

Équipements et consommables 2018



3 995,00 €HT



CADDY TIG 2200I AC/DC TA 34 W EQUIPE

Caddy™ TA 34 AC/DC équipé d'un groupe refroidisseur pour la torche Tig. Le panneau de commande est complet. La balance AC détermine la proportion entre le décapage et la fusion du métal de base. La fréquence AC règle la largeur de l'arc et donc la forme du cordon. La fonction préchauffage de l'électrode tungstène, permet de souder avec différentes formes de pointe et angles d'affûtage. Les amorçages sont améliorés et l'électrode dure plus longtemps. Onduleur, portable, alimentation monophasé 16 A, ou sur groupe régulé. IP23.

Réf. 211459



1 295,00 €HT



CADDY TIG 1500 I TA 33

Amorçage par haute fréquence et Liftarc. Affichage digital des paramètres. Affichage de l'épaisseur à souder. Usage intérieur/extérieur (IP23). Livré complet avec torche et câbles. Poids 9 kg. Utilisation d'électrodes enrobées jusqu'au diamètre 3,2 mm. Alimentation primaire 230 V monophasé 16 A. Alimentation possible sur groupes régulés.

Réf. 211291

Weltek

459,00 €HT



CAGOULE SOUDAGE KAPIO S4 AVEC PROTECTION RESPIRATOIRE AIRKOS

La cagoule de soudage est équipée du serre-tête longitudinal avec 4 réglages : hauteur, largeur, inclinaison et ajustement en profondeur pour les soudeurs utilisant des lunettes à verres correcteurs. Les 4 capteurs d'arc indépendants sont associés à un temps de réaction rapide de 0,2 ms pour une détection sans faille de l'arc de soudage. Les cristaux liquides, avec une excellente classification optique 1/1/1/2, procurent une vision parfaite du bain de fusion. Le réglage continu de la teinte de soudage de DIN 9 à DIN 13 est complété par les réglages de sensibilité des 4 capteurs et du temps de retour au clair : la Kapiro S4 est adaptée au soudage à l'arc, MIG/MAG, et TIG. L'ossature de la cagoule Kapiro est certifiée EN 175 B et offre au soudeur la possibilité de meuler en toute sécurité. La cellule S4 est équipée d'un mode Meulage : les 4 capteurs sont désactivés et la teinte DIN 4 est bloquée. L'Airkos® assure une filtration des Particules Solides et Liquides (PSL). Le joint facial verrouillé sur la cagoule Kapiro® garantit une pénétration limitée TH2 des contaminants à l'intérieur des cagoules. L'alarme de colmatage de filtre informera l'opérateur du changement nécessaire de filtre. En complément de l'alarme de colmatage de filtre, l'unité de filtration est équipée d'une alarme sonore et visuelle informant l'opérateur du faible niveau de charge de la batterie. Équipé de sa batterie standard, l'Airkos® offre 10 heures d'autonomie avec un filtre neuf. L'Airkos® offre 2 débits d'air selon l'application de soudage, l'environnement, et les habitudes de l'opérateur. 180l/m est le débit initial minimum. Par une simple pression de 2 secondes sur le bouton de contrôle, l'Airkos® augmente le débit d'air à 220l/m.

Existe également en : - Bleu Racing : CR16S4 - Rouge Gangster : CR18S4. Existe également avec ouverture latérale Side Vision

Vision latérale 160° en polycarbonate teinté DIN 5 - Cagoule Kapiro S4 Bleu racing side vision Airkos: CR24S4.

Réf. 211362



595,00 €HT



CADDY ARC 151 I A 31 EQUIPE

Usage intérieur/extérieur (IP23). Livré complet avec pince et câble de masse. Très léger 8 kg. 150 A permettant d'utiliser des électrodes de diamètre jusqu'à 3,2 mm. Connecteurs de câbles grand modèle. Alimentation primaire 230 V monophasé 16 A. Alimentation possible sur groupes régulés.

Réf. 209858



1 390,00 €HT



CUTMASTER 40 + SL60, 6,1M

Doté d'une puissance de coupe de 40 A, le Cutmaster 40 ESAB pèse 19,5kg. Léger et compact, il dispose d'un mécanisme de sélection multi-tensions, faisant de lui le dispositif le plus pratique et le plus puissant du marché. Avec la torche 1Torch®, il possède une capacité de coupe maximale de 22 mm (7/8") et supérieure à tout autre dispositif similaire du même type. L'équipement comprend un générateur, un système 1Torch SL60, un coffret de pièces de rechange, un filtre/régulateur d'air, un câble de masse et pince, ainsi qu'un câble d'alimentation. Le système est fourni déjà assemblé, et prêt à l'emploi.

Réf. 211655



2 295,00 €HT



PLASMA CUTMASTER 60 + SL60, 6,1M

Doté d'une puissance de coupe de 60 A, le Cutmaster 60 ESAB pèse 19,5 kg. Léger et compact, il dispose d'un mécanisme de sélection multi-tensions, faisant de lui le dispositif le plus pratique et le plus puissant du marché. Avec la torche 1Torch®, il possède une capacité de coupe maximale de 32 mm (1 3/4") et supérieure à tout autre dispositif similaire du même type. L'équipement comprend un générateur, un système 1Torch SL60, un coffret de pièces de rechange, un filtre/régulateur d'air, un câble de masse et pince, ainsi qu'un câble d'alimentation. Le système est fourni déjà assemblé, et prêt à l'emploi.

Réf. 211650