



SÉLECTION

INDUSTRIE 2021





En 1952, FACOM invente la Garantie à vie illimitée pour tous les outils. C'est une première dans le monde de l'outillage, qui sera souvent copiée...

En 2020, c'est près de **1,5 tonne** de produits qui revient en Garantie dans nos ateliers de Morangis chaque jour, représentant **550 000** produits par an.

99% sont échangés ou réparés par une équipe de **20 personnes** dédiées au SAV.

EN 2021, FACOM FAIT ÉVOLUER SA GARANTIE ET LANCE :

LA GARANTIE QUI VOUS SIMPLIFIE LA VIE

1



Mon outil présente une défaillance.

2



Je le prends en photo et l'envoie sur le site garantiefacom.fr

3



J'ai immédiatement une réponse et je sais quoi faire.

4



Mon revendeur a déjà l'information et prépare l'échange.

*Olivier T. (Paris)
"J'ai testé la nouvelle Garantie FACOM : bluffant !"*



SUIVI DES DEMANDES

02/11 - 01:22

Votre demande d'échange 6696975871 du 02/11/2020 01:22:27 pour le produit Pince Coupante (réf. 192A.16CPE) a bien été reçue par les équipes FACOM.

02/11 - 07:20

Votre demande d'échange 6696975871 du 02/11/2020 01:22:27 pour le produit Pince Coupante (réf. 192A.16CPE) a été acceptée par les équipes FACOM.

04/11 - 16:54

Le produit Pince Coupante (réf. 192A.16CPE) pour votre demande d'échange 6696975871 du 02/11/2020 01:22:27 est disponible chez votre distributeur.

« Demande acceptée en 6 heures, pendant le petit-déjeuner.

Dispo en 48h, je n'ai eu qu'un seul déplacement à faire, ce qui rend l'échange garantie plus écologique.

Je fais du support et de l'assistance dans pas mal de domaines depuis 1982, mais là, je suis très impressionné...

Et je sais une fois de plus pourquoi j'ai choisi FACOM ! »

PLUS SIMPLE, PLUS RAPIDE, PLUS VERTE

La Garantie FACOM se digitalise pour mieux vous accompagner au quotidien !

www.garantiefacom.fr



FABRIQUÉ EN FRANCE

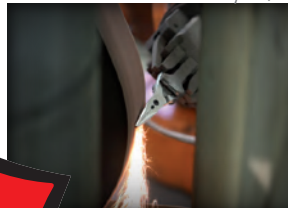
FACOM CONCEPTEUR FABRICANT EUROPÉEN DONT 4 SITES DE PRODUCTION EN FRANCE

FEUQUIÈRES-EN-VIMEU (80)



1^{ère} usine
de servantes en Europe

BESANCON (25)



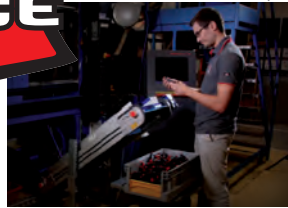
2 millions
de pinces par an

MORANGIS (91)



1,5 million
de compositions assemblées chaque année

ARBOIS (39)



27 millions
de tournevis et clés mâles par an



GARANTIE



99%
des outils FACOM retournés en garantie sont échangés ou réparés

INNOVATION



Depuis 100 ans, nos innovations accompagnent votre développement

PROXIMITÉ



150 000
visites utilisateurs chaque année

Boîtes à outils métalliques	11
Boîtes à outils plastiques	11
Boîtes à outils textiles	8 à 10
Clés à chocs pneumatiques	68 à 70
Clés à chocs sans fil	71
Clés à cliquet	46
Clés à molette	47
Clés à pipe	46
Clés mâles	29
Clés mixtes	44
Clés mixtes à cliquet	44 et 45
Cliquets / Douilles	34 à 38
Cliquets pneumatiques	70
Coffres / chariots roulants	20 à 21
Collecteur de tri	23
Compositions	6 à 7
Coupe / Couteaux / Cutters	56 à 57
Coupe-boulons	63
Dynamométrie	39 à 43
Éclairage	58 à 61
Électricité	52 à 55
Embouts de vissage	32 à 33
Entretien / Maintenance parc roulant	72 à 73
Établis	21
Extraction	66 à 67
Fers à souder	53
Frappe / Martellerie	65
Levage	72
Maintenance	62 à 63
Mesurage / Métrologie	64
Modules d'outillage	24 à 27
Organizer	10
Outillage énergisé	68 à 71
Perceuses sans fil	71
Pincés	48 à 51
Pincés-étaux	51
Postes de travail mobiles	20
Presses	74
Rangement JETLINE SYSTEM	22 à 23
Rangement ROLL Workshop System	17
Rivetage	62
Sciage	57
Serrage contrôlé	39 à 43
Sertissage	52 à 53
Servantes d'atelier	12 à 16
Servantes énergisées	13
Servantes sécurisées	12 à 13
Tournevis	30 à 31
Vissage	29 à 32

L'Éco contribution sert à financer le coût de la collecte et du recyclage des déchets d'ameublement professionnels. Cette Éco contribution est fixée en sus du prix de vente et est calculée en fonction du poids du mobilier et du matériau majoritaire. Ces dispositions sont issues de la loi de finance (n° 2012-1509 du 29 décembre 2012) ainsi que l'article L.541-10-6 du code de l'environnement. Ce logo certifie que FACOM est adhérent à Valdélia. En achetant à un professionnel affichant ce logo, je suis assuré que mon fournisseur est une entreprise citoyenne qui contribue à la mise en place d'une filière vertueuse de recyclage.

DÉCOUVREZ TOUTES NOS NOUVEAUTÉS



COFFRET D'EXTRACTEURS DE VIS ET GOUJONS CASSÉS

p.32

SERVANTE

ÉNERGISÉE



JEU DE CLÉS MIXTES LONGUES SÉRIE 440

p.44

PROJECTEUR RECHARGEABLE 1 000 LUMENS

p.60



PIEDS À COULISSE DIGITAL

p.64



PINCE COUPANTE DIAGONALE À RETENUE DE CHUTE

p.48

2021

JETLINE

S'AGRANDIT



p.22 et 23

TESTEUR DE BATTERIE
AVEC IMPRIMANTE ET
**CONNEXION
USB**

p.55



PINCE À RIVETER
" 2 MAINS "
**COMPACTE
ET PUISSANTE**

p.62



PINCE COUPANTE
DIAGONALE ISOLÉE
**À RETENUE
DE CHUTE**

p.49



SOLUTION ROLL WORKSHOP SYSTEM

VERSION NOIRE



p.17



PACK PREMIUM 165 OUTILS



- 3 tournevis pour empreinte Pozidriv® : ⚙️ PZ 0-1-2 mm
- 4 tournevis isolés 1 000 V :
 - 4 x 100 - 6,5 x 150 mm
 - PH 1-2 mm
- 1 tournevis détecteur basse tension (AV.HT1C)
- 1 jeu de 9 clés mâles coudées de 1,5 à 10 mm sur étui (82H.JP9A)
- 1 jeu de 8 clés mâles coudées Torx® sur étui :
 - n°10 à 45 (89.JP8A)
- 1 pince universelle gainée (187A.18CPE)
- 1 pince coupante diagonale "corde à piano" (192A.16CPE)
- 1 pince multiprise à verrouillage 250 mm (181A.25CPE)
- 1 pince demi-ronde bec long (185A.20CPE)
- 1 pince à becs plats gainée (188A.16CPE)
- 1 pince-étau becs longs 501A
- 2 pinces pour circlips® intérieurs becs coudés 45° : 12-25 mm (169A.13) - 18-60 mm (169A.18)
- 2 pinces pour circlips® extérieurs becs coudés 45° : 10-25 mm (167A.13) - 18-60 mm (167A.18)
- 1 mètre à ruban 3 mètres (897A.319)
- 1 monture de scie à métaux (603F)
- 10 lames de scie "bimétal" (668A.8)
- 5 limes STG
- 1 pointe carrée (AP6X80)
- 1 marteau rivoir manche hickory 32 mm (200H.32)
- 1 massette acier à embouts plastiques (208A.32CBA)
- 2 chasse-clous gainés : 2 - 4 mm (247.G)
- 2 chasse-goupilles gainés : 2 - 4 mm (249.G)
- 1 bédane de précision (265.G18)
- 1 burin (263.18)
- 1 pointe de précision 4 mm (256.4)
- 1 couteau d'électricien avec dénudeur (840.1)

Composition Premium 165 outils

- 18 clés mixtes de 6 à 24 mm (440.JE18)
- 12 clés à fourches de 6 à 32 mm (44.JE12)
- 1 clé à molette chromée 10" (113A.10C)
- Coffret \square 1/2" 12 pans 30 pièces (S.161-5P12) : 1 cliquet tête ronde étanche S.161B, 23 douilles : de 8 à 34 mm accessoires : 2 rallonges 130 - 250 mm ; cardan universel, poignée coulissante, vilebrequin
- Coffret \square 1/4" 6 pans 38 pièces (R2NANO) : 1 cliquet tête ronde étanche R.161B, 10 douilles : de 5,5 à 14 mm, embouts mixtes L. 25 mm :
 - 4-6, 5-8 mm ;
 - n°1 - n°2 ;
 - 3 - 4 - 5 - 6 mm,
 accessoires : 2 rallonges 55-100 mm ; cardan universel, poignée emmanchée courte L.158 mm, poignée coulissante, douille 1/4" porte-embouts à jonc de retenue standard
- 5 tournevis pour vis à Fente :
 - 3 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 100 mm
 - 6,5 x 150 - 8 x 200 mm
- 3 tournevis pour empreinte Phillips® :
 - PH 0-1-2 mm

CM.130APF

PACK 1^{ER} ÉQUIPEMENT 35 OUTILS

Sélection maintenance 100 % utile



Composition de 35 outils

- Jeu de 9 clés mixtes 440. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Jeu de 9 clés mâles longues 6 pans à tête sphérique sur étui (83SH.JP9A) : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- 8 tournevis PROTWIST® :
 - 4 x 100 - 5,5 x 125 - 6,5 x 150 - 8 x 150 mm
 - PH 1 x 100 - 2 x 125
 - PZ 1 x 100 - 2 x 125
- 1 marteau rivoir 40 mm (200H.40)
- 2 chasse-goupilles Ø 4 - 6 mm (249.4 - 249.6)
- 1 pointe de précision Ø 4 mm (256.4)
- 1 monture de scie à métaux (601)
- 1 pince-étau mono-position (501AMP)
- 1 pince multiprise (180.CPE)
- 1 pince coupante (192A.16CPE)
- 1 pince demi-ronde bec long (185A.20CPE)

CM.35PF

PACK BASIC 29 OUTILS

L'indispensable



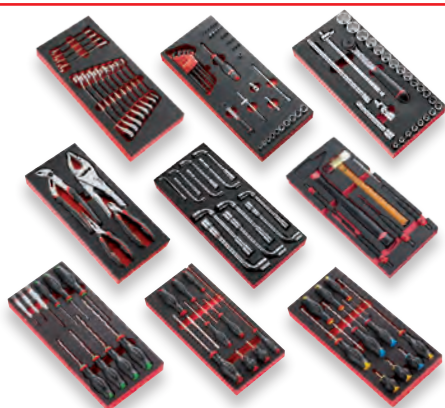
Composition 29 outils en Probag

- Boîte à outils textile 20" BS.T20. Dim. (L x P x H) : 60 x 37 x 31 cm
- 5 tournevis PROTWIST® :
 - 3,5 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 100 mm
 - PZ1 x 100 - PZ2 x 125 mm
- 1 jeu de 10 clés mixtes sur étui de 8 à 19 mm (440.JP10) : 440. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 1 marteau manche tri matières 32 mm (200C.32)
- 2 pinces : pince multiprise (170A.25) - pince coupante (192A.16CPE)
- 1 mesure ABS 3 mètres (893B.319)
- 1 monture de scie à métaux (601)
- 1 jeu de 9 clés mâles longues 6 pans à tête sphérique sur étui (83SH.JP9A) : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

CM.FC29PF



COMPOSITION D'OUTILLAGE 9 MODULES MOUSSES



- Module cliquet douilles \square 1/4" de 5,5 à 14 mm, clés mâles, embouts et accessoires
- Module cliquet douilles \square 1/2" de 8 à 32 mm
- Module 12 clés mixtes à cliquet 467B de 8 à 19 mm
- Module 9 tournevis plats de 2,5 à 8 mm
- Module 10 tournevis cruciformes, Phillips® et Pozidriv®
- Module 10 tournevis Torx®, 6 à 8 et Resistorx®, 15 à 40
- Module 13 clés à pipes, 7 à 19 mm
- Module 4 pinces : coupante, multiprise, pince-étai, demi-ronde
- Module frappe : marteau, massette, chasse-goupilles, pointeau

CM.90PF

COMPOSITION D'OUTILLAGE " V5 " 6 MODULES THERMOFORMÉS



- Module cliquet douilles \square 1/2" de 10 à 32 mm, rallonges et cardan
- Module 16 clés mixtes de 6 à 24 mm
- Module 6 tournevis à fente, dont 1 avec écrou, 2 tournevis Phillips®
- Module frappe : 1 marteau rivoir, 1 maillet à embouts interchangeables, 3 chasse-goupilles, 1 burin, 1 pointeau
- Module cliquet douilles \square 1/4" douilles de 5,5 à 14 mm, rallonges, cardan, poignée, tournevis, jeu de 9 clés mâles 6 pans, jeu de 8 clés mâles de 10 à 45, jeu d'embouts + plateau PLS.384
- Module 5 pinces : coupante, demi-ronde becs droits, demi-ronde becs coudés, multiprise, pince-étai

