



LES
**EX
PERTS**

LE PLAISIR DE SOUDER

DU 1 JUIN 2018
AU 31 MAI 2019

Membre du

RESEAU SOCODA

Notre indépendance fait la différence



Auto Omnia Industrie
GROUPE RAGUES

LE PLAISIR DE SOUDER

KEMPPi



MINARC 150 CLASSIC MMA 230 V MONOPHASE

Onduleur CLASSIC MMA Monophasé 150 A. Excellente qualité de soudage et dynamique d'amorçage. Légèreté, puissance et facteur de marche élevé. Fonctionne sur groupe électrogène et avec câble d'alimentation de grande longueur. Diamètre 1,5 à 3,25 mm. Tout type d'électrodes rutiles et basiques.

Réf. KEM 61002150

KEMPPi



MINARC EVO 180 MMA 230 V MONOPHASE

Onduleur EVO MMA Monophasé 180 A. Excellente qualité de soudage et dynamique d'amorçage. Légèreté, puissance et facteur de marche élevé. Fonctionne sur groupe électrogène et avec câble d'alimentation de grande longueur. Diamètre 1,5 à 4 mm. Tout type d'électrodes rutiles et basiques. Affichage digital et commande à distance.

Réf. KEM 61002180

KEMPPi



MINARC 220 MMA 400 V TRIPHASE

Onduleur MMA Triphasé 220A. Excellente qualité de soudage et dynamique d'amorçage. Légèreté, puissance et facteur de marche élevé. Fonctionne sur groupe électrogène et avec câble d'alimentation de grande longueur. Diamètre 1,5 à 5 mm. Tout type d'électrodes rutiles, basiques et cellulosique.

Réf. KEM 6102220

KEMPPi



MASTER S 500 MMA 400V TRIPHASE

Onduleur MMA Triphasé. Excellente qualité de soudage et dynamique d'amorçage. Légèreté, puissance et facteur de marche élevé. Fonctionne sur groupe électrogène et avec câble d'alimentation de grande longueur. Diamètre 1,5 à 6,3 mm. Tout type d'électrodes rutiles, basiques et cellulosique. Poste de 23 kg pour le soudage à l'électrode enrobée, pour le gougeage, pour le soudage MIG MAG avec le dévidoir ARCFEED 300 et le soudage TIG DC avec le coffret MASTERTIG 250 LT.

Réf. KEM KF15150005

KEMPPi



MINARCMIG 200 LCD MIG BOBINE D200 5 KG 230 V MONOPHASE

Onduleur MIG Portable Monophasé. Le kit comprend une torche de soudage, un câble de masse et un tuyau de gaz. Sélectionnez simplement l'épaisseur de la tôle et soudez. Conçu pour fonctionner avec un groupe électrogène. Poids 9,8 kg.

Réf. KEM 61008200

KEMPPi



KEMPACT MIG 2530 BOBINE 15 KG TORCHE 4,5 M

Torche 4,5 m. Onduleur MIG Portable Triphasé 250A. Modèle pour les procédés MIG/MAG de base. Kempact 2530 est 70 % plus léger que les postes à souder conventionnels réglés par paliers. La commande électronique de la tension et de la vitesse du fil permet d'ajuster finement l'arc. Système de dévidage à 4 galets. Facteur de marche de 40% avec le courant de sortie. Poids 20 kg.

Réf. KEM KF03125004

LE PLAISIR DE SOUDER

KEMPPi



GAMME KEMPACK RA

Le Kempact RA rend les travaux de soudage productifs, précis et efficaces grâce à sa qualité de construction et aux avantages qu'il offre à ses utilisateurs. Conçu pour assurer des performances de soudage optimales et une excellente rentabilité. Cette gamme de onze modèles comprend des générateurs de 180, 250 et 320 ampères et deux interfaces de panneaux de réglage (mode Regular (R) ou Adaptive (A)), qui répondent aux besoins les plus divers des ateliers de fabrication métallique. Tous les modèles sont fournis avec une torche de soudage et un câble de masse.

