



CHARIOT ROLLERFLAM AVEC BOUTEILLES OXYGÈNE ET ACÉTYLÈNE SANS ÉQUIPEMENT

Chariot ROLLERFLAM sans équipement.

Comprend :

- 1 bouteille oxygène 2,3 m³ (S11)
- 1 bouteille acétylène 1,6 m³ (S11)
- 1 chariot ROLLERFLAM.

Réf. LAI218.121.00



ÉQUIPEMENT SOUDEUR COUPEUR COMPLET

Équipement soudeur coupeur complet comprenant :
1 détendeur LB21 OX et un détendeur LB21 AD 5 m de tuyau AD diamètre 6,3 et 5 m de tuyau OX diamètre 6,3 avec un chalumeau SCOG fournit avec une étoile de 7 becs, 1 pièce intermédiaire soudeur, 2 têtes de coupes et une paire de lunettes.

Existe aussi en version chalumeau soudeur (Ref:600902)

Réf. LEL600906



CHALUMEAU SOUDEUR TYPE SO

Chalumeau soudeur type SO livré avec 7 becs de 40 L/h à 400 L/h permettant de souder jusqu'à 4 mm.

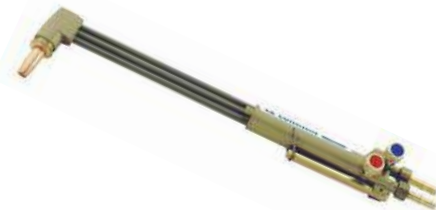
Réf. LEL010200



CHALUMEAU SOUDEUR/COUPEUR

Chalumeau soudeur/coupeur permettant de souder des épaisseurs allant de 0,4 à 4 mm et de couper jusqu'à 50 mm. Ce chalumeau permet de couper ou de souder, par simple changement de buse.

Réf. LEL201531



CHALUMEAU COUPEUR HP1 TETE 90°

Tous les chalumeaux coupeurs haute pression de type HP1 fonctionnent sur le principe du mélange de l'oxygène et du gaz combustible dans la tête. Ce type de mélange assure à l'utilisateur une minimisation des rentrées de flamme. Il existe 2 sortes de cônes : le type HP1 standard en France et le type IC cône international.

Réf. LEL200400



ÉCONOMISEUR TIG

A chaque amorçage, une surpression du gaz contenu dans la tuyauterie provoque une perte de gaz et peut entraîner une soufflure sur le point de fusion. L'écotig permet d'économiser jusqu'à 34% de gaz à chaque amorçage d'où une économie financière importante et une meilleure qualité de la soudure. Livré muni d'un écrou 12x100 pour montage sur sortie de détendeur normalise. Attention en cas de soudure de cordons l'économie sera très limitée.

Réf. LEL042300



DETENDEUR DDI TIG/MIG

Détendeur bouteille pour GAZ NEUTRE ARGON/CO₂. Le réglage du débit aval est actionné par un volant avec des positions prédéfinies. Appareil construit suivant la norme ISO2503, certificat n°12/FR/2767-0-REV 0. Système de clapet breveté (INPI) limitant considérablement les coups de bélier à l'ouverture d'une bouteille chargée à 196 bars. Soupape de sécurité intégrée.

Réf. LEL054200



DETENDEUR DEBIT LITRE BLINDE 3S

Détendeur blindé 3S ARGON/CO₂ 38 L/mn possédant une carcasse monobloc en laiton matricié protégeant les manomètres, la gamme 3S est conçue suivant la norme NF/EN 585 (tests relatifs à cette norme par un laboratoire européen agréé : Procès verbal d'essai N° L.026.115), pour la détente de gaz industriels. Triple protection résistant aux manipulations et conditions, d'utilisation les plus dures : carcasse monobloc en laiton matricié, sur dimensionné renfermant le mécanisme et les 21 manomètres indépendants.

Réf. LEL040 200