT

Modèle très populaire sur le marché français. Tête monobloc renforcée en fibre de verre. Serrage pas à droite. Electrode : 6,3mm, Ø Câble 50 mm². Poids 450g



Réf. SOC0454606

PACK PROMIG 350-4S 1 - ACIER



1699,00 € HT
dont 0,17 € HT
d'éco-participation



Poste de soudure semi-automatique MIG/MAG. Idéal pour la réparation, la serrurerie ou les ateliers de production semi-industrielle. Courant de soudage de 40 à 350A (270A à 60%). Pour fil acier, inox et alu de Ø 0.8 à 1.2mm. Moto-dévidoir 4 galets intégré / Accueille les bobines de Ø 200 et 300mm. Alimentation triphasée 400V - 16A. Mode synergique : Le générateur détermine automatiquement la vitesse de fil optimale en fonction de la nature et le diamètre du fil. Garantie de 2 ans. Réf. 035928

PACK TIG 250 AC/DC L



3849,00 € HT
dont 0,25 € HT
d'éco-participation



Poste de soudure Inverter TIG AC/DC spécial ALU, acier, inox et cuivre. AC : 10 à 250A ; DC : 5 à 250A. Refroidissement liquide intégré. Amorçage : HF/Lift Gâchette : 2T/4T/4Tlog. Procédés Tig AC/DC : "normal" (standard ou AC Easy)/pulsé (standard ou Easy Pulse)/Spot. Idéal chantier (IP23). Alimentation 400V (PFC intégré). Livré avec kit chariot, torche TIG SR18L 8m, câble pince de masse 4m 25 mm². Idéal chantier (IP23). Garantie de 2 ans. Réf. 035430

ANTI-ADHÉRENT



à partir de **2,54 € HT**



Permet une protection efficace contre l'adhérence des grattons sur les pièces d'usure les plus exposées.

Référence	Désignation	Prix HT (€)
XPE0458147	Spray	2,54
XPE0458123	Pâte	4,38

PACK PLASMA CUTTER 40 FV



1139,00 € HT
dont 0,25 € HT
d'éco-participation



Découpeur PLASMA idéal maintenance, travaux de carrosserie automobile. De technologie Inverter 40A, il permet une découpe de qualité même sur structures peintes : jusqu'à 15 mm pour l'acier, l'inox et la fonte, jusqu'à 10mm pour l'aluminium. A raccorder à une source d'air comprimé. Son interface permet un paramétrage rapide du poste et intègre la fonction "tôle grillagée". Flexible Voltage, PLASMA 40FV s'adapte automatiquement à la tension secteur de 85V à 265V (Idéal groupe électrogène, rallonge de chantier). Protect 400, il est protégé contre les surtension jusqu'à 400V. Garantie de 1 an. Réf. 029811