

Outils du soudeur

Outillage divers



AT2, AT3

AT2S



PISTOLET PNEUMATIQUE A AIGUILLES AT2 : Pour travaux moyens en entretien et traitement de cordon de soudure, longueur pistolet : 450mm, poids : 2,6 Kg, consommation d'air : 150 l/min, puissance 6-7 Kg

AT3 : Outil d'entretien par excellence, pour tous travaux de dérouillage, détartrage, décapage, etc , longueur pistolet : 460mm, poids : 3,6 Kg, consommation d'air : 195 l/min, puissance 6-7 Kg

AT2S : Pour travaux continus en traitement de cordon de soudure, longueur pistolet : 450mm, poids : 2,5 Kg, consommation d'air : 150 l/min, puissance 6-7 Kg

AT2	Pistolet 19 aiguilles dia 3 mm
AT3	Pistolet 28 aiguilles dia 3 mm
AT.2S	Pistolet 19 aiguilles dia 3 mm spécial soudures



125-XX : Broche de monteur conique permettant d'aligner les orifices percés, longueur 210 mm - XX= 10 mm maxi, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32



MRA : Coupe tube manuel à mouvements alternatifs réduits pour coupe de précision (guides de la chaîne autour du tube) sur acier doux, acier inoxydable, aluminium, fonte, matières synthétiques. Dimensions 450 x 105 mm. Poids 3,1 kg. Capacité de coupe : diamètre 33,7 à 254,0 mm épaisseur 0.8 à 3 mm suivant matériau

Autres coupes tubes manuels jusque 36" (914 mm) : Nous consulter



200C.32(40, 50) : Marteau à rivoir FACOM. Conforme NF E 71-014, ISO 15601. Manche 300 (330, 360) mm de sécurité totale à noyau graphite. Tête de 32x32 (40x40, 50x50) mm longueur 100 mm. Poids 585 (1025, 1910) g



200H.32(40, 50) : Marteau à rivoir FACOM. Conforme NF E 71-014, ISO 15601. Manche bois 300 (330, 360) mm Hickory emmenchement "haute sécurité" triple, 2 coins métal et 1 coin bois. Tête de 32x32 (40x40, 50x50) mm longueur 100 mm. Poids 585 (1025, 1910) g



860H.32(40) : Marteau à garnir FACOM tête ronde. Conforme ISO 15601, NF ISO 15601. Manche bois 339 (377) mm Hickory emmenchement "haute sécurité" triple, 2 coins métal et 1 coin bois. Tête de dia 32 (40) mm longueur 134 (149) mm. Poids 570 (920)g.



CYL1(...) : Forêt cylindrique HSS pour acier doux – XX = (diamètres les plus courants) : 1 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.25 - 3.5 - 4 - 1.25 - 4.5 - 5 - 5.25 - 5.5 - 6 - 6.5 - 6.75 - 7 - 7.5 - 8 - 8.5 - 9 - 9.5 - 10 - 10.25 - 10.5 - 11 - 11.5 - 12 - 12.5 - 13



COB2 (...) : Forêt cylindrique Cobalt pour acier dur et acier inoxydable – XX = (diamètres les plus courants) : 2 - 2.5 - 3 - 3.2 - 3.5 - 4 - 4.2 - 4.5 - 5 - 5.2 - 5.5 - 6 - 6.5 - 6.75 - 7 - 8 - 8.5 - 9 - 10 - 10.5 - 11 - 11.5 - 12 - 12.5 - 13



MACH3x50 (...) : Taraud machine pour réaliser avec un seul outil et en une seule passe des filetages diamètre x pas : 3X50 - 4X70 - 5X80 - 6X100 - 8X125 - 10X150 - 12X175 - 14X200 - 16X200 - 18X200 - 20X200

Outils du soudeur



CEBA25 (40) : Enrouleur professionnel conforme à la norme NF EN 61316. Câble HO7RNF de type HAR. Couvercle sur les 3 prises. Disjoncteur thermique. Longueur câble 25 (40) mètres



TP500 : Phare sur socle tubulaire pour usage professionnel. Vitre trempée et grille de protection. 5 m de câble HO7RNF 3 G1 mm². Classe 1 IP 547. Livré avec ampoule 500 W R7S 118 mm.