Réf. KEM KF03232005

KEMPPi



KEMPACK PULSE 3000 BOBINE D300 15 KG TRIPHASE

Onduleur MIG Pulsé Portable Triphasé 400V, 250A. Modèle doté de fonctions de soudage synergique, pulsé et pulsé double. Refroidisseur KemPackCool pour les applications industrielles. Sélectionnez simplement le type, la taille du fil d'apport, l'épaisseur de la tôle et soudez. Les programmes standards sont adaptés à divers matériaux, notamment les fils d'apport en fer, FeMc, FeFc, inox, alu, CuSi3 et CuAl8. Système de dévidage à 4 galets. Poids 22 kg.

Existe en torche 3m, 4,5m et 6m

Réf. KEM KF04230004

KEMPPi



MINARCTIG EVO 200 TIG 230 V MONOPHASE TORCHE 8 M

Affichage clair des paramètres. Réglage du pré-gaz et du post-gaz. Réglage de la montée en intensité/diminution de l'intensité du courant. Blocage de l'interrupteur de la torche. Compatible avec un groupe électrogène.

Existe en Evo 200 4 m (Réf.P0640),

Evo 200 8 m (Réf.P0641),

Evo 200 MLP 4 m (Réf.P0642),

Evo 200 MLP 8 m (Réf.P0643).

Réf. KEM KFM2200801

KEMPPi



FASTMIG M REGULAR 420W BOBINE D300 15 KG

Onduleur Numérique MIG Dévidoir Sorti Triphasé 420A. Amorçage de l'arc et excellente caractéristique de soudage. Vous pouvez donc passer plus de temps à souder et moins de temps à nettoyer les projections. Faible consommation d'énergie. Système de dévidage à 4 galets. Possibilités de dévidage sur une longue distance (jusqu'à 25 m supplémentaires). Fonctions pratiques et polyvalentes. Soudage MIG/MAG et MMA (Electrodes enrobées).

Existe avec faisceau de 1,8m, 5m, 10m, 15m et 20m

Réf. KEM KF26340014

KEMPPi



FASTMIG PULSE 350W BOBINE D300 15 KG TORCHE 4,5 M

Onduleur Numérique MIG Pulsé. Procédés de base, 1-MIG, pulsé, pulsé double et MIG/MAG. Procédé MMA (Electrodes enrobées) en option. Sélectionnez, gérez et perfectionnez le procédé de soudage avec le panneau de contrôle P65. Menu de procédés et de matériaux, fonctions de soudage spécialisées, mémoires d'utilisateur. Les logiciels Kemppi Wise élargissent le choix de solutions adaptées à des applications de soudage réelles, pour que vous soyez sûr de pouvoir satisfaire vos exigences de soudage aujourd'hui et demain. Système de dévidage à 4 galets.

Existe avec faisceau de 1,8m, 5m, 10m, 15m et 20m

Réf. KEM KF08435014

KEMPPi



MASTERTIG MLS 3003W AC/DC TORCHE 8 M 230 V TRIPHASE

Onduleur TIG AC/DC W Triphasé 300A Torche refroidi eau. Procédés MMA et TIG DC-, DC+, AC, MIX TIG. Économie en énergie, compact. Refroidisseur MasterCool pour les applications industrielles. MicroTack pour le pointage rapide à température peu élevée avec le panneau ACX. Alimentation multi-tension automatique.

Réf. KEM KF13230008

LE PLAISIR DE SOUDER

KEMPPi



COUPEUR PLASMA POWERMAX 30 AIR

Avec un compresseur d'air intégré, il est le système de coupage plasma le plus léger et le plus petit de sa catégorie. Vous pouvez donc emmener le Powermax30 AIR sur le lieu de la tâche à effectuer plutôt que d'amener le travail au système. Étant donné sa portabilité, il peut être utilisé pour une large gamme d'applications. Il est également facile à configurer et à faire fonctionner. Vous pouvez le brancher sur toute alimentation monophasée allant de 120 à 240 V.