CM.V5PF

COMPOSITION D'OUTILLAGE " V6 " 9 MODULES THERMOFORMÉS



- Module cliquet douilles \square 1/2" douilles de 10 à 32 mm et accessoires + plateau PLS.384
- Module cliquet douilles \square 1/4" douilles de 5,5 à 14 mm et accessoires, jeu de 9 clés 6 pans de 1,5 à 8 mm, jeu de 8 clés Torx® de 10 à 45, jeu d'embouts plats
- Module 5 pinces : coupante, demi-ronde becs droits, demi-ronde becs coudés, multiprise, pince-étai
- Module 10 clés à pipe de 8 à 19 mm
- Module 12 clés mixtes à cliquet avec inverseur de sens de 8 à 19 mm
- Module frappe : 1 marteau rivoir, 1 maillet à embouts interchangeables, 3 chasse-goupilles, 1 burin, 1 pointeau
- Module 9 tournevis plats de 2,5 à 8 mm (dont 2 avec écrou de serrage)
- Module 10 tournevis Cruciformes : Phillips® et Pozidriv®
- Module 7 tournevis Resistorx® de 10 à 40

CM.V6PF

COMPOSITION D'OUTILLAGE " V8 " 12 MODULES THERMOFORMÉS



- Module cliquet douilles \square 1/2" douilles de 10 à 32 mm et accessoires + plateau PLS.384
- Module cliquet douilles \square 1/4" douilles de 5,5 à 14 mm et accessoires, jeu de 9 clés mâles 6 pans de 1,5 à 8 mm, jeu de 8 clés Torx® de 10 à 45, jeu d'embouts plats
- Module cliquet douilles \square 3/8" douilles longues de 7 à 19 mm + plateau PLS.384
- Module 5 pinces : coupante, demi-ronde becs droits, demi-ronde becs coudés, multiprise, pince-étai
- Module 10 clés à pipe de 8 à 19 mm
- Module 12 clés mixtes à cliquet de 8 à 19 mm
- Module 17 clés mixtes Série 440 de 6 à 24 mm
- Module frappe : 1 marteau rivoir, 1 maillet à embouts interchangeables, 3 chasse-goupilles, 1 burin, 1 pointeau
- Module 9 tournevis plats de 2,5 à 8 mm (dont 2 avec écrou de serrage)
- Module 10 tournevis cruciformes : Phillips® et Pozidriv®
- Module 7 tournevis Resistorx®, 10 à 40
- Module 4 pinces pour Circlips® intérieurs et extérieurs

CM.V8PF



RANGEMENT TEXTILE **PROBAG** : PRATIQUE ET RÉSISTANT



TISSU HAUTE RÉSISTANCE

- Tissu très résistant 1200 deniers



FACILE À TRANSPORTER

- Sangle de transport ajustable avec mousse de renfort
- Poignées de préhension



ACCÈS FACILE ET RAPIDE

- Ouverture à 100% pour un accès facile aux outils



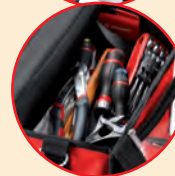
CONÇU POUR DURER

- Soute rigide et étanche pour les boîtes à outils BS.T et sac à dos BS.L30PB
- Larges pieds caoutchouc sur la sacoche BS.SMBPB



RANGEMENT PRATIQUE

- Nombreuses poches crochets, cloisons, sangles, espaces dédiés



SAC ORGANIZER À POCHE LATÉRALES

PRATIQUE

- Multiples rangements intérieurs et extérieurs
- 2 grandes poches latérales offrant un grand espace de rangement (outillage à main et outillage énergisé)
- Grandes ouvertures des poches latérales donnant un accès total aux outils
- 2 solutions de portage : poignée de préhension, sangle d'épaule avec coussin de renfort
- Poches intérieure rembourrée pouvant accueillir un ordinateur portable 15"

RÉSISTANT

- Tissu haute densité très résistant
- Soute rigide et étanche



Idéal pour la maintenance itinérante



- Dimensions (L x l x H) : 430 x 280 x 300 mm
- CHARGE MAXI : 25 KG**

BS.2SBPB

BOÎTES À OUTILS TEXTILES

"Mini" PROBAG 14"

- Volume utile : 34 L
- Rangement vertical pratique : accès immédiat aux outils
- Dimensions (L x l x H) : 390 x 250 x 340 mm

📦 2,237 kg

CHARGE MAXI : 11 KG



BS.T14PB

PROBAG 20"

- Volume utile : 47 L
- Rangement vertical pratique : accès immédiat aux outils
- Dimensions (L x l x H) : 600 x 310 x 370 mm

📦 3,240 kg

CHARGE MAXI : 15 KG

**Livrées sans pièce ni outillage.*



BS.T20PB

BOÎTE À OUTILS TEXTILE À ROULETTES



- Grande accessibilité au contenu du sac avec ses nombreux aménagements intérieurs et extérieurs
- 3 solutions de portage : roues et poignée télescopique, poignée en aluminium avec revêtement cuir, sangle avec coussin de renfort au niveau de l'épaule

- Peut aussi recevoir le sac ordinateur BS.PC15
- Volume utile : 33 L
- Dimensions (L x l x H) : 550 x 360 x 440 mm
- 📦 5,400 kg

CHARGE MAXI : 18 KG



**Livrée sans pièce ni outillage.*

BS.R20PB



SAC À DOS À ROULETTES POIGNÉE TÉLESCOPIQUE

RÉSISTANT

- Tissu haute densité très résistant
- Soute rigide et étanche
- Roues haute résistance

PRATIQUE

- Multiples rangements intérieurs et extérieurs
- 3 solutions de portages : sac à dos, poignée télescopique et roulettes, poignée de portage manuelle
- Compartiment pour ranger les bretelles au dos
- Poche intérieure rembourrée pouvant accueillir un ordinateur portable 15"

CONFORTABLE

- Bretelles réglables et matelassées
- Dos matelassé en mousse haute densité

• Dimensions (L x l x H) : 335 x 158 x 554 mm

• 3,854 kg

CHARGE MAXI : 25 KG



Idéal pour la maintenance itinérante

BS.RBPP

*Livré sans pièce ni outillage.

SAC À DOS MODULAIRE ET COMPACT

Résistant et pratique



- Tissu en nylon résistant et étanche
- Fermetures à glissières cadénassables
- Organisation intérieure astucieuse : pochettes amovibles à scratch, anneaux d'accroche et sac "organizer" amovible
- Bretelles matelassées et réglables
- Volume utile : 20 L
- Dimensions (L x P x H) : 300 x 180 x 480 mm

• 2,7 kg

CHARGE MAXI : 10 KG

COMPACT

- Spécialement étudié pour les échelles de sécurité et les échelles à crinolines



PRATIQUE

- Anneaux pour accrochage des outils

RANGEMENT ORGANISÉ

- Multiples solutions de rangement et d'accroches



BS.MCBPB

*Livré sans pièce ni outillage.

SAC À DOS TEXTILE

Extrêmement confortable

- Dos avec mousse haute densité
- Bretelles, ceintures sternum et ventrale moussées et ajustables
- Nombreuses poches et crochets pour organisation de l'outillage
- Pochette moussée pour ordinateur (15")
- Sac "organizer" amovible et polyvalent
- Capacité : 30 litres
- Dimensions (L x P x H) : 355 x 225 x 460 mm

• 3,150 kg

CHARGE MAXI : 12 KG



BS.L30PB

*Livré sans pièce ni outillage.



SAC TEXTILE ORDINATEUR 15"



Très résistant



- Protection assurée : intérieur moussé pour ordinateur 15"
- 3 poches
- Sangle de transport incluse
- Peut être installé sur la poignée escamotable du PROBAG BS.R20
- 1200 deniers
- Dimensions (L x P x H) : 390 x 70 x 300 mm
- 1,9 kg

*Livré sans pièce ni outillage.

BS.PC15PB

SAC À OUTILS GRANDE CAPACITÉ

Sac textile en PVC enduit 50 cm

- Volume utile : 34 L
- Peut recevoir des outils longs jusqu'à 50 cm : scies, niveaux, grandes clés
- Résistant aux projections d'eau, facile à nettoyer et à entretenir
- Volume utile : 12,25 L
- Dimensions (L x l x H) : 540 x 160 x 220 mm

• 2,237 kg

CHARGE MAXI : 11 KG

Étanche, léger et résistant



BS.LMBCPB

*Livré sans pièce ni outillage.

SAC TEXTILE 2-EN-1 OUTILLAGE ET PC

Polyvalent, pour vos outils et votre PC



- Nombreux rangements intérieur prévus pour l'outillage
- 1 poche moussée pour un ordinateur portable (15" maxi)
- Ouverture à 100% pour un accès total aux outils
- Dimensions (L x P x H) : 460 x 150 x 350 mm

• 1,9 kg

CHARGE MAXI : 7 KG

*Livré sans pièce ni outillage.

BS.TLBPB

SACOCHE TEXTILE 1ÈRE INTERVENTION

Compacte, idéale pour les petites interventions



- Transport à la main grâce à la double poignée et à l'épaule, avec la sangle ajustable
- Ouverture à 100% pour un accès rapide et total au contenu du sac
- Emplacement dédié à votre lampe-stylo
- Dimensions (L x P x H) : 450 x 180 x 170 mm

• 1,5 kg

CHARGE MAXI : 5 KG

*Livrée sans pièce ni outillage.

BS.SMBPB

ORGANIZERS

Indispensable pour le consommable d'atelier

Organizer 8 cases

- Couverture transparent et ultrarésistant verrouillant les casiers intérieurs
- 8 compartiments démontables et compartimentables (jusqu'à 10 cases)
- Dim. (L x P x H) : 422 x 335 x 106 mm

• 1,743 kg

*Livré sans pièce ni outillage.



BP.Z8PB

3 en 1

Organizer XL

- 3 espaces de rangement :
 - Côté petites pièces : 9 cloisons amovibles,
 - Compartiment central : outillage à main
 - Côté machine (outillage énergisé) : 6 cloisons amovibles
- Capacité : organizer 2 x 6 L + base centrale 4,7 L
- Dim. (L x P x H) : 426 x 316 x 234 mm

• 2,670 kg

CHARGE MAXI : 15 KG

*Livré sans pièce ni outillage.



BP.Z46APB

BOÎTES À OUTILS MÉTALLIQUES 5 CASES



Robustesse



Modèle classique

• Dim. (L x P x H) : 470 x 220 x 215 mm

• 5,000 kg

CHARGE MAXI : 25 KG

BT.11GPB

Modèle grand volume

• Dim. (L x P x H) : 560 x 220 x 215 mm

• 6,390 kg

CHARGE MAXI : 30 KG

BT.13GPB

*Livrées sans pièce ni outillage.

BOÎTES À OUTILS PLASTIQUES PRO



- Livrée avec 3 compartiments plastiques et 2 racks pour embouts

• Dim. (L x l x H) : 515 x 300 x 275 mm

• 1,120 kg

CHARGE MAXI : 25 KG

BP.P20APB

HAUTEMENT ROBUSTE ET RÉSISTANTE

- Poignée de préhension aluminium
- Fermetures métal résistantes à la corrosion
- Étanchéité IP 54

PRATIQUE

- Grande soute pour un large espace de rangement
- Plateau à dégagement automatique muni de bacs amovibles pour le stockage de petites pièces
- Ouverture et fermeture automatique des compartiments
- Pas de risque de renverser les petites pièces (visserie, boulonnerie) pendant le transport



- Livrée avec 6 compartiments plastiques et 2 racks pour embouts

• Dim. (L x l x H) : 667 x 301 x 275 mm

• 3,150 kg

CHARGE MAXI : 35 KG

BP.P26APB

*Livrées sans pièce ni outillage.

BOÎTES À OUTILS FACOM " TOOL BOX "



Fermeture automatique

LOQUET D'OUVERTURE D'UNE MAIN,

fermeture automatique par clapet

POSSIBILITÉ DE VERROUILLAGE par cadenas (non fournis)

+2 COMPARTIMENTS DE RANGEMENT

sur le couvercle, accessibles boîte fermée

PLATEAU NAVETTE AMOVIBLE

POSSIBILITÉ D'EMPILER LES BOÎTES À OUTILS 3 volumes disponibles



Petit modèle 16"

• Dim. (L x P x H) : 394 x 220 x 162 mm

• 1,120 kg

CHARGE MAXI : 17 KG

BP.C16NPB

Moyen modèle 19"

• Dim. (L x P x H) : 486 x 266 x 236 mm

• 2,000 kg

CHARGE MAXI : 25 KG

BP.C19NPB

Grand modèle 24"

• Dim. (L x P x H) : 595 x 281 x 260 mm

• 2,750 kg

CHARGE MAXI : 28 KG

BP.C24NPB

*Livrées sans pièce ni outillage.



Safety Lock System

SÉCURITÉ

- Aucun risque de basculement de la servante
- Fermeture centralisée des tiroirs

OUVERTURE D'UN SEUL TIROIR À LA FOIS



SERVANTES E-ACCESS

Verrouillage et déverrouillage des tiroirs grâce à votre badge utilisateur !

SÉCURITÉ

- Alerte sonore et lumineuse prévenant lorsque le niveau de batterie devient faible
- Clé de secours permettant toujours d'ouvrir votre servante si la batterie est déchargée



JET+



ACCÈS RAPIDE ET SÉCURISÉ

- Système d'ouverture électronique, par badge protocole Mifare® classic 1k
- Ouverture rapide : aucun mécanisme à activer, simplement présenter la carte devant l'antenne
- Système autonome : fonctionne avec 4 piles standard 1,5 V AAA (fournies)
- Livrée avec 1 carte d'encodage et 1 carte de réinitialisation : permet de donner ou d'annuler un accès en quelques secondes (jusqu'à 100 utilisateurs)

Version 7 tiroirs

- 5 tiroirs hauteur 60 mm
- 1 tiroir hauteur 130 mm
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Charge maxi par tiroir : 20 / 25 / 35 kg
- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 774 x 546 x 971 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 / 200 mm
- 78,0 kg

JET.7GM3EACCPF

Version 8 tiroirs

- 6 tiroirs hauteur 60 mm
- 2 tiroirs hauteur 130 mm
- Charge maxi par tiroir : 20 / 25 kg
- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 774 x 546 x 971 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 / 270 mm
- 80,0 kg

JET.8GM3EACCPF

CARTES E-ACCESS

- Encodage/annulation des cartes via les cartes d'encodage et de réinitialisation
- Ouverture/fermeture des tiroirs via cartes utilisateurs



APPLICATION SMARTPHONE ANDROID* VIA NFC

Pour la gestion personnalisée de certains paramètres (Gestion du timing de la fermeture automatique, traçabilité des utilisateurs, statut batterie)



LIVRÉES AVEC :

- 1 carte d'encodage • 1 carte de réinitialisation • 2 cartes utilisateurs.
- En option, cartes supplémentaires réf. EACCESS-UCARD (100 cartes par servante maximum). Consultez votre distributeur • 1 clé de secours • 4 piles 1,5 V AAA



SERVANTE ROLL 6 TIROIRS GAMME SÉCURITÉ



SÉCURITÉ

- Servante équipée du système "SAFETY LOCK SYSTEM" : empêche l'ouverture simultanée des tiroirs pour éviter tout risque de basculement
- Condamnation centralisée par serrure à clé, positionnée sur le côté, livrée avec 2 clés

ROBUSTESSE

- Plan de travail en polypropylène renforcé résistant aux chocs et aux produits chimiques, angles arrondis, pouvant supporter jusqu'à 700 kg
- Poignées de tiroir en polypropylène
- Charge par tiroir : 20 kg pour les 3 petits / 25 kg pour grands

MANIABILITÉ

- 4 roues de 125 mm de diamètre (2 pivotantes dont 1 avec un frein et 2 fixes) : réduction des efforts au démarrage, résistance aux copeaux et produits hydrocarbures

Servante 6 tiroirs :

- 3 tiroirs hauteur 60 mm
- 2 tiroirs hauteur 130 mm
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Dimensions (hors roues) : 970 x 748 x 515 mm
- 54,0 kg

ROLL.6GM3SPB

Servantes livrées sans module ni outillage.