PHC500 : Phare sur mat télescopique (hauteur 2 m maxi) pour usage professionnel. Conforme NF EN 60598. Vitre trempée et grille de protection. 5 m de câble HO7RNF 3 G1 mm². Classe 1 IP 547. Livré avec ampoule 500 W R7S 118 mm.

COFFRET ELECTRIQUE DE CHANTIER :



CC411AU
CC42AU

CC8AU

CC8AU : 8 socles prises à clapet 2 Plots + Terre 230V-16A Type P17 (norme européenne). Différentiel 30mA. Arrêt d'urgence de type coup de point. Protection IP44.

CC411AU : 4 socles prises à clapet 2 Plots + Terre - 230V-16A, 1 socle prise à clapet 3 Plots + Neutre + Terre - 400V-16A 1 socle prise à clapet 3 Plots + Neutre + Terre - 400 V 32A (Prises type Type P17 (norme européenne)). Alimentation par fiche 32 A. Différentiel 30mA. Arrêt d'urgence de type coup de point. Protection IP44.

CC42AU : Idem CC411AU mais la prise 400V-32A est remplacé par une deuxième prise 400V-16A

CCALIM : Cable alimentation pour CC411AU ou 42AU - 5 mètres de cables 5x6 mm² HO7RNF avec prises



Jet orientable

WD40500 (spray 500 ml) : protège le métal de la rouille et la corrosion (le film formé assure une protection contre l'eau, l'humidité et leurs effets corrosifs), libère les mécanismes bloqués, repousse l'humidité (y compris des circuits électriques - non conducteur) et lubrifie (sans silicone). Produit nettoyant, en particulier pour éliminer les taches de graisse, de goudron,...sur la plupart des surfaces.

TRONCOIL : Huile pour engrenages industriels. Excellente stabilité thermique et résistance à l'oxydation. Propriétés anti-usure et extrême-pression. Protection anti-rouille, anti-mousse. Compatible avec métaux non ferreux utilisés dans les engrenages industriels. Chasse l'eau. Bidon de 5 litres.



844.S18 : Cutter à lame sécable 18 mm -Réserve de 2 lames. Livré avec 3 lames. Très bonne tenue en main. Longueur totale : 165 mm

844.S18L10 : Etui plastique 10 lames rechange

Outils du soudeur



R2.NANO : Composition FACOM avec cliquet ¼", 2 rallonges, 1 cardan, 10 douilles de 5,5 à 14 mm, 1 douille porte-embouts, 22 embouts mixtes (Fente, Pozidriv, Philips, 6 pans, Tamper Torx)



S.6 : Composition FACOM avec 1 cliquet réversible S 161, 1 rallonge S 215, 1 cardan S 240 A, 17 douilles 6 pans SH : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm



83SH.JP9 : Série de 9 clés longues FACOM BTR tête sphérique: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10mm - poids: 350g



440.JP14 : Jeu de 14 clés mixtes FACOM 440 sur support rangement. Dimensions: 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-22-24 mm



601 : Monture de scie FACOM, Structure métal résine antichoc, tension de lame 80kg, dimensions, 385x145mm, 2 positions de lame, poignée ergonomique, 670 g.

BIMETAL 10(12) : lame de scie Bi métal denture 10(12)



TEFLON : Rouleau de téflon pour étanchéité

TEFLONB	Cache BLEU 12mmX12mX0,075mm
TEFLONR	Cache BLEU 12mmX12mX0,1mm
TEFLONV	Cache VERT 19mmX15mX0,2mm
TEFLONV25	Cache VERT 25mmx15mX0,2mm
TEFLONVAP	Cache JAUNE 12mmX30mX0,1mm *

* spécial vapeur et gaz



C520	Coffre de chantier, 520 x 350 x 350 mm, 1 plateau baladeur
C650	Coffre de chantier, 650 x 350 x 350 mm, 1 plateau baladeur
C850	Coffre de chantier, 850 x 350 x 350 mm, 1 plateau baladeur



CITY : Cadenas de sûreté - Clés de rechange disponibles – Possibilité de livrer des séries de n° de clés identiques ou au contraire, des séries différentes.

CITY BASIC : Idem sans possibilité de compléter les clés

CITYBASIC35	Cadenas CITY BASIC 35mm 2 clés
CITY35SE	Cadenas CITY 35 mm N° clé identique
CITYBASIC45	Cadenas CITY BASIC 35mm 2 clés
CITY45SE	Cadenas CITY 45 mm N° clé identique