Réf. KEM HY088098

KEMPPi



POWERMAX 45XP

Plus épais, plus léger il marque et grave. Il coupe bien l'inox. Il peut descendre à 10A. Il possède des consommables 10A pour la très faible épaisseur. Il gouge avec des consommables de précisions 10-25A. Nouveau système de réactivation du poste directement sur les torches (Duramax Lock).

Réf. KEM HY088144

KEMPPi



COUPEUR PLASMA POWERMAX 65

Machine de coupage plasma avec capacité de coupe manuelle. Recommandée 19 mm (3/4 po) 500 mm/min (20 ppm). Maximale 25 mm (1 po) 250 mm/min (10 ppm). Grosse 32 mm (1-1/4 po) 125 mm/min (5 ppm). Capacité de gougeage 4,8 kg par heure P 3,5 mm x L 6,6 mm. La technologie Smart Sense™ règle automatiquement la pression du gaz en fonction du mode de coupage et de la longueur du faisceau de torche pour une performance optimale. Le circuit Boost Conditioner™ (sur les modèles CSA) améliore les performances sur tension secteur-basse, sur les générateurs motorisés et avec un courant d'entrée fluctuant. Les torches FastConnect™, l'interface CNC et les quatre styles de câble de retour augmentent la polyvalence pour les applications manuelle et mécanisée. Panneau de commande simplifié avec écran LCD pour une utilisation facile.

Existe en 7,5 m et 15 m

Réf. KEM HY083279

KEMPPi



COUPEUR PLASMA POWERMAX 85

Machine de coupage plasma avec capacité de coupe manuelle. Recommandée 25 mm (1 po) 500 mm/min (20 ppm). Maximale 32 mm (1-1/4 po) 250 mm/min (10 ppm). Grosse 38 mm (1-1/2 po) 125 mm/min (5 ppm). Capacité de gougeage 8,8 kg par heure P 5,8 mm x L 7,1 mm. La technologie Smart Sense™ règle automatiquement la pression du gaz en fonction du mode de coupage et de la longueur du faisceau de torche pour une performance optimale. Le circuit Boost Conditioner™ (sur les modèles CSA) améliore les performances sur tension secteur-basse, sur les générateurs motorisés et avec un courant d'entrée fluctuant. Les torches FastConnect™, l'interface CNC et les quatre styles de câble de retour augmentent la polyvalence pour les applications manuelle et mécanisée.

Existe en 7,5 m et 15 m

Réf. KEM HY087117

KEMPPi



COUPEUR PLASMA POWERMAX 105

Machine de coupage plasma avec capacité de coupe manuelle. Recommandée 32 mm, Maximale 38 mm, Grosse 50 mm. Grâce à la puissance et au rendement maximal plasma notre gamme, Powermax105 apporte des qualités de coupe supérieures sur des métaux de 32 mm (1-1/4 po) d'épaisseur. Il a un facteur de marche et une fiabilité nécessaire pour les tâches de coupage et de gougeage les plus difficiles.

Existe en 7,5 m et 15 m

Réf. KEM HY059414

KEMPPi



COUPEUR PLASMA POWERMAX 125

Offrant puissance et performance maximales dans notre gamme plasma air, le Powermax125 offre des capacités de coupe grossières pour les métaux de 57 mm (1-1/4 po) d'épaisseur à 125 mm/min (5 po/min). Avec l'association d'un facteur de marche à 100 % et de la fiabilité Powermax, il est prêt pour les travaux de coupe et de gougeage les plus exigeants.

Existe en 7,5 m et 15 m

Réf. KEM HY059526

LE PLAISIR DE SOUDER

LE LORRAIN



600950 POSTE PRODIGE TYPE B05

Poste Prodigie type B05 équipé d'un équipement soudeur (réf 600902). Il comprend une bouteille d'Oxygène d'1 m³ et une bouteille d'Acétylène de 0,8 m³.