NOUVEAU

SERVANTE JET 6 TIROIRS GAMME ÉNERGISÉE

Centralisation du stockage et de la charge des outils énergisés

PRATIQUE

- 4 tiroirs hauteur 60 mm
- 1 tiroir hauteur 130 mm
- 1 tiroir énergisé hauteur 270 mm

ROBUSTE

- Plan de travail aluminium embouti renforcé, angles arrondis, supporte jusqu'à 1 000 kg
- Charge par tiroir : 25 à 45 kg

MANIABLE ET SUPER PERFORMANTE

- Effort au démarrage réduit
- 4 roues Ø 125 mm (2 fixes et 2 pivotantes dont 1 avec un frein)



Volume disponible pour 2 ou 3 chargeurs de batterie (selon modèle)

1 boîte amovible pour le stockage de petits éléments (batteries, smartphone...)

1 séparateur amovible

Bloc 3 prises + 2 USB intégrés

3 supports universels pour clé à choc ou perceuse / visseuse, finition caoutchouc pour protéger l'outil



AVEC TIROIR ÉNERGISÉ

permet la charge d'outillage électroportatif, servante fermée

Tiroir énergisé disponible à l'unité.
En version M3 : JET.GM3POWER
En version M4 : JET.GM4POWER

Servante largeur M3

- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 774 x 546 x 971 mm
- 86 kg

JET.GM3POWERPF

Servante largeur M4

- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 964 x 546 x 971 mm
- 100 kg

JET.GM4POWERPF

SERVANTES GAMME SÉCURITÉ

JET+³ - JET+⁴

Tous les avantages des gammes JET+3 & JET+4 avec la sécurité en plus !

SÉCURITÉ

- Servante équipée du système "SAFETY LOCK SYSTEM" : empêche l'ouverture simultanée des tiroirs pour éviter tout risque de basculement
- Condamnation centralisée par serrure à clé intégrée, livrée avec 2 clés



3 MODULES PAR TIROIR

ROBUSTESSE

- Plan de travail en aluminium embouti renforcé par une planche de bois, embouts supérieurs en polypropylène résistant aux chocs, angles arrondis
- Poignées de tiroir en aluminium

MANIABILITÉ

- 4 roues JET+ diamètre 125 mm (2 pivotantes dont 1 avec un frein et 2 fixes) : réduction des efforts au démarrage, résistance aux copeaux et produits hydrocarbures



4 MODULES PAR TIROIR

JET+⁴

Servante 6 tiroirs

- 6 tiroirs = 20 modules dans les tiroirs de 60 et 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 175 kg
- 90,5 kg

JET.6GM4SPF

JET+³

Servante 6 tiroirs

- 6 tiroirs = 15 modules dans les tiroirs de 60 et 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 140 kg
- 75,5 kg

JET.6GM3SPF

Servante 8 tiroirs

- 8 tiroirs = 24 modules dans les tiroirs de 60 et 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 170 kg
- 79,5 kg

JET.8GM3SPF



SERVANTES JET+



2 REBORDS RÉTRACTABLES

- Sous une charge lourde, les rebords du plan de travail s'escamotent et disparaissent dans le plan de travail



2 REBORDS RELEVÉS

- À l'avant et à l'arrière pour éviter la chute des objets



PLAN DE TRAVAIL

- Avec poignée intégrée, emplacement pour 16 tournevis, fixation d'un étau, accessoires tubes



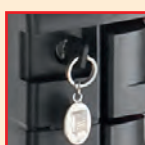
ROUES HAUTE RÉSISTANCE

- Effort au démarrage réduit
- Grande longévité
- Haute résistance aux charges lourdes



TIROIRS

- Ouverture à 100% = plus d'accessibilité



VERROUILLAGE CENTRALISÉ

- Serrure encastrée dans un emplacement dédié, avec clé articulée



BUMPERS SOFT

- Effet amortisseur de chocs sur les 4 angles, sur les tiroirs protégeant le crochet aluminium



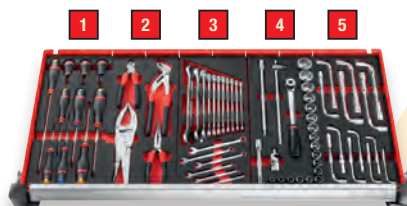
COLORIS

- Toutes nos servantes JET+ existent en gris foncé
- Couleurs spéciales sur demande : quantité minimum obligatoire de 6 servantes, prix et délai : consultez votre distributeur

5 MODULES PAR TIROIR



5 modules par tiroir



Capacité de rangement incomparable



- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 1 154 x 546 x 1 000 mm
- Résistance statique : 1 100 kg



+ 8 TIROIRS

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 30 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 10 modules
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 290 kg
- 110,0 kg

JET.8GM5PF
 JET.8M5PF



+ 7 TIROIRS

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 25 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 5 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 265 kg
- 107,0 kg

JET.7GM5PF
 JET.7M5PF



+ 6 TIROIRS

- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 10 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 235 kg
- 104,5 kg

JET.6GM5PF
 JET.6M5PF

ACCESSOIRES



Étagère pliable

- Plateau robuste et repliable pour étendre la surface de travail
- Charge admissible : 20 kg
- Compatible avec les servantes JET+, CHRONO+

JET.A16



4 MODULES PAR TIROIR

JET+⁴

4 modules par tiroir

1 2 3 4



Le meilleur compromis



- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 964 x 546 x 971 mm
- Résistance statique : 1 000 kg

3 MODULES PAR TIROIR

JET+³

3 modules par tiroir

1 2 3



Un concentré de performance



- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 774 x 546 x 971 mm
- Résistance statique : 900 kg

+ 8 TIROIRS

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 24 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 8 modules
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 210 kg
- ▲ 95,0 kg

□ JET.8GM4PF
■ JET.8M4PF

+ 7 TIROIRS

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 20 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 4 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 195 kg
- ▲ 92,5 kg

□ JET.7GM4PF
■ JET.7M4PF

+ 6 TIROIRS

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 16 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 4 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 175 kg
- ▲ 90,0 kg

□ JET.6GM4PF
■ JET.6M4PF

+ 8 TIROIRS

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 170 kg
- ▲ 79,5 kg

□ JET.8GM3PF
■ JET.8M3PF

+ 7 TIROIRS

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 155 kg
- ▲ 77,5 kg

□ JET.7GM3PF
■ JET.7M3PF

+ 6 TIROIRS

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 140 kg
- ▲ 77,5 kg

□ JET.6GM3PF
■ JET.6M3PF

+ 5 TIROIRS

- 2 tiroirs hauteur 60 mm = 6 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 125 kg
- ▲ 73,5 kg

□ JET.5GM3PF
■ JET.5M3PF

Support étiau

- Plan de travail en bois de 40 mm d'épaisseur sur lequel l'étiau peut être installé (non inclus)
- Compatible avec les servantes JET+

JET.A17



*Livré sans papier.

Ensemble propreté

- Tablette magnétique alvéolée + support papier*
- Bacs à déchets

JET.A5GX

Servantes livrées sans module ni outillage.



SERVANTE ROLL 6 TIROIRS - 4 MODULES PAR TIROIR

**La servante ROLL
Extra Large !**



Nos servantes sont fabriquées à Feuquières-en-Vimeu (Somme)



ROBUSTESSE

- Plan de travail en polypropylène renforcé résistant aux chocs et aux produits chimiques pouvant supporter jusqu'à 900 kg. Rebords antichute. Surface utile : 750 x 460 mm
- Poignées de tiroirs en polypropylène chargé fibres, 1 poignée de chaque côté du plan de travail : une pour le déplacement et une permettant de soulever la servante pour le passage d'obstacles
- Charge par tiroir : 25 kg pour les 3 petits tiroirs / 30 kg pour les 2 tiroirs moyens / 35 kg pour le grand tiroir

MANIABILITÉ

- 4 roues de 125 mm de diamètre (2 pivotantes dont 1 avec un frein et 2 fixes) : réduction des efforts au démarrage, résistance aux copeaux et produits hydrocarbures

SÛRE

- Condamnation centralisée par serrure à clé, positionnée sur le côté. Servante livrée avec 2 clés

Caractéristiques :

- 6 tiroirs pouvant contenir 4 modules 1/3 par tiroir :
 - 3 tiroirs hauteur 60 mm
 - 2 tiroirs hauteur 130 mm
 - 1 tiroir hauteur 200 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 759 x 421 x 60/130/200 mm
- Accessoirisable :
 - côté perforé pour l'intégration d'accessoires Jet +
 - emplacement dédié pour 3 tournevis, réceptacle pour visserie ou autres petits objets
- Dimensions (hors roues) : 968 x 518 x 971 mm
- Livrée avec 1 support pour flacons
- Livrée avec les roues montées
- 72 kg

ROLL.6M4PB

SERVANTE ROLL 6 TIROIRS - 3 MODULES PAR TIROIR



1 POIGNÉE DE CHAQUE CÔTÉ

- Permet de soulever la servante pour le passage d'obstacles

SÉCURISÉE

- Nouvelle serrure latérale pour éviter les risques de casse. Condamnation centralisée par serrure à clé, livrée avec 2 clés dont 1 articulée



ACCESSOIRISABLE

- Côtés de la servante perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL.
- Support pour flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche)



MANIABLE

- 4 roues Ø 125 mm, 2 pivotantes dont une avec frein

REBORDS INTÉGRÉS

- Évite la chute d'outils



PLAN DE TRAVAIL RENFORCÉ

- Résistant à une charge statique de 700 kg, résistant aux impacts et hydrocarbures

TIROIRS À VERROUILLAGE SÉCURISÉ

- Pas de risque d'ouverture en cours de déplacement. La façade basculante déverrouille automatiquement les tiroirs
- Les tiroirs peuvent être équipés de tous les modules thermoformés ou mousse du programme Facom Modular system

Caractéristiques :

- 6 tiroirs :
 - 3 tiroirs hauteur 60 mm
 - 2 tiroirs hauteur 130 mm
 - 1 tiroir d'une hauteur : 200 mm
- Charge max. par tiroir : 20 / 25 / 30 kg
- Dimensions, hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 748 x 515 x 970 mm
- Dimensions utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 / 200 mm
- Existe en deux coloris : rouge 3020 ou gris 9006
- 53,50 kg

ROLL.6M3PF
ROLL.6GM3PF

SOLUTION ROLL WORKSHOP SYSTEM



INSTALLATION EXPRESS
Grâce à sa structure autoportante, les meubles peuvent être montés indépendamment des murs.

PLAN DE TRAVAIL

- 2 longueurs : 1 450 cm ou 2 175 cm
- multiplis hêtre 30 mm

ACCESSOIRES
Les côtés des meubles peuvent recevoir les accessoires latéraux JETXL (voir la gamme complète sur le catalogue FACOM)



L'essentiel pour optimiser votre atelier

5 ANS

RANGEMENT DIVERS ET VARIÉ

Armoire vestiaire

Armoire à porte



Coffre haut

SÉCURISÉ

Tous les éléments sont équipés d'une serrure - livrés avec 2 clés

Panneau perforé

Armoire à tiroirs



TRAVAILLEZ CONFORTABLEMENT

Pour passer d'une hauteur de 842 à 1 006 mm, il faut simplement ajouter des rehausses. Idéal pour travailler debout et exploiter au maximum votre espace de rangement. Votre servante trouve sa place sous le plan de travail. Les tiroirs et les portes ont des poignées en polypropylène.