Existe également en version soudeur / coupeur (réf 600905).

Réf. AIR 43072

LE LORRAIN



600920 POSTE ROLLERFLAM TYPE B11

Poste Prodigie type B11 équipé d'un équipement soudeur (réf 600906). Il comprend une bouteille d'Oxygène d'2,3 m³ et une bouteille d'Acétylène de 1,6 m³.

Existe également en version soudeur/coupeur (réf 600930).

Réf. AIR 17325

LE LORRAIN



EQUIPEMENT 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 fourni 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. LEO600906

LE LORRAIN

Fabrication
FRANCE
Garantie



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. LEO 010200

LE LORRAIN



CHALUMEAU SOUDEUR/COUPEUR NORME ISO 2503

Chalumeau très économique permettant de souder de 0.4mm à 4mm, mais aussi de couper des épaisseurs allant jusqu'à 50mm, par simple changement de buse. Livré avec une étoile de 7 becs ainsi que 2 têtes de coupes. Idéal pour les bouteilles type B11.

Réf. LEO 201531

LE LORRAIN

Fabrication
FRANCE
Garantie



CHALUMEAU SOUDEUR/CHAUFFEUR TYPE S2

Le chalumeau soudeur Type S2 est livré avec 1 étoile et 6 becs (de 1000 à 4000 L/h). Il est conçu pour le mélange oxygène + acétylène. Norme ISO 2503.

Réf. LEO 010500

LE PLAISIR DE SOUDER

LE LORRAIN

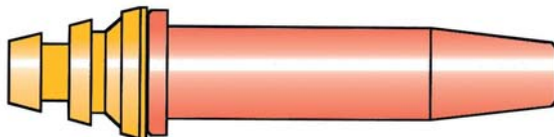


CHALUMEAU COUPEUR NORME ISO 2503

Chalumeau coupeur haute pression, porte buse type G1 permettant de couper de 3 à 300 millimètres. Le mélange des gaz se fait dans la tête du chalumeau pour réduire le risque de rentrée de flamme. Fonctionne à tous les gaz par simple changement de buse.

Réf. LEO 200400

LE LORRAIN



TETE DE COUPE HP1 MONOBLOC

Tête de coupe HP1/DH1 (adaptable G1). Les têtes de coupe HP1 sont à trois cônes, mélange dans la tête et sont adaptables sur les chalumeaux cône G1.

Réf. LEO 205 A16

LE LORRAIN



MANODÉTENDEUR DETECCOL 30

Cet appareil compact (3 en 1) est prévu pour être monté sur une bouteille 196 bars argon/co2. Il se compose d'un régulateur qui détend le gaz de la pression résiduelle de la bouteille à une pression de sortie tarée à 3.5 bars, d'une colonne graduée de 0 à 30 l/mn qui permet une très bonne précision du débit et d'un économiseur de gaz qui limite considérablement à l'amorçage les surpressions de gaz. Le DETECCOL 30 présente une excellente précision du débit, limite les soufflures et peut faire économiser plus de 70% de gaz à l'amorçage.

Réf. LEO 054200

LE LORRAIN



DETENDEUR DEBITRE BLINDE NORME ISO 2503

Détendeur débitre pour le soudage TIG et MIG protégé par une coque en laiton matricé, qui renferme les manomètres. Ils sont protégés en cas de chutes, chocs etc. Ce détendeur permet de travailler dans des conditions difficiles.

Réf. LEO 40200

LE LORRAIN



RACCORD RAPIDE ISO 7289 AVEC ANTI RETOUR EN730-1

Ce raccord rapide oxygène combine un coupleur ainsi qu'un anti retour. Très simple d'utilisation, il permet d'assurer la sécurité et un gain de temps au montage.

Existe pour Gaz ou Oxygène

Réf. LEO 151341

LE LORRAIN



600911 CHARIOT 2 BOUTEILLES B50

Ce chariot, roues pleines, est conçu pour le transport en toute sécurité de 2 bouteilles type B50 de 10 m³.

Réf. LEO 600911

LE PLAISIR DE SOUDER

KEMPPPI



TORCHE FE 32

Longueur 5 m refroidi gaz. Torche MIG faisceau coaxial 320A à 35 %. Dim fil 0,6 à 1,2 mm.

Existe 3,5m et 5 m

Réf. KEM 6603204

KEMPPPI



TORCHE MMT 35

Longueur 4,5 m refroidi gaz. Torche MIG faisceau démontable 350A à 35 %. Dim fil 0,6 à 1,6 mm.

Existe 3 m et 4,5m

Réf. KEM 6253514MMT

KEMPPPI



TORCHE MMT 42W

Longueur 4,5 m refroidi eau. Torche MIG faisceau démontable 400A à 100 %. Dim fil 0,6 à 1,6 mm.

Existe 3 m et 4,5m

Réf. KEM 6254204MMT

KEMPPPI



TORCHE WS 35

Longueur 6m. Torche MIG longue faisceau démontable 300A à 35 %. Dim fil 0,6 à 1,0 mm. Pour fil aluminium et inox. Possibilité d'ajouter la commande à distance RMT10.

Existe 6 m et 8 m

Réf. KEM 6254206A12

KEMPPPI



TORCHE TIG TTC 220

220A refroidi gaz, 8m. Torche TIG KEMPPPI 220A à 40% courant DC, 160A à 40% courant AC pour utilisation très agréable, fabriquée avec les meilleurs matériaux. Avec possibilité de réglage sur la torche.

Réf. KEM 627022008

KEMPPPI



PINCE DE GOUGEAGE GT4000

Pince de gougeage diam 4 à 13 mm pour KEMPGOUG 800, MASTER S 500 et MASTER S 400.

Réf. KEM 6285400

LE PLAISIR DE SOUDER



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG MB EVO PRO 15 3M

Torche à buse gaz isolée montée sur ressort, refroidie par air. Capacité de 180A sous CO² et 150A sous Ar/CO². Facteur de marche de 60%. Diamètre de fil 0,6mm à 1,0mm.

Existe également en longueur 4m et 5m.

Réf. BIZ 002.0712



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG MB EVO PRO 25 4M

Torche à buse gaz isolée montée sur ressort, refroidie par air. Capacité de 230A sous CO² et 200A sous Ar/CO². Facteur de marche de 60%. Diamètre de fil 0,8mm et 1,0mm.

Existe également en longueur 3m et 5m

Réf. BIZ 004.0672



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG MB EVO PRO 36 3M

Torche à buse gaz isolée montée sur ressort, refroidie par air. Capacité de 320A sous CO² et 290A sous Ar/CO². Facteur de marche de 60%. Diamètre de fil 0,8mm à 1,2mm.

Existe également en longueur 4m et 5m.

Réf. BIZ 014.0529



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG MB EVO PRO 501 3M

Torche pour l'industrie à refroidissement par liquide. Capacité de 550A sous CO² et 500A sous Ar/CO². Facteur de marche de 100%. Diamètre de fil 1,0mm à 1,6mm.

Existe également en longueur 4m et 5m.

Réf. BIZ 034.0862



TORCHE TIG SR 9 GRIP LAMELLE 8M

Torche refroidie par air équipée d'un faisceau haut de gamme. Poignée rotule et housse cuir. Très faible encombrement. Capacité de 110A en courant continu et 80A en courant alternatif. Facteur de marche 35%. Electrodes tungstène Ø 0,5-1,6mm.

Existe également en longueur de 4m.

Réf. BIZ 712.5232



KIT PORTE-ÉLECTRODE A LEVIER 200 A

Kit porte-électrode 200 A composé de : 1 pince porte-électrode à levier 200 A, 1 raccord mâle 35/50, 3 m câble normalisé 25°.

Réf. XPE0455351

LE PLAISIR DE SOUDER

XPERTY



COL DE CYGNE POUR TORCHE MIG MB36KD

Col de cygne pour torche MIG MB36KD.

Réf. BIZ XPE0455450

XPERTY

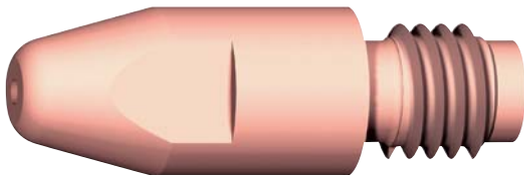


BUSE GAZ CONIQUE Ø 16 POUR TORCHE MIG MB36

Buse gaz conique Ø 16 pour torche MIG MB36.

Réf. BIZ XPE0455412

XPERTY

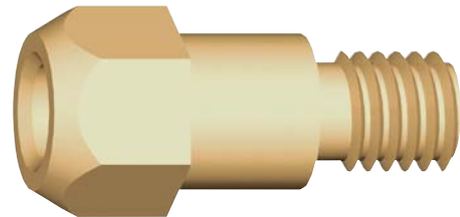


TUBE CONTACT M8 Ø 1.0 CU POUR TORCHE MIG

Tube contact M8 Ø 1.0 Cu pour torche MIG.

Réf. BIZ XPE0455603

XPERTY



SUPPORT TUBE CONTACT POUR TORCHE MIG M8 MB36

Support tube contact pour torche MIG M8 MB36.

Réf. BIZ XPE0455504

XPERTY



DIFFUSEUR GAZ POUR TORCHE MIG MB36 RAB 36.

Diffuseur gaz pour torche MIG MB36 RAB 36.

Réf. BIZ XPE0455474

XPERTY



SPRAY ANTI-ADHÉRENT

Spray de 400 ml anti-adhérent sans C.F.C. et sans silicone. Il permet une protection efficace contre l'adhérence des grattons sur les pièces d'usure les plus exposées.

Réf. BIZ XPE0458147

LE PLAISIR DE SOUDER

XPERTY



CORPS DE TORCHE TIG TYPE 9

Corps de torche TIG type 9

Réf. BIZ XPE0455719

XPERTY

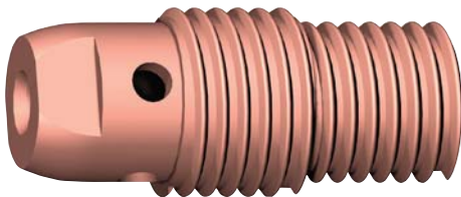


BUSE GAZ CÉRAMIQUE N°5 Ø 8.0 MM TYP 9-20

Buse gaz céramique N°5 Ø 8.0 mm pour torche TIG type 9-20.

Réf. BIZ XPE0456082

XPERTY



SUPPORT COLLET Ø 2.0 MM TYP 9-20

Support collet Ø 2.0 mm pour torche TIG type 9-20.

Réf. BIZ XPE0455924

XPERTY



PINCE ÉTAU Ø 2.0 MM TYP 9-20

Pince étau Ø 2.0 mm pour torche TIG type 9-20.

Réf. BIZ XPE0455825

XPERTY



COIFFE MOYENNE POUR TORCHE TIG TYPE 9-20

Coiffe moyenne pour torche TIG type 9-20

Réf. BIZ XPE0455771

XPERTY



PINCE DE MASSE À VIS LAITON 600A

Mâchoires en laiton. Serrage puissant. Protection du câble au niveau du raccord. Puissance maxi à 35 % : 600 A. Ø Câble : 95 mm². Poids 920 g.

Réf. BIZ XPE0454743

LE PLAISIR DE SOUDER

XPERTY



ÉLECTRODE RUTILE DIA 2,5 X L 350 - EMBALLAGE ÉTUI PLASTIQUE

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.

Réf. BIZ XPE0461581

BritSoud.
Une marque de Britexco



FIL DE SOUDURE ACIER G3Si1 (SG2) DIAM. 1,00 MM

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 Plastique diam.300mm 15 Kg. Certifications : TÜV - BVQI - ABS - LLOYD'S REGISTER - DB - CE.

Existe en différents diamètre

Réf. WEL 81H1

BritSoud.
Une marque de Britexco



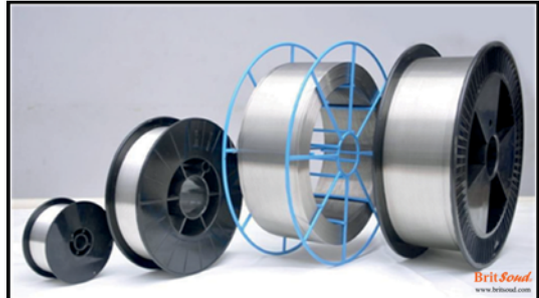
FIL DE SOUDURE ALUMINIUM ER 5356 DIAM. 1,20 MM

Fil plein massif Aluminium pour soudage MIG/MAG semi-automatique, automatique ou robotisé, sous protection gazeuse des alliages aluminium / magnésium, nuance ER 5356. Spires jointives pour une meilleure qualité du dévidage. Bobine Plastique diam.300mm 7 Kg. Certifications TUV, CE, DB.

Existe en différents diamètre

Réf. WEL 1102

BritSoud.
Une marque de Britexco



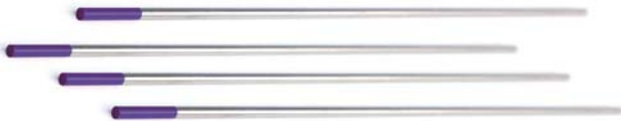
FIL DE SOUDURE INOX ER 316LSI DIAM. 1,00 MM

Fil plein inox pour soudage MIG/MAG semi-automatique, automatique ou robotisé, nuance ER 316L Si. Spires jointives pour une meilleure qualité du dévidage. Bobine Plastique diam.300mm 15 Kg. Certifications TUV, CE, DB.

Existe en différents diamètre

Réf. WEL2111

XPERTY



ÉLECTRODE TUNGSTÈNE E3® Ø 1,0

Électrode tungstène E3®. Extrémité lilas. Grande qualité d'amorçage même en cas de réamorçage avec une électrode chaude et assure une bonne régularité dans la réalisation du cordon. Adaptée pour le soudage de l'acier, de l'inox, du cuivre et du laiton dans des ampérages faibles ou moyens.

Existe du Ø 1,0mm au 4.8mm

Réf. BIZ XPE0460300

BritSoud.
Une marque de Britexco



FIL DE SOUDURE TIG INOX ER 316L DIAM. 2,40 MM

Fil plein inox pour soudage TIG, nuance ER 316L. Etui Plastique 5 Kg. Certifications TUV, CE, DB.

Existe en différents diamètre

Réf. WEL 0215

LE PLAISIR DE SOUDER

KEMPPI



MASQUE DE SOUDAGE BETA 90X

Les masques de soudage Kemppi Beta fournissent une excellente protection pendant le nettoyage et le meulage. Modèle Beta 90X à verre filtrant électronique, indices de protection et de sensibilité variables EN 4/9-13. Indice EN175 de protection des yeux et du visage contre les projections de soudage et de meulage. Verre filtrant pivotant en deux étapes, avec position d'ouverture partielle. La forme profonde du masque assure une protection complète du visage et du cou.

Réf. KEM 9873047

Weltek



ECRAN MOBILE FLEX 4000 VERSION RIDEAU ORANGE TRANSPARENT

Les écrans Flex ont fait leurs preuves en robustesse et longévité par leurs structures tubulaires massives, leurs larges assises perpendiculaires, et leurs roulettes surdimensionnées. Le Flex est l'écran de protection d'atelier par excellence : mobilité, modularité, robustesse, et positionnement tarifaire attractif. Le Flex offre une protection d'une hauteur de 1600mm et le rideau 0,4mm est suspendu par des crochets métalliques. Le Flex 4000 est constitué de la structure du Flex 2000 équipée de deux bras de 1000mm de chaque côté. Les Flex 4000 sont les solutions idéales pour cloisonner ou créer des cabines de soudage à faible coût.

Réf. WVI 3V5700R



Auto Omnia Industrie
GROUPE RAGUES

SIÈGE SOCIAL

2, rue des Frères Lumière 14120 MONDEVILLE
Tél : 02 31 72 78 00 - Fax : 02 31 72 78 18

AUTO OMNIA INDUSTRIE RENNES

PA Rennes Ouest
123, rue de Lorient 35040 RENNES
Tél : 02 99 59 87 59 - Fax : 02 99 54 27 60
aoi@groupeaoi.fr

AUTO OMNIA INDUSTRIE MALOINE

4, rue Rio de Janeiro 35400 SAINT MALO
Tél : 02 99 40 60 70 - Fax : 02 99 56 25 59
aim@groupeaoi.fr

AUTO OMNIA INDUSTRIE FOUGERES

ZA Mezaubert 35133 JAVENE
Tél : 02 99 59 87 67 - Fax : 02 99 94 20 55
aif@groupeaoi.fr

Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Toutes les références de ce catalogue ne sont pas systématiquement commercialisées dans toutes les agences de votre distributeur du Réseau SOCODA. Si l'un des articles venait à manquer, nous nous engageons à vous proposer le même article ou son équivalent dans les plus brefs délais. Un organisme de médiation peut être saisi en cas de litige entre l'entreprise et un particulier non résolu par une solution amiable. Retrouvez le contact de l'organisme sur nos CGV et / ou site internet.



MIXTE
Papier issu de
sources responsables
FSC® C010426



papiers

Agissez pour
le recyclage des
papiers avec
Groupe Socoda
et Ecofolio.

RESEAU SOCODA

Notre indépendance fait la différence

Ne pas jeter sur la voie publique. Photos et dessins non contractuels. Chaque société de Groupe SOCODA étant indépendante, fixe librement ses prix de vente. Ces prix sont des prix indicatifs et maxima dans la limite des stocks disponibles. Sous réserve d'erreurs typographiques ou d'impression. Caractéristiques données à titre indicatif et sans engagement. Nous avons commandé les articles en promotion en quantité suffisante. Chaque distributeur du Réseau SOCODA gérant individuellement ses approvisionnements, il est possible que certains conditionnements ou produits ne soient pas disponibles sur tous les points de vente. Pour les marques non distribuées localement, nous vous proposerons des articles d'autres marques de qualité équivalente. Les prix indiqués dans ce document sont susceptibles d'être modifiés sans préavis en fonction des variations des matières premières.
Eco contribution - Mention DEEE - l'article 17 du décret n° 2005-629 du 20 juillet 2005, oblige les producteurs à informer les acheteurs, par une mention particulière, distinct du prix de vente, du coût correspondant à l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques. Toutefois cette obligation ne concerne que les déchets "ménagers" c'est-à-dire provenant des particuliers ou assimilés. Les produits mentionnés dans ce catalogue sont conçus, fabriqués et destinés à des professionnels. Ils ne sont donc pas soumis à l'obligation d'affichage de l'éco participation, et pour cette raison, les prix mentionnés ne l'indiquent pas. Toutefois l'acheteur de ces produits est le seul en mesure de savoir à quels utilisateurs finaux il les destine. S'il estime que ses achats n'ont pas une vocation exclusivement professionnelle, et peuvent notamment faire l'objet de revente à des particuliers, il lui appartient de formuler auprès de son fournisseur, une demande de facturation de l'éco-contribution. Ce papier est issu de bois provenant de forêts et de plantations gérées de façon durable. Il est exempt d'acide et est entièrement recyclable.