BELLE FINITION

- Joutes de finition en métal optionnelles
- Pieds ajustables en option
- Peinture poudre Epoxy - rouge 3020

COMPOSITION RWS-4

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	QTÉ
RWS-MBSPPBS	RWS - Élément bas 2 portes	1
RWS-MBS6TBS	RWS - Élément bas 6 tiroirs	1
RWS-FEETBS	RWS - Jeu de 2 réhausses	3
RWS-CHSPPBS	RWS - Coffre haut 1 porte	2
RWS-TUBESBS	RWS - Kit de montage	2
RWS-PPAV1BS	RWS - Panneau perforé	4
RWS-PB2	RWS - Plateau Bois 1 450 mm	1
RWS-A500PPBS	RWS - Armoire porte pleine 500 mm	1

EN OPTION	DESCRIPTION	QTÉ
RWS-MASKBS	Jeu de 2 joutes de finition	1
JLS2.03BSBS	Jeu de 4 vérins de pied	3

VOIR LA VIDÉO



RWS-4BS

COMPOSITION RWS-3

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	QTÉ
RWS-MBSPPBS	RWS - Élément bas 2 portes	1
RWS-MBS6TBS	RWS - Élément bas 6 tiroirs	1
RWS-FEETBS	RWS - Jeu de 2 réhausses	2
RWS-CHSPPBS	RWS - Coffre haut 1 porte	2
RWS-TUBESBS	RWS - Kit de montage	2
RWS-PPAV1BS	RWS - Panneau perforé	4
RWS-PB2	RWS - Plateau Bois 1 450 mm	1

EN OPTION	DESCRIPTION	QTÉ
RWS-MASKBS	Jeu de 2 joutes de finition	1
JLS2.03BS	Jeu de 4 vérins de pied	2



RWS-3BS

COMPOSITION RWS-5

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	QTÉ
RWS-MBSPPBS	RWS - Élément bas 2 portes	1
RWS-MBS6TBS	RWS - Élément bas 6 tiroirs	1
RWS-FEETBS	RWS - Jeu de 2 réhausses	2
RWS-CHSPPBS	RWS - Coffre haut 1 porte	2
RWS-TUBESBS	RWS - Kit de montage	3
RWS-PPAV1BS	RWS - Panneau perforé	7
RWS-PB3	RWS - Plateau Bois 2 175 mm	1
RWS-SHELFBS	RWS - Étagère métal	1

EN OPTION	DESCRIPTION	QTÉ
RWS-MASKBS	Jeu de 2 joutes de finition	1
JLS2.03BS	Jeu de 4 vérins de pied	2



RWS-5BS



CHARIOT D'ATELIER ROLL



Très résistant avec de larges plateaux pour un maximum de stockage !



- Poignée métal pour une meilleure maniabilité
 - 3 plateaux métal avec protection
 - 2 positions possibles pour le plateau du milieu
 - Très maniable : 4 roues Ø 100 mm, 2 pivotantes, 2 fixes, 1 avec frein
 - Charge statique maximale : 200 kg
 - Dim. avec poignée (L x P x H) : 859 x 470 x 927 mm
 - Dim. utiles des étagères : L 745 x P 455 mm
 - Livré en kit - rapide et facile à monter
- 📦 20,0 kg

ROLL.UC3SPF

COFFRE ROULANT ROLL

PLAN DE TRAVAIL RENFORCÉ

- Résistant à une charge statique de 700 kg
- Résistant aux impacts et hydrocarbures
- Rebords intégrés : évite la chute d'outils

POIGNÉE RABATTABLE EN MÉTAL HAUTE QUALITÉ

1 POIGNÉE INTÉGRÉE DE CHAQUE CÔTÉ

ACCESSOIRISABLE

- Côtés des coffres perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL
- Support pour flacons inclus

MANIABLE

- 4 roues Ø 125 mm, 2 pivotantes (dont une avec frein) et 2 fixes

TIROIRS À VERROUILLAGE SÉCURISÉ

- Pas de risque d'ouverture en cours de déplacement

SÉCURISÉ

- Serrure latérale pour éviter les risques de casse (livré avec 2 clés dont 1 articulée)

Coffre roulant 4 tiroirs

- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 9 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- Charge maxi par tiroir : 20/25 kg
- Dim. hors tout roues et plan de travail compris (L x P x H) : 748 x 585 x 650 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 mm

📦 39,0 kg

ROLL.CR4M3PF

COFFRES ROULANTS JET³

Idéal pour la maintenance itinérante



3 modules par tiroir



- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 9 modules
 - 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
 - Poignée escamotable pour les déplacements
 - Roues haute performance (diam. 125 mm ; 2 fixes et 2 pivotantes dont une avec frein)
 - Charge totale admissible dans les tiroirs : 85 kg
 - Existe 2 coloris : rouge ou gris foncé
 - Dimensions, hors tout roues et plan de travail compris (L x P x H) : 774 x 546 x 621 mm
- 🏋️ 48,5 kg

☐ JET.CR4GM3PF
☑ JET.CR4M3PF

ÉTABLIS MOBILES JET³

PLAN DE TRAVAIL

- Aluminium embouti (ép. 2 mm)
- Possibilité d'ajouter un plateau en bois de 15 mm réf. JET.A14M5 (optionnel)

VOLUME DE RANGEMENT

- 6 ou 7 tiroirs pour une capacité de 15 à 18 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 140 kg et 155 kg
- 1 soute grand volume, avec fermeture de la porte à clé

MANIABILITÉ EXCEPTIONNELLE

- 4 roues Ø 160 mm (très haute performance) : 2 pivotantes (dont 2 avec freins) et 2 fixes



* Nos établis sont livrés vides, sans module ni outillage.

6 tiroirs

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
 - 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
 - 1 tiroir d'une hauteur : 270 mm
- 🏋️ 100,0 kg

☐ JET.T6GM3PF
☑ JET.T6M3PF

Caractéristiques :

- 3 modules par tiroir
- Résistance statique : 1 100 kg
- Volume utile de rangement : 155 L
- Existe 2 coloris : rouge ou gris foncé
- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 1154 x 546 x 1 000 mm

7 tiroirs

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules
 - 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
 - 1 tiroir d'une hauteur : 200 mm
- 🏋️ 103,0 kg

☐ JET.T7GM3PF
☑ JET.T7M3PF



POSTE DE TRAVAIL ASSIS

ERGONOMIE ET PRODUCTIVITÉ

Au service de la santé de l'opérateur, ce poste de travail permet en outre d'optimiser la productivité. L'accès aux outils, le blocage des roues, le déplacement peuvent être réalisés assis.

GRANDE MANOEUVRABILITÉ ET STABILITÉ

- 4 roues pivotantes de 80 mm dont 2 avec freins
- Permet de se déplacer facilement. Pas de risque de basculement

NOMBREUX RANGEMENTS POLYVALENTS

- Tiroir en porte-à-faux, pour un rangement organisé
- Accessibilité optimale aux outils rangés et à portée de main
- Compatible avec les plateaux en mousse et thermoformés 1/3 FACOM
- 2 tiroirs coffres pour le stockage encombrant, idéal pour les outils énergisés, les aérosols...
- Porte bidon à l'avant. Plateau pour petites pièces à l'arrière du siège

ROBUSTE ET CONFORTABLE

- Hauteur assise : 47 cm
- Supporte jusqu'à 150 kg de charge
- Siège confortable : mousse haute densité (30 kg / m³) et revêtement en PVC



Fabriqué dans notre site de Feuquières-en-Vimeu (Somme)

- Dimensions (hors roues) : 580 x 640 x 840 mm
- Dimensions assise : 560 x 400 x 40 mm
- Livré avec les roues montées
- 35 kg

Livré sans outillage, ni accessoire.

TCS-P1PF

NOUVEAU POSTE SANITAIRE MULTIFONCTIONS

MODULABLE permet d'accrocher les équipements d'hygiène

FERMETURE sécurisée

1 TABLETTE inclinée fournie

PEINTURE Epoxy résistante

STOCK SÉCURISÉ : verrouillable par clé

MANIABLE

MODULABLE : accrochez vos équipements d'hygiène (équipements non fournis)

PRATIQUE : la tablette inclinée (fournie) permet de poser une boîte de masques par exemple (tablette supplémentaire en option)

POUBELLE MANOEUVRABLE AU PIED pour des sacs jusqu'à 200 litres

- Dimensions (sans grille) : L 722 x P 500 x H 812 mm
- Grille : perforée L 6x6 mm au pas de 12 mm
- 30,5 kg
- CHARGE MAXI : 50 KG**

UN POSTE FACILE À RÉUTILISER POUR D'AUTRES APPLICATIONS

Évolutif : fond perforé compatible avec le système de crochets FACOM CKS



5 ANS

SERV.CLEANPF

ÉTABLIS 2 MÈTRES ROLL

2 finitions de plateau : galvanisé ou bois



- Bloc de rangement 6 tiroirs :
 - 3 tiroirs hauteur 60 mm
 - 2 tiroirs hauteur 130 mm
 - 1 tiroir d'une hauteur : 200 mm
- Charge maxi par tiroir : 20/25/30 kg
- Système de tiroirs à verrouillage automatique
- Serrure sur le côté, condamnation centralisée par serrure à clé (livrée avec 2 clés, dont 1 articulée)

Nos établis sont produits à Feuquières-en-Vimeu (80)

Version plateau bois

- Résistance charge statique : 1 000 kg
- Dim. hors tout (L x P x H) : 2 000 x 700 x 852 mm
- 89,0 kg



2000.ROLL6M3WPF

Version plateau galvanisé

- Résistance charge statique : 800 kg
- Rebord sur 3 côtés : évite les chutes d'outils
- Dim. hors tout (L x P x H) : 2 000 x 700 x 816 mm
- 87,0 kg



2000.ROLL6M3GPF

ÉTABLIS CHARGES LOURDES JET+

1 LONGUEUR, 2 HAUTEURS DE TRAVAIL

- Longueur unique : 2 182 mm = grand espace de travail
- Hauteur : 850 mm ou 1 025 mm

RÉSISTANCE CHARGE STATIQUE : 1 TONNE

2 CHOIX DE BLOCS TIROIRS

- **Bloc 6 tiroirs** : 4 tiroirs H 60 mm, 1 tiroir H 130 mm, 1 tiroir H 270 mm
- **Bloc 7 tiroirs** : 5 tiroirs H 60 mm, 1 tiroir H 130 mm, 1 tiroir H 200 mm
- Condamnation centralisée des tiroirs par serrure à clé

2 FINITIONS DE PLATEAU

- **Plateau bois** : prof. 750 mm, ép. 40 mm = résistance et longévité
- **Plateau inox** : plateau bois recouvert d'une plaque d'inox brossé, ép. 40 mm = haute résistance aux chocs et à la chaleur

ARMOIRE À RIDEAU

- Rideau à lames fermeture par serrure à clé
- Se fixe directement sur le plan de travail ou sur le mur
- Dim. utiles du volume d'accrochage : L 2 057 x P 183 x H 714 mm

COMPATIBLES AVEC TOUS LES ÉLÉMENTS JETLINE SYSTEM



	PLATEAU BOIS		PLATEAU INOX	
	Hauteur 850 mm	Hauteur 1 025 mm	Hauteur 850 mm	Hauteur 1 025 mm
BLOC 7 TIROIRS	JLS2-2MW7DL	JLS2-2MW7DH	JLS2-2MS7DL	JLS2-2MS7DH
BLOC 13 TIROIRS (7 + 6 TIROIRS)	JLS2-2MW13DL	JLS2-2MW13DH	JLS2-2MS13DL	JLS2-2MS13DH
BLOC 7 TIROIRS + ARMOIRE	JLS2-2MW7DSCL	JLS2-2MW7DSCH	JLS2-2MS7DSCL	JLS2-2MS7DSCH

ÉTABLIS 1,50 M ET 2 M

Versions plateau galvanisé



- Dim. hors tout (L x P x H) : 1 500 x 750 x 850 mm
- Résistance charge statique : 500 kg
- 59 kg

WB.1500GSAPF

- Dim. hors tout (L x P x H) : 2 000 x 750 x 850 mm
- Résistance charge statique : 750 kg
- 81,50 kg

WB.2000GSAPF



Versions plateau bois

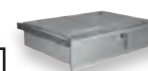


- Dim. hors tout (L x P x H) : 1 500 x 750 x 850 mm
- Résistance charge statique : 800 kg
- 54 kg

WB.1500WAPF

- Dim. hors tout (L x P x H) : 2 000 x 750 x 850 mm
- Résistance charge statique : 1 tonne
- 70 kg

WB.2000WAPF



- **Option tiroir adaptable**
- 7,230 kg

WB.DRAWERPF



AMÉNAGEMENT MODULABLE ET ÉVOLUTIF

DISPONIBLE EN **ROUGE** ET EN **NOIR**

2 EXEMPLES DE CONFIGURATIONS POUR VOTRE ATELIER :



1 établi
+ meuble bas 6 tiroirs
+ 2 panneaux
+ 1 armoire en hauteur



1 établi
+ meuble bas 6 tiroirs
+ meuble bas 2 portes
+ 2 panneaux
+ 2 armoires en hauteur
+ 1 grande armoire

Croquis à titre indicatif

RÉFÉRENCES ROUGE	RÉFÉRENCES NOIRES	DESCRIPTION	QTÉ
■ JLS2-MBS6T	■ JLS2-MBS6TBS	Meuble bas JETLine+ 6 tiroirs 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait Condensation centralisée par serrure à clé	1
■ JLS2-PBST2	■ JLS2-PBST2	Plateau bois hêtre recouvert d'inox brossé 1455 mm Résistance accrue aux chocs et à la chaleur	1
■ JLS2-TRAB2	■ JLS2-TRAB2BS	Traverse de liaison multifonctions Renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles	1
■ JLS2-PPAV2	■ JLS2-PPAV2BS	2 demi-panneaux accrochage vertical 1452 mm	1
■ JLS2-PPAV1	■ JLS2-PPAV1BS	Demi-panneau accrochage vertical 724,5 mm	1
■ JLS2-CHS	■ JLS2-CHS	Coffre mural ouvert pour un accès rapide	1
■ JLS2-BASEMBS	■ JLS2-BASEMBS	Réhausse pour passer d'une hauteur de 850 à 1025 mm	1
■ JLS2-TUBESUP800	■ JLS2-TUBESUP800	Kit de montage : système de fixation sur plan de travail	2
Prix tarif pour la composition			
Dont écocontribution			

RÉFÉRENCES ROUGE	RÉFÉRENCES NOIRES	DESCRIPTION	QTÉ
■ JLS2-MBSPP	■ JLS2-MBSPPBS	Meuble bas JETLine+ 2 portes battantes Portes montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°	1
■ JLS2-MBS7T	■ JLS2-MBS7TBS	Meuble bas JETLine+ 7 tiroirs 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait Condensation centralisée par serrure à clé	1
■ JLS2-PBST3	■ JLS2-PBST3	Plateau bois hêtre recouvert d'inox brossé 2182 mm	1
■ JLS2-PPAV2	■ JLS2-PPAV2BS	2 demi-panneaux accrochage vertical 1452 mm	1
■ JLS2-PPAV1	■ JLS2-PPAV1BS	Demi-panneau accrochage vertical 724,5 mm	1
■ JLS2-CHDPP	■ JLS2-CHDPPBS	Coffre mural long avec porte relevable en tôle L 1446 x P 278 x H 405 mm - serrure à clé	1
■ JLS2-CHSPP	■ JLS2-CHSPPBS	Coffre mural avec porte relevable en tôle L 719 x P 278 x H 405 mm - serrure à clé	1
■ JLS2-BASEMBS	■ JLS2-BASEMBS	Réhausse : hauteur de 850 à 1025 mm	2
■ JLS2-A1000PP	■ JLS2-A1000PPBS	Grande armoire JETLine+ 2 portes ouverture à 110° Fermeture à clé, 2 points haut et bas L 1000 x P 509 x H 1835 mm	1
■ JLS2-TUBESUP800	■ JLS2-TUBESUP800	Kit de montage : fixation sur plan de travail	2
■ JLS2-1KEY	■ JLS2-1KEY	Option clé unique* : Barillet interchangeable - 1 seule clé pour tous les meubles JETLine+	5
Prix tarif pour la composition			
Dont écocontribution			

*Option gratuite sur demande lors de la commande des meubles. Sinon, barillet disponible en pièce détachée.

NOUVEAU DEMI-PANNEAU ÉLECTRIQUE AVEC PRISES SECTEUR ET USB



EMPLIAGE
POSSIBLE DE
2 DEMI-PANNEAUX

ÉQUIPÉ D'UN BLOC D'ALIMENTATION
AVEC INTERRUPTEUR
3 prises secteur et 2 prises USB

GAIN D'ESPACE
les surfaces murales se transforment
en surfaces de rangement

GAIN DE TEMPS
accès direct aux outils

PRATICITÉ
grâce à un accès direct aux prises électriques

PANNEAU PERFORÉ
□ 6 x 6 mm au pas de 12 mm

FIXATION DES OUTILS
avec la gamme de crochets CKS

RÉALISÉ EN TÔLE D'ACIER PEINTE
époxy (épaisseur 12/10^{ème} de mm)



Disponible avril 2021

JLS2-PPAV1USBBS



**FLASHEZ CE QR CODE
ET RETROUVEZ LE CONFIGURATEUR
JETLINE ET LES NOUVEAUTÉS**

JETLINE+
SYSTEM

LES NOUVELLES OPTIONS

NOUVEAU

SET DE 5 COLLECTEURS DE TRI



JLS2-PSH - Pied Jetline+ (hauteur 1 025 mm) x2
JLS2-PB3 - Plateau bois Jetline+ (Longueur 2 182 mm) - x 1 non fournis

**Idéal pour créer une station
de recyclage centralisée**

FACILITÉ DE MANIPULATION

- 4 roues Ø 100 mm, dont 2 pivotantes

SÉCURITÉ

- 1 frein par collecteur

Contient

- 5 collecteurs
- 1 panneau de 5 trappes à fixer sur le plan de travail
- 1 lot de 5 pictogrammes "Recyclage" adhésifs pour le repérage des collecteurs

Pour 1 collecteur de tri

- Capacité : 75 litres
- Résistance à la charge : 100 kg
- Dim. hors tout : L 305 x P 460 x H 770 mm



Disponible seule avec couvercle en option

Collecteur disponible à l'unité

JLS2-BIN

Set de 5 collecteurs de tri

JLS2-5BINS

NOUVEAU

MEUBLE BAS AVEC TIROIR ÉNERGISÉ

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
- 1 tiroirs hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir POWER hauteur 270 mm contenant :
 - 1 boîte amovible pour le stockage de petits éléments (batteries, smartphone...)
 - 1 séparateur amovible
 - 1 bloc 3 prises secteur + 2 USB intégrées
 - 3 supports universel pour clé à choc ou perceuse / visseuse
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable)
- Équipé de 4 pieds réglables en hauteur
- Dim. hors tout : L 722 x P 701 x H 810 mm (H 985 mm avec la réhausse JLS2-BASEMBS)



JLS2-MBSPowerBS

NOUVEAU

PIED ÉNERGISÉ VERSION BASSE ET VERSION HAUTE



1 BLOC PRISES ET USB

3 prises secteur et 2 prises USB

1 ENROULEUR POUR L'ÉLECTRICITÉ,

longueur 14 + 1 m, câble 3 x 1,5 mm²,
puissance maxi : - enroulé 1 200 W
- déroulé 1 800 W

Fiche électrique non fournie afin de laisser le choix de la connectique



Existe en version Haute

Version basse

JLS2-PSBPOWER

Version haute

JLS2-PSHPower

1 ENROULEUR POUR L'AIR

longueur 14 m + 1,
diamètre intérieur 10 mm,
tuyau polyuréthane, sortie 3/8 NPT
(connecteur rapide optionnel réf. N.709)

- Façade démontable permettant un accès facile aux enrouleurs
- Équipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait
- Dim. hors tout (L x P x H) : L 283 x P 650 x H 810
- 31 kg



L'USINE DE FEUQUIÈRES-EN-VIMEU... PLUS DE 100 ANS DE SAVOIR-FAIRE

Spécialisée dans la transformation de la tôle depuis plus de 90 ans, l'usine de Feuquières-en-Vimeu, dans la Somme (80), abrite l'unité de production de servantes d'atelier la plus importante d'Europe.

Elle produit plus de 900 000 produits par an : servantes, accessoires, rangements modulaires (thermoformés et mousse), sans oublier les éléments d'aménagement d'atelier mobilier, accrochage vertical).



Modules mousse



Modules thermoformés



Module mousse 9 tournevis PROTWIST® plats

- 2,5 x 75 - 3,5 x 75 - 4 x 35 - 4 x 300 - 5,5 x 35 - 5,5 x 100 - 6,5 x 150 - 8 x 175
- Plateau PM.MODA4

MODM.AT4PB



Module mousse 10 tournevis PROTWIST® Cruciforme

- ✚ ATP 0 x 75 - 1 x 25 - 1 x 100 - 2 x 35 - 2 x 125 - 2 x 250 - 3 x 150
- ATD 1 x 100 - 2 x 125
- Plateau PM.MODA5

MODM.AT5PB



Module 8 tournevis PROTWIST®

- 3 x 75 - 3,5 x 100
- 4 x 100 - 5,5 x 125 mm
- 6,5 x 150 mm (avec écrou)
- 8 x 175 mm (avec écrou)
- ✚ PH 1 x 100 - 2 x 125
- Plateau PM.MODA1

MODM.AT1PB



Module 8 tournevis PROTWIST® dont 4 "boules"

- 4 x 25 - 5,5 x 35 mm
- ✚ PH 0 x 75 - 1 x 25
- ✚ PZ 0 x 75 - 1 x 100 - 2 x 35 - 2 x 125
- Plateau PM.MODA3

MODM.AT3PB



Module vissage

Compacité : tous les besoins de vissage regroupés en un seul module

- 4 x 100 - 5,5 x 150 mm - 8 x 175 mm avec écrou
- ✚ PH 0 x 75 ✚ PZ 1 x 100 - 2 x 125
- Jeu de 9 clés mâles 6 pans : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- ✚ Jeu de 8 clés mâles Torx® : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45
- Plateau PM.MODA7

MODM.AT7PB



Module cliquet-douilles 6 pans \square 1/4"

+ accessoires, embouts et clés mâles

- 10 douilles R. 5,5 à 14 mm
- Cliquet tête ronde étanche R.161B
- Poignée coulissante
- 2 rallonges 55 et 100 mm
- 1 porte-embouts
- 1 poignée emmanchée
- 1 cardan
- 1 adaptateur ECR
- Embouts : ● ES. 4,5 - 6,5 - 8
- ✚ EP. 1 - 2 - 3
- ✚ ED. 1 - 2 - 3
- EH. 3 - 4 - 5 - 6 - 7
- ✚ n° 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40

Jeu de clés mâles longues 6 pans sur étui 1,5 à 10 mm

- Plateau PM.MODR1AN

MODM.R161-36PB



Module cliquet-douilles 6 pans \square 1/2"

+ accessoires

- 18 douilles SH. 8 - 10 à 19 - 21 à 24 - 27 - 30 - 32 mm
- S.161B Cliquet tête ronde étanche
- S.120A Poignée coulissante 250 mm
- S.210 Rallonge 130 mm
- S.215 Rallonge 250 mm
- S.240A Cardan
- Plateau PM.MODS1AN

MODM.S1APB

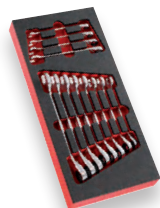


Module serrage \square 1/4"
avec cliquet haute précision 181
 10 douilles R. 5,5 à 14 mm
 1 cliquet haute précision R.181
 Poignée coulissante - 2 rallonges 55 et 100 mm
 1 porte-embouts - 1 poignée emmanchée
 1 cardan - 1 adaptateur ECR

20 embouts
 Clés mâles longues 6 pans
 de 1,5 à 10 mm (83SH.JP9A)

• Plateau : PM.MODR1AN

MODM.R181-36PB



Module 12 clés mixtes à cliquet 467B

467B. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 -
 13 - 14 - 15 - 16 - 17 -
 18 - 19 mm

• Plateau PM.MOD467J12

MODM.467BJ12PB



**Module 12 clés mixtes articulées
 à cliquet 467BF**

467BF. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 -
 16 - 17 - 18 - 19 mm

• Lot de 3 adaptateurs permettant d'utiliser
 les clés à cliquet de 10 et 19 mm
 avec des douilles \square 1/4"
 et embouts \varnothing 1/4"

• Plateau PM.MOD467FJ12

MODM.467BFJ12PB



Module 17 clés mixtes 440

440. 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 -
 12 - 13 - 14 - 15 - 16 -
 17 - 18 - 19 - 21 - 22 -
 24 mm

• Plateau PM.MOD440-1

MODM.440-1PB



**Module 5 clés mixtes 440
 grandes dimensions**

440. 27 - 29 - 30 - 32 - 34 mm

• Plateau PM.MOD440-2

MODM.440-2PB



Module 13 clés à pipe série 75

75. 7 - 8 - 9 - 10 - 11 -
 12 - 13 - 14 - 15 - 16 -
 17 - 18 - 19 mm

• Plateau PM.MOD75

MODM.75PB



Module frappe

208A.32CBA Massette acier 32 mm
 200C.40 Marteau rivoir composite 40 mm
 256.6 Pointeau précision diamètre 6 mm
 263.G19 Burin gainé longueur 190 mm
 249.G 3 Chasse-goupilles
 gainés 4 - 5 - 6 mm

• Plateau PM.MODMI6

MODM.MI6PB



**Module chasse-goupilles,
 chasse-clous et pointeau gainés**

249G. 6 chasse-goupilles 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
 247G. 4 chasse-clous
 4 - 5 - 6 - 8 mm

255G.6 1 pointeau
 diamètre 6 mm

• Plateau PM.MODCG

MODM.CGPB



Module 4 pinces

181A.25CPE Pince multiprise 250 mm
 185A.20CPE Pince 1/2 ronde 200 mm
 192A.16CPE Pince coupante 160 mm
 501A Pince-étau becs
 longs multi-position

• Plateau PM.MODCPEA1

MODM.CPEA1PB



Module 3 pinces + 1 coupe-tout

181A.25CPE Pince multiprise 250 mm
 185A.20CPE Pince 1/2 ronde 200 mm
 192A.16CPE Pince coupante 160 mm
 980C Coupe-tout lame
 dégagée

• Plateau PM.MODCPEA2

MODM.CPEA2PB



Module douilles 3/8" 6 pans

Douilles : JH.7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 -
 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22
 J.210 - J.215 2 rallonges 125 et 250 mm
 J.161B Cliquet 3/8"
 J.240A Cardan universel
 J.120A Poignée coulissante

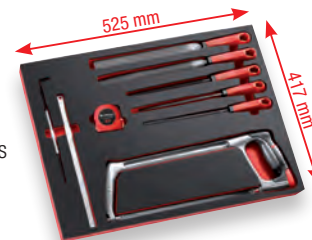
• Plateau PM.MODJ161-3

MODM.J161-3PB

Module scie-mesure-limes

603F Scie à métaux
 archet aluminium
 668A.10 10 lames de scie 10 dents
 DELA.1051.300 Réglet 300 mm
 234.S Pointe à tracer
 893B.319 Mètre à ruban 3 mètres

5 limes :
 Plate (PAM.B250EMA)
 Demi-ronde (DRD.MD250EMA)
 Carré (CAR.MD200EMA)
 Triangulaire (TRI.MD200EMA)
 Ronde (RD.MD200EMA)
 • Plateau PM.MOD603F



**1 tiroir complet
 (équivalent 3 modules)**

MODM.603FPB



Module 8 tournevis PROTOWIST®

- 3 x 75 - 3,5 x 100 - 4 x 100 - 5,5 x 125 mm
- 6,5 x 150 - 8 x 175 mm avec écrou
- PH 1 x 100 - 2 x 125
- Plateau PL.325

MOD.AT1PB



Module 8 tournevis PROTOWIST® dont 4 "boules"

- 4 x 25 - 5,5 x 35 mm
- PH 0 x 75 - 1 x 25
- PZ 0 x 75 - 1 x 100 - 2 x 35 - 2 x 125
- Plateau PL.326

MOD.AT3PB



Module de 8 tournevis PROTOWIST® isolés 1000 V

- 3,5 x 100 - 4 x 100 - 5,5 x 125 - 6,5 x 150 mm
- PH 1 x 100 - 2 x 125
- PZ 1 x 100 - 2 x 125
- Plateau PL.325



MOD.AT1VEPF



Module 7 clés hexagonales à boule métrique en forme de "P"

- 84TZA. 3 mm
- 84TZSA. 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm
- Plateau PL.MM-A

MOD.84TZSAPB

Module 12 clés mixtes articulées à cliquet 467BF

Conçu pour les environnements peu accessibles.
467BF. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

- Lot de 3 adaptateurs permettant d'utiliser les clés à cliquet de 10 et 19 mm avec des douilles \square 1/4" et embouts \oslash 1/4"
- Plateau PL.680

MOD.467BFJ12PB



Module 12 clés mixtes à cliquet 467B

- 467B. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Plateau PL.652

MOD.467BJ12PB



Module 3 pinces CPE "mécanicien"

- 185A.20CPE Pince 1/2 ronde 200 mm
- 187A.18CPE Pince universelle 180 mm
- 192A.16CPE Pince coupante 160 mm
- Plateau PL.MODCPEAO

MOD.CPEA0PB

Module 5 pinces

- 181A.25CPE Pince multiprise 250 mm
- 185A.20CPE Pince 1/2 ronde 200 mm
- 192A.16CPE Pince coupante 160 mm
- 195A.20CPE Pince becs 1/2 ronds coudés 200 mm
- 501A Pince-étau becs longs
- Plateau PL.MODCPEA5

MOD.CPEA5PB



Module 4 Pinces Circlips®

- Circlips® extérieurs
177A.18 Becs droits - 197A.18 Becs 90°
- Circlips® intérieurs
179A.18 Becs droits - 199A.18 Becs 90°
- Plateau PL.332A

MOD.PCPB



Module 16 clés mixtes 440

- 440. 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm
- Plateau PL.670

MOD.440-1PB



Module 17 clés mixtes 440

- Idem MOD.440-1PB + clé de 21 mm
- Plateau PL.313

MOD.440-1XLPB



Module 6 clés mixtes à cliquet grandes dimensions

- 467B. 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- Plateau : PL.653

MOD.467BXLPB



Module cliquet-douilles 6 pans \square 1/4"

+ accessoires, embouts et clés mâles

- 1 cliquet tête ronde R.161B - 10 douilles R.5,5 à 14 mm
- 2 rallonges 55 et 100 mm
- 1 poignée coulissante 115 mm, 1 cardan
- 1 poignée emmanchée, 1 douille porte-embouts
- Embouts \ominus 6,5 - 8 \oplus n° 1 - 2 - 3
- \oplus n° 1 - 2 \ominus n° 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
- \oplus n° 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40

2 jeux de clés mâles :

- \ominus 83SH.JPAA : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- \oplus 89S.JP8A n°10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45
- Plateau PL.658

OFFERT*
Jeu de clés mâles Torx®

MOD.R161-46PB

*pour l'achat d'un module MOD.R161-46PB



Module cliquet-douilles 6 pans \square 1/4"

+ accessoires, embouts et clés mâles

- 1 cliquet tête ronde étanche R.161B
- 10 douilles R.5,5 à 14 mm
- 2 rallonges 55 et 100 mm
- 1 poignée coulissante 115 mm, 1 cardan universel
- 1 poignée emmanchée, 1 douille porte-embouts
- 10 clés mâles courtes 82H. 2 à 10 mm
- Embouts \ominus 4,5 - 6,5 - 8
- \oplus PZ1-2
- \ominus 3 - 4 - 5 - 6

• Plateau PL.321

MOD.R161-26PB



Module cliquet-douilles 6 pans \square 1/2"

+ accessoires

- 1 cliquet tête ronde étanche S.161B
- 19 douilles SH. 8 à 19 - 21 à 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 2 rallonges 130 - 250 mm
- 1 cardan universel S.240A
- Plateaux PL.M01 + PL.S384

MOD.S161-36PB



Module 10 clés à pipe débouchées OGV® 6 pans

- 75. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

• Plateau PL.625

MOD.75-1PB



Module chasse-goupilles, chasse-clous et pointeau gainés

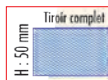
- 6 chasse-goupilles : 249G. 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
- 4 chasse-clous : 247G. 4 - 5 - 6 - 8 mm
- 1 pointeau 255G.6
- Plateau PL.334

MOD.CGPB



POINTEAU GAINÉ CONFORT

! 1 tiroir complet (équivalent 3 modules)



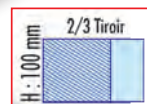
Module scie - mesure - limes

- 601 Monture de Scie
- 668A.10 10 Lames de Scie
- 234.S Pointe à tracer
- DELA.1051.300 Réglet 300 mm
- 893B.319 Mètre à ruban 3 mètres
- 5 Limes :
- Plate PAM.B250EMA
- Demi-ronde DRD.MD250EMA
- Carrée CAR.MD200EMA
- Triangulaire TRI.MD200EMA
- Ronde RD.MD200EMA
- Plateau PL.335

MOD.601PB



! 2/3 d'un tiroir complet (équivalent 2 modules)



Module hauteur = 100 mm pour tiroir H=130 mm

Module extraction

- U.306A140 Extracteur
- U.306G2 3 griffes prise intérieure
- U.306G10 3 griffes longues, prise extérieure
- U.14L Extracteur compact
- Plateau PL.354

MOD.U306PB



Module 5 limes

- 5 Limes 200 mm emmanchées : plate, demi-ronde, carrée, triangulaire, ronde
- Plateau PL.606

MOD.LIMPB



Module outils de frappe

- 200H.32 Marteau
- 208A.32CBA Massette
- 263.20 Burin
- 256.6 Pointeau
- 248. Chasse-goupilles longs 4 - 5 - 6 mm
- Plateau PL.333

MOD.MI1PB



SAFETY LOCK SYSTEM

LA SOLUTION FACOM POUR LE TRAVAIL EN HAUTEUR

Depuis toujours, Facom travaille en étroite collaboration avec des entreprises de divers horizons afin de développer des solutions d'outillage parfaitement adaptées aux besoins des utilisateurs.

Avec sa solution **Safety Lock System (SLS)**, Facom s'adresse à vous qui travaillez régulièrement en hauteur, qu'il s'agisse du montage de matériel à quelques mètres ou à plusieurs dizaines de mètres du sol.



www.facom.fr



FABRIQUÉ EN FRANCE

CLÉS MÂLES EN ÉTUI



6 PANS TÊTE SPHÉRIQUE 30°



TORX®



TORX® SPHÉRIQUE



RÉSISTORX®

Jeu de 9 clés mâles longues 6 pans à têtes sphériques

- 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm

83SH.JPAAPF

x9



ACCÈS TOTAL À CHAQUE CLÉ

Jeu de 9 clés mâles longues 6 pans à têtes sphériques

- 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

83SH.JP9APF

x9



REPÉRAGE INSTANTANÉ DE TOUTES LES DIMENSIONS

Jeu de 9 clés mâles extra-longues 6 pans à têtes sphériques

- 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

83S.JP9ALPF

x9



ACCROCHAGE FACILE DE L'ÉTUI

Jeu de 8 clés mâles Torx® longues à têtes sphériques

- 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45

89S.JP8APF

x8



Jeu de 7 clés mâles Torx® et Résistorx® à têtes sphériques*

- 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40

*sauf clé n°10

89SR.J7PB

x7

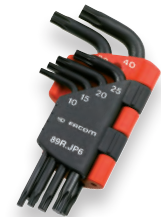


Jeu de 6 clés mâles Torx®

- 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40

89R.JP6PB

x6



CLÉS MÂLES EN "T"

Jeu de 6 clés mâles en "T"

- Barre transversale coulissante avec poignée en "T" pour une meilleure accessibilité
- 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 et 8 mm

84TCD.J6PB



FABRIQUÉ EN ITALIE

Retrouvez les coffrets de douilles tournevis OGV GRIP 6 pans RTM.J8MGRPPB et STM.J6MGRPPB page 67.

JEU DE CLÉS EN "P" 6 PANS

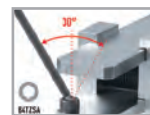
CLÉ HEXAGONALE COURTE Pour les espaces confinés

MEILLEURE ERGONOMIE

TROU D'ACCROCHE



POIGNÉE BI-MATIÈRE ERGONOMIQUE



TÊTE SPHÉRIQUE pour un accès à 30°

REVÊTEMENT OXYDÉ NOIR

PROTECTION DES DOIGTS



LAME EN ACIER ROBUSTE

Jeu de 6 clés hexagonales à boule métrique

- 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm

84TZSA.PB

FABRIQUÉ EN FRANCE

TOURNEVIS PROTWIST®

NOUVEAU TRAITEMENT THERMIQUE DE LA LAME

- +100%* de durée de vie et + 100%* de résistance de la lame
- Très bonne résistance à la flexion

NOUVEAU MATÉRIAU ET DESIGN DE LA POIGNÉE

- Manche Soft Grip pour plus de confort
- Excellente résistance aux produits chimiques
- Ergonomie optimisée du manche : + 10%* de couple

NOUVEAU TRAITEMENT DE SURFACE DE L'EMPREINTE

- Traitement "tri-coating" zingué : 4 fois* plus de résistance à la corrosion

MARQUAGE LASER INDÉLÉBILE

CODE COULEUR

- Repérage facile de l'empreinte

*Comparé au tournevis FACOM PROTWIST® génération 1

TOURNEVIS PROTWIST®



Jeu de 6 tournevis

- 4 x 100 - 5,5 x 125
- 6,5 x 150 - 8 x 150 mm
- n°1 x 100 - n°2 x 125

ATD.J6PB



Jeu de 10 tournevis

Lames rondes :

- 2,5 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 125 mm
- n°1 x 100 - n°2 x 125
- n°0 x 75 - n°1 x 100 - n°2 x 125

Lames hexagonales :

- 6,5 x 150 - 8 x 175 mm avec écrou

ATW.J10PB



Jeu de 6 tournevis

- 4 x 100 - 5,5 x 125
- 6,5 x 150 - 8 x 150 mm
- n°1 x 100 - n°2 x 125

ATP.J6PB



1000 VOLTS

Tournevis isolés 1000 Volts :

- 3,5 x 100 - 5,5 x 125 mm
- n°1 x 100

Jeu de 12 tournevis + 2 racks

- 2,5 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 125 - 6,5 x 150 mm
- n°1 x 100 - n°2 x 125
- n°0 x 75 - n°1 x 100 - n°2 x 125

AT.J12R1PB



Jeu de 7 tournevis

- 8 x 50 mm
- 10 x 75 - 15 x 75 - 20 x 100 - 25 x 100 - 27 x 100 - 30 x 125

ATXR.J7PB



Jeu de 8 tournevis

- 4 x 100 - 5,5 x 125
- 6,5 x 150 - 8 x 150 mm
- n°1 x 100 - n°2 x 125
- n°1 x 100 - n°2 x 125

AT.J8PB



INSERT MÉTALLIQUE :

- Transmissions optimale du choc
- Réduction du rebond et des vibrations

Jeu de 5 tournevis à zone de frappe

- 4 x 100 - 6,5 x 150 - 8 x 175 mm
- n°1 x 100 - n°2 x 125

ATWCK.J5PB



TOURNEVIS PROTWIST® BORNEO ISOLÉS 1 000 VOLTS

FABRIQUÉ EN FRANCE

LAME ULTRA FINE

EMPREINTE MIXTE

adaptée aux appareillages électriques



Jeu de 4 tournevis

- ⊕ n°1 x 100
- n°2 x 125
- ⊕ n°1 x 100
- n°2 x 125

ATB.J4TVEPB

TOURNEVIS PROTWIST® ISOLÉS 1 000 VOLTS

FABRIQUÉ EN FRANCE



1000 VOLTS EN 60500

Jeu de 6 tournevis

- ⊖ 2,5 x 75 - 3,5 x 75
- 4 x 100 - 5,5 x 125 mm
- ⊕ n°1 x 100 - n°2 x 125

ATDVE.J6PB



Jeu de 5 tournevis lames ultra fines

- ⊖ 3,5 x 100 - 4 x 100 - 5,5 x 125 mm
- ⊕ 1 x 100 - 2 x 125



Lame jusqu'à 27% plus fine que les lames de tournevis isolés standards : assure une meilleure accessibilité

ATD.J5TVEPB

TOURNEVIS PORTE-EMBOUS À CLIQUET

Cliquet hautes performances
Angle de reprise 5°

BOUCHON RÉSERVOIR

UN DEUXIÈME CHARGEUR AVEC 7 EMBOUTS TAMPER TORX®



Tournevis porte-embouts à cliquet PROTWIST® + 15 embouts

- ⊖ n°4 - 6,5 mm
- ⊕ PH1 - PH2
- ⊕ PZ1 - PZ2
- ⊖ 4 - 6 mm
- ⊕ n° TT 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40

ACL.1APB

TOURNEVIS À CLIQUET 3-EN-1

RAPIDE

Fonction tournevis à cliquet pour travailler plus vite

COMPACT

Fonction tournevis boule pour les espaces confinés

PUISSANT

Fonction clé en T pour travailler en force



Composition de tournevis 3-en-1 PROTWIST®

Tournevis 3-en-1 + lame porte-embouts + coffret de 28 embouts assortis E.120

- ⊖ ⊕ ⊕ ⊖ ⊕ (détails embouts p10)

ACL.2A2PB

TOURNEVIS DÉTECTEURS BASSE TENSION

AV.HT1CPB : MODÈLE STANDARD

AV.HT2CPB : MODÈLE AVEC AGRAFE



- Garde de sécurité largeur : 5 mm
- Lame noire phosphatée

AV.HT1CPB

AV.HT2CPB

RÉFÉRENCE	L (mm)	LONGUEUR LAME (mm)	TENSION (Volt)
AV.HT1CPB	190	102	90 - 480
AV.HT2CPB	140	65	110 - 250

COFFRET MICRO-TECH®

FABRIQUÉ EN FRANCE

Spécial micro-vis



Coffret de 5 tournevis Micro-Tech®

- ⊖ 1,5 x 35 - 1,8 x 35 - 2 x 35 - 2,5 x 35 mm
- ⊕ n°0 x 35

AEF.J1PB



COFFRETS D'EMBOUS IMPACTS



**EMBOUS TRÈS RÉSIDANT :
DOUBLE ZONE DE TORSION**

Transfert optimal du couple !



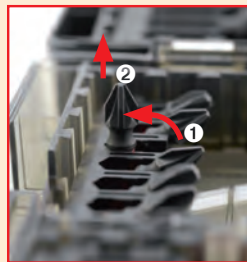
**DURÉE DE VIE 50 FOIS
PLUS LONGUE**

que la gamme d'embouts standard



Les forets **PILOT POINT** permettent un perçage sans pointage préalable. Ils sont utilisables à la visseuse à chocs.

EXTRACTION FACILITÉE



COFFRETS EMPILABLES ET MODULAIRES



Coffret 50 pièces

• Embouts L. 25 mm :

- 3, 4, 5, 6, 7 (x2), 8
- PH1, PH2, PH3
- PZ1, PZ2 (x2), PZ3
- T10 (x2), T15, T20 (x11), T25, T30, T40

• Embouts Flextorq L. 63 mm :

- 4, 5, 6, 7
- T15, T20, T25, T30, T40

• Porte-embouts magnétique

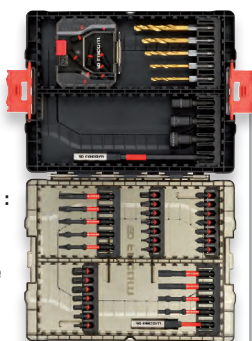
- avec zone de torsion : 92 - 152 mm

• 3 douilles magnétiques

- nettoyables : 8, 10, 13 mm

• Foret à métaux

- Impact Titanium : 4 - 4,2 - 5 - 6 - 7 mm



EN.1J50PB

Coffret 30 pièces

• Embouts L. 25 mm :

- 3, 4, 5, 6, 8, 10
- PH1, PH2
- PZ1, PZ2 (x3), PZ3
- T10, T15, T20 (x2), T25, T30, T40
- PLAT 5.5

• Embouts Flextorq L. 63 mm :

- 4, 5, 6, 8, 10

• Porte-embouts magnétique

- avec zone de torsion : 92 mm

• 3 douilles magnétiques

- nettoyables : 8, 10, 13 mm



EN.1J30PB

Coffret 24 pièces

• Embouts L. 25 mm :

- 3, 4, 5, 6, 8
- T10, T15, T20 (x2), T25, T30, T40

• Embouts Flextorq

L. 63 mm :

- T10, T25, T30, T40

• Porte-embouts

magnétique

- avec zone de torsion : 92 mm

• Foret à métaux

- Impact Titanium : 4 - 4,2 - 5 - 6 - 7 mm



EN.1J24PB

NOUVEAU

COFFRET D'EXTRACTEURS DE VIS ET GOUJONS CASSÉS

Retrouvez les coffrets d'extracteurs page 67.



X 7

Retirez les vis et goujons cassés en limitant le risque d'abîmer l'assemblage !



VOIR LA VIDÉO



- Jeu de 7 extracteurs OGV GRIP de dimensions métriques \varnothing 2,5 - 3,5 - 4,5 - 5,5 - 6,5 - 8 - 9 mm
- Les embouts acier pour outil S2 sont usinés avec précision pour une utilisation sur des attaches endommagées
- Longueur : 70 mm
- Livré en coffret Mbox taille **Small** - plateau mousse compatible avec les tiroirs de servantes

SXE.J7MGRPPB

JEUX D'EMBOUS DE VISSAGE \varnothing 1/4" 25 MM EN ÉTUI

Jeu de 10 embouts Torx®

- EX.108 > EX.140

E.112PB

Jeu de 10 embouts Résistorx®

- EXR.110 > EXR.140

E.113PB

Jeu de 10 embouts Torx® Plus Tamper Résistant

- EXRP.108 > EXRP.140

E.114PB



1 porte-embouts

Jeu de 28 embouts "High Perf"

- ES.134,5T - ES.136,5T - ES.148T
- EP.101T (x2) - EP.102T (x3) - EP.103T
- ED.101T (x2) - ED.102T (x3) - ED.103T
- EH.103 - EH.104 - EH.105 - EH.106
- EX.110 - EX.115 - EX.120 (x2) - EX.125 (x2) - EX.130 (x2) - EX.140
- 1 porte-embouts EF.6P1

E.120PB



COFFRETS ET CLIQUET $\varnothing 1/4''$ COMPACT

TÊTE FLEXIBLE

à 180° et verrouillable (13 positions)



PORTE-EMBOUTS
en bout de manche

DOUILLES & EMBOUTS

Grâce à l'embout porte-douilles = compacité



RALLONGE 100 MM

Livrée avec le cliquet et les coffrets.
Utilisation possible en **POIGNÉE EN T**



Cliquet $\varnothing 1/4''$ compact

- Mécanisme 60 dents (reprise à 6°)

R.180PB



Composition vissage $\varnothing 1/4''$

- 1 cliquet $\varnothing 1/4''$ R.180
- 28 embouts assortis
- 1 embout porte-douilles
- 1 rallonge 100 mm

x 31
outils

R.180J31PB



Composition serrage/vissage $\varnothing 1/4''$

- 1 cliquet $\varnothing 1/4''$ R.180
- 5 douilles R.6 - 8 - 10 - 12 - 13 mm
- 15 embouts assortis
- 1 embout porte-douilles
- 1 rallonge 100 mm

x 23
outils

R1PIC0PB

COFFRET DOUILLES HEXAGONALES $\varnothing 1/4''$

La hauteur de l'ensemble cliquet + douille n'excède pas 18 mm !

Cliquet traversant tête flexible $\varnothing 1/4''$

- Tête flexible à 180° et verrouillable
- Jonc de retenue pour maintenir la douille
- Mécanisme 60 dents (reprise à 6°)

Douilles hexagonales $\varnothing 1/4''$ ultra-compactes

- Compacité extrême grâce au profil 6 pans extérieur
- Douille traversante jusqu'à M5
- Compatible avec un cliquet traversant (R.180HX), un cliquet classique $1/4''$, une clé mixte de 11 mm



Composition serrage $\varnothing 1/4''$

- 1 cliquet $\varnothing 1/4''$ compact R.180HX
- 10 douilles hexagonales de 5,5 à 14 mm

x 11
outils

RXPIC0PB

COFFRET ET CLIQUET PORTE-EMBOUT $\varnothing 1/4''$ MANCHE ROTATIF

MANCHE ROTATIF

- Les serrages sont 2 fois plus rapides qu'avec un cliquet classique
- Meilleure productivité dans les zones difficiles d'accès et/ou à faible débattement

POIGNÉE NOUVELLE GÉNÉRATION

- Ergonomique (poignée nouveau tournevis Protwist®) : plus de confort et meilleur grip

MOLETAGE

sur le corps du cliquet pour plus de grip

MÉCANISME

- 60 dents - reprise 6°
- réversible par retournement du cliquet



Cliquet porte-embout $\varnothing 1/4''$ à manche rotatif

R.PE360PB

Coffret 22 embouts + cliquet porte-embout $\varnothing 1/4''$ à manche rotatif

- Cliquet porte-embouts à manche rotatif $\varnothing 1/4''$ R.PE360
- Embouts :
 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
 - 4,5 - 6,5 - 8 mm
 - ⊕ PH n° 1 - 2 - 3
 - ⊕ PZ n° 1 - 2 - 3
 - ⊕ 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
- Embout adaptateur pour douilles ultra compact



R.PE360J22PB



FABRIQUÉ EN ITALIE

CLIQUET \square 1/4" TÊTE RONDE ÉTANCHE ET COMPACTE

TÊTE ULTRA-COMPACTE

- Étanche aux poussières industrielles IP51
- Inversion par chapeau rotatif

ERGONOMIQUE

- Poignée bi-matière confortable et résistante

PRÉCIS

- Mécanisme 72 dents
- Reprise à 5°

SÉCURISÉ

- Trou d'accroche intégré dans la poignée pour le travail en hauteur



R.161BPB

COFFRET NANO \square 1/4" ULTRA-COMPACT



x **38**
outils

COMPOSITION COFFRET 38 PIÈCES :

- Boîte Nano : BV.NANO
- Un cliquet au choix selon vos besoins
- 1 poignée emmanchée courte 1/4" R.236C
- 1 porte-embout R.235
- R.209 - R.210
- R.240A
- 1 adaptateur ECR \square 6,35 \square 1/4"
- R 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
- 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
- PH N° 1 - 2 - 3
- PZ N° 1 - 2 - 3
- 4,5 - 6,5 - 8 mm

Ultra-complet
100% serrage-vissage !

COFFRET CLIQUET TÊTE RONDE ÉTANCHE + DOUILLES ET EMBOUTS - BOÎTE NANO



R2NANOPB

BOÎTES MBOX

100 % compatible

Le module s'insère dans la boîte Mbox et dans les tiroirs de servante.



Small :
BP.MBOXS
Medium :
BP.MBOXM
Large :
BP.MBOXL



COFFRETS CLIQUET TÊTE RONDE ÉTANCHE + DOUILLES ET EMBOUTS \square 1/4" - BOÎTE MBOX

COMPOSITION COFFRETS

- 1 cliquet \square 1/4" tête ronde R.161B
- 10 douilles \square 1/4" R. 5,5 à 14 mm
- 2 rallonges 55 mm - 100 mm
- 1 cardan
- 1 poignée emmanchée
- 1 douille porte-embout 1/4" - 6,35 mm
- 21 embouts \square 1/4" - 25 mm
- PH1 - PH2 - PH3
- PZ1 - PZ2 - PZ3
- 4,5 - 6,5 - 8,0 mm
- 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
- 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
- Module compatible avec les tiroirs de servante



x **37**
outils

Version "Essentiel"

- Boîte et module mousse Mbox

taille Small

R.161-6M6PB



x **46**
outils

Version "Indispensable"

- En plus dans ce coffret :
9 douilles longues 6 à 14 mm
- Boîte et module Mbox

taille Medium

R.2BLPB



CLIQUET \square 1/4" HAUTE PRÉCISION

HAUTE PRÉCISION

- Mécanisme 80 dents.
- Angle de reprise à 4,5°

HAUTE DURABILITÉ

- Tête du cliquet étanche aux poussières industrielles, sans entretien

PRODUCTIVITÉ

- Nouveau mécanisme d'inversion sur la poignée : rapide et efficace

ERGONOMIE

- Poignée bi-matière confortable et résistante

SÉCURISÉ

- Trou d'accroche intégré dans la poignée pour le travail en hauteur



Inverseur rapide

R.181PB

FABRIQUÉ EN ITALIE

CLIQUET \square 1/4" À MANCHE ROTATIF

HAUTE PRÉCISION

- Mécanisme 60 dents.
- Angle de reprise à 6°

MANCHE ROTATIF

- Serrage et desserrage 2 fois plus rapides qu'avec un cliquet classique

PRODUCTIVITÉ

- Nouveau mécanisme d'inversion sur la poignée : rapide et efficace

POIGNÉE NOUVELLE GÉNÉRATION

ERGONOMIQUE

- Poignée nouveau tournevis Protwist® : plus de confort et meilleur grip



Bouton de déverrouillage de la douille

R.360PB

COFFRET CLIQUET HAUTE PRÉCISION + DOUILLES ET EMBOUTS - BOÎTE NANO



R.181NANOPB

COFFRET CLIQUET À MANCHE ROTATIF + DOUILLES ET EMBOUTS - BOÎTE NANO



R.360NANOPB

COFFRET CLIQUET HP + DOUILLES \square 1/4" - BOÎTE MBOX



x21 pièces

- 1 cliquet \square 1/4" Haute Précision R.181
- 9 douilles \square 1/4" : 5,5 à 13 mm
- 1 rallonge 100 mm
- 1 poignée emmanchée
- 1 douille porte-embout 1/4" - 6,35 mm
- 8 embouts \square 1/4" - 25 mm :
 - 3 - 4 - 5 mm
 - ⊕ PH n°1 - 2
 - ⊖ 4,5 - 6,5 - 8 mm
- Boîte et module thermo Mbox **taille Small**

R.181-4P6PB

COFFRET DE DOUILLES \square 1/4" HEXAGONALES 6 PANS MBOX



x37 outils

Contient 37 outils \square 1/4" :

- 1 cliquet tête ronde haute performance R.161B
- 1 cliquet traversant ultra compact \square 1/4" tête orientable à 180°
- 10 douilles hexagonales ultra compactes de 5,5 à 14 mm
- accessoires 1/4" (cardan, 2 rallonges, douille porte-embout),
- 21 embouts (Fente - 6 pans - PH - PZ - TT)

R.161-6P6HXPB



FABRIQUÉ EN ITALIE

CLIQUET \square 1/2" TÊTE RONDE ÉTANCHE ET COMPACTE

- Tête ultra-compacte Inversion par chapeau rotatif
 - Mécanisme 72 dents - reprise à 5°
 - Étanche aux poussières industrielles IP51
 - Poignée bi-matière : confort optimal, forte résistance à l'abrasion et aux solvants d'atelier
 - Trou d'accroche dans la poignée
 - Inclus : 1 pastille de couleur pour personnaliser le cliquet
- 🏠 léger : 410 g



S.161BPB

COFFRETS \square 1/2" DETECTION BOX



SÉCURITÉ RENFORCÉE

- Le concept "Detection BOX" permet un inventaire instantané même si le coffret est fermé.
- L'utilisateur ne risque plus d'oublier un outil dans une machine ou un moteur en fin d'intervention ; les risques d'accident sont ainsi fortement réduits.
- Ce concept répond donc aux spécifications Foreign Object Damage (FOD) exigée par certaines industries.



FACILE À PORTER



FACILE À RANGER



GRANDE RÉSISTANCE



GAIN DE TEMPS LORS DU CHOIX DE LA DOUILLE

VERSION AVEC CLIQUET TÊTE RONDE S.161B



Détail coffret :

- 1 cliquet \square 1/2" tête ronde S.161B
- 17 douilles 6 pans métriques : S.H 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 2 rallonges 130 mm - 250 mm
- 1 cardan
- Dim. (L x P x H) : 340 x 185 x 58 mm

x **21** outils

S.161DBOX1PB

BOÎTES MBOX

100 % COMPATIBLE

Le module s'insère dans la boîte Mbox et dans les tiroirs de servante.



Small : BP.MBOXS
 Medium : BP.MBOXM
 Large : BP.MBOXL



COFFRETS \square 1/2" AVEC CLIQUET TÊTE RONDE S.161B

Détail coffret :

- 1 cliquet \square 1/2" tête ronde étanche S.161B
- 1 cardan universel \square 1/2"
- 1 rallonge \square 1/2" : 130 mm
- 16 douilles \square 1/2" : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- Dim. (L x P x H) : 329 x 215 x 59 mm
- Boîte et module Mbox **taille Medium**



x **19** outils

S.161-2P6PB

Détail coffret :

- 1 cliquet \square 1/2" tête ronde étanche S.161B
- 1 cardan universel \square 1/2"
- 2 rallonges \square 1/2" : 130 mm - 250 mm
- 1 poignée coulissante \square 1/2"
- 21 douilles \square 1/2" : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32 mm
- Dim. (L x P x H) : 434 x 270 x 70 mm
- Boîte et module Mbox **taille Large**



x **26** outils

S.161-4P6PB



CLIQUET \square 1/2" À MANCHE ROTATIF

MANCHE ROTATIF

- Serrage et desserrage 2 fois plus rapides qu'avec un cliquet classique
- Meilleure productivité dans les zones difficiles d'accès et/ou à faible débattement

MÉCANISME DE VERROUILLAGE DE LA DOUILLE

MÉCANISME 60 DENTS. ANGLE DE REPRISE 6°

POIGNÉE NOUVELLE GÉNÉRATION ERGONOMIQUE

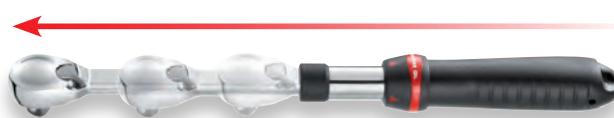
poignée nouveau tournevis Protowist® : plus de confort et meilleur grip

MOLETAGE sur le corps du cliquet pour plus de grip



S.360PB

CLIQUET \square 1/2" À MANCHE EXTENSIBLE



Cliquet 2-en-1 :

- Utilisation standard en position fermée
- Position allongée: pour une accessibilité maximum
- Passez plus de couple, moins d'efforts
- Longueur totale: de 264 à 397 mm
- 8 positions de réglage sécurisées par cran d'arrêt
- Sans entretien. Étanche aux poussières industrielles
- Inversion par levier
- Mécanisme 72 dents. Angle de reprise 5°

SXL.161PB

VERSION AVEC CLIQUET À MANCHE ROTATIF S.360



x **22**
outils

Détail coffret :

- 1 cliquet \square 1/2" à manche rotatif S.360
- 19 douilles 6 pans métriques : S.H 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 1 poignée coulissante 275 mm
- 1 rallonge angulaire 130 mm
- Dim. (L x P x H) : 340 x 185 x 58 mm

S.360DBOX4PB

VERSION AVEC CLIQUET À MANCHE EXTENSIBLE SXL.161



x **21**
outils

Détail coffret :

- 1 cliquet \square 1/2" extensible SXL.161
- 17 douilles 6 pans métriques S.H 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 1 cardan universel
- 2 rallonges 130 mm - 250 mm
- Dim. (L x P x H) : 340 x 180 x 58 mm

SXL.DBOX1PB

COFFRET \square 3/4" ET CLIQUET ÉTANCHE SPÉCIAL POIDS LOURDS

x **18**
outils



Détail coffret :

- 1 cliquet étanche \square 3/4" KL.161
- 13 douilles 6 pans métriques KHB 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 - 36 - 41 - 46 - 50 - 55 mm
- 2 rallonges 200 mm - 400 mm
- 1 poignée coulissante
- 1 cardan
- Dim. (L x P x H) : 590 x 440 x 130 mm

KL.500PB



Cliquet \square 3/4" étanche

- Mécanisme 120 dents pour une reprise à 3°
- Étanche aux poussières industrielles

KL.161PB



COFFRET \square 3/8" AVEC CLIQUET ÉTANCHE HAUTE PERFORMANCE



x18
outils

- 1 cliquet \square 3/8" étanche hautes performances : J.161B
- 14 douilles 3/8" 6 pans métriques : J.H 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 mm
- 2 rallonges 3/8" : L 125 mm (J.210) - L 250 mm (J.215)
- 1 cardan 3/8" : J.240A

- Livré avec une planche de pictogrammes pour personnaliser votre coffret
- Boîte et module Mbox **taille Medium**

J.161-2P6PF

COFFRET \square 1/4" ET \square 1/2" MIXTE

Détail composition :

RADIO \square 1/4"

- 1 cliquet \square 1/4" tête ronde R.161B
- 9 douilles : R. 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1 rallonge 100 mm
- 1 cardan
- 1 poignée emmanchée

STANDARD \square 1/2"

- 1 cliquet \square 1/2" tête ronde S.161B
- 14 douilles : S.H 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 mm
- 1 rallonge 130 mm
- 1 cardan universel

- Dim. (L x P x H) : 329 x 215 x 59 mm
- Boîte et module Mbox **taille Medium**



x30
outils

Multi-solutions !

RS.161-1PB

RALLONGES AXS POUR CLIQUETS



ACCESSIBILITÉ

- Ce nouvel accessoire est conçu pour décaler l'axe de serrage
- L'utilisateur bénéficie ainsi de plus d'espace pour réaliser l'opération
- Le gain de temps est important : il n'est plus nécessaire de dégager l'espace pour avoir accès à l'écrou !

PUISSANCE

- Son design asymétrique permet de bénéficier d'une démultiplication de la puissance de transmission (1,5 pour la rallonge \square 1/4", 1,3 pour la rallonge \square 3/8" et 1,6 pour la rallonge \square 1/2")

RAPIDITÉ

Les rallonges pour cliquet sont conçues également pour être utilisées avec des cliquets énergisés.



\square 1/4"

AXS.SPB



\square 3/8"

AXS.MPB



\square 1/2"

AXS.LPB



ÉQUIPEMENTS DE CALIBRATION

AFIN DE CONSERVER LEUR PRÉCISION ET LEUR BON FONCTIONNEMENT, LES CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES ET ÉTALONNÉES TOUS LES 5 000 DÉCLENCHEMENTS OU TOUS LES 12 MOIS.

Contrôlez, entretenez et gérez votre parc d'actifs à l'aide de notre gamme d'équipements de calibration conforme à la norme ISO d'étalonnage du couple.

**LOGICIEL DE CALIBRATION**

Conçu par FACOM pour le contrôle et l'étalonnage de clés dynamométriques, le logiciel a 2 modes : basique et avancé pour répondre aux besoins des clients.

Il permet d'effectuer des mesures manuelles, procédures guidées, tracking et management de données. Logiciel gratuit téléchargeable sur le site FACOM.

CAPTEURS D'ÉTALONNAGE DE COUPLE E.6000

Pour utilisation autonome ou avec banc d'étalonnage CD.12A.

Capteurs connectés via USB pour utilisation avec le logiciel d'étalonnage de couple FACOM (Windows).

- Plage totale jusqu'à 1 000 Nm. Large plage d'exactitude de capteur de 10 à 1 000 Nm.
- Erreur de justesse < 0,5 % de 10 à 100 % de la capacité.



E.6000-C30

E.6000-C50

E.6000-C400

E.6000-C1000

**BANC D'ÉTALONNAGE DU COUPLE CD.12A**

La norme ISO 6789 recommande de tenir les clés horizontalement et d'appliquer une charge dans des contraintes de temps données. Utilisé avec les capteurs E.6000, le banc est robuste et durable. La goupille de chargement réglable garantit l'exactitude tandis que la boîte 1200:1 facilite la précision.

Retrouvez nos équipements de calibration dans notre catalogue général FACOM F18 et sur notre site www.facom.fr
Pour plus d'informations consultez votre distributeur.

**Laboratoire FACOM
accrédité par le cofrac**



Accréditation STANLEY BLACK&DECKER France N° 2-6503 (*)
Portée disponible sur www.cofrac.fr

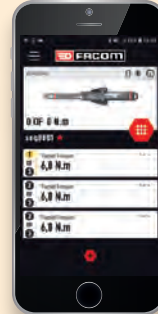
(*) L'utilisation de la marque d'accréditation COFRAC est soumise à des règles strictes, sa reproduction n'est possible que sous le couvert d'une autorisation.

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES CONNECTÉES

La traçabilité numérique avec la productivité d'une clé mécanique

APPLICATION DE CONTRÔLE

- Gestion d'un parc de clés
- Réglage simple et rapide des clés
- Historiques des serrages pour audit
- Gestion du contrôle d'étalonnage des clés



VOIR LA VIDÉO



TÉMOINS LUMINEUX VISIBLES À 360°

L'opérateur contrôle la conformité de chaque serrage

AFFICHAGE LED

avec un contraste élevé, facilite la lisibilité



TECHNOLOGIE "HAPTIQUE"

Gagnez en productivité et en précision grâce au déclenchement virtuel : une vibration progressive à l'approche de la valeur cible et un clic sensitif transmis à la main de l'opérateur lorsque la valeur de couple est atteinte



SIGNAUX LED, BUZZER ET POIGNÉE HAPTIQUE

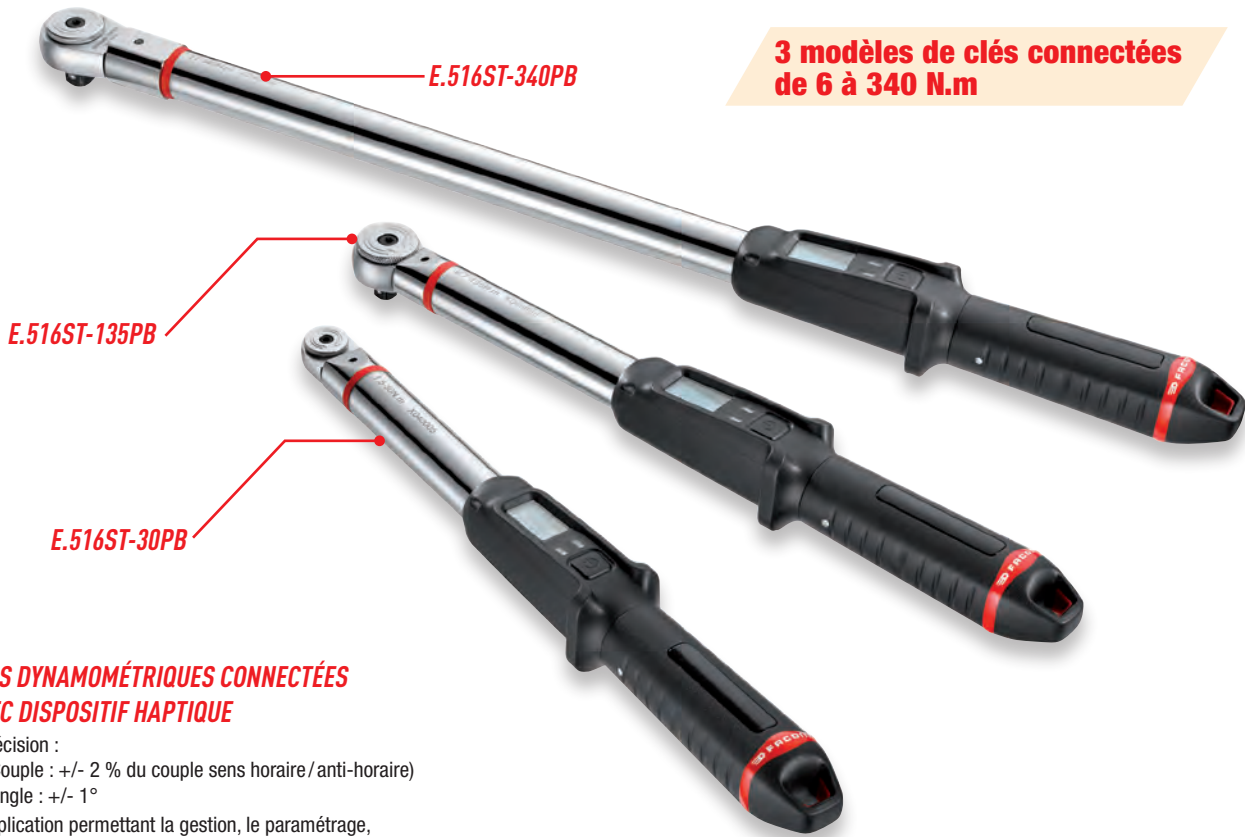
pour un contrôle précis du couple appliqué



LE DESIGN CARRÉ DE LA POIGNÉE

évite que la clé ne roule





**3 modèles de clés connectées
de 6 à 340 N.m**

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES CONNECTÉES AVEC DISPOSITIF HAPTIQUE

- Précision :
 - Couple : +/- 2 % du couple sens horaire/anti-horaire)
 - Angle : +/- 1°
- Application permettant la gestion, le paramétrage, l'audit d'un parc de clés
- Unités de mesure : N.m, lbf.ft, lbf.in
- Station de charge utilisable à plat ou au mur
- Clés livrées avec un certificat d'étalonnage ISO 6789-1

CONNECTIVITÉ SÉCURISÉE BLUETOOTH 4.0

- Programmation via périphérique Bluetooth® (Smartphone ou tablette)
- Réglage facile et rapide des séquences de serrages, même complexes (approche + couple + angle...)
- Clé utilisable hors connexion après paramétrage
- Collecte des données de serrage et de leur conformité (traçabilité et audit) même pour les clés utilisées hors connexion
- Utilisation possible sans périphérique Bluetooth® en mode Tracker
- Mémorisation des séquences de serrages pour rappel rapide
- Compteur de cycles avec alerte en cas de nécessité de contrôle pour chaque clé du parc



LIVRÉES EN COFFRET PLASTIQUE AVEC :

- un chargeur rapide 2A
- un câble micro USB
- une station de charge
- un manuel d'utilisation

Clé 6-30 N.m

- Attachement 9 x 12
- Livrée avec un cliquet 1/4"
- Capacité impériale : 1 - 22 lbf.ft

E.516ST-30PB

Clé 13,5-135 N.m

- Attachement 9 x 12
- Livrée avec un cliquet 3/8"
- Capacité impériale : 5 - 100 lbf.ft

E.516ST-135PB

Clé 34-340 N.m

- Attachement 14 x 18
- Livrée avec un cliquet 1/2"
- Capacité impériale : 12.5 - 250 lbf.ft

E.516ST-340PB

Laboratoire
FACOM
accrédité
par le
cofrac



Accréditation STANLEY BLACK&DECKER
France N° 2-6503 (*)
Portée disponible sur www.cofrac.fr

(*) L'utilisation de la marque d'accréditation COFRAC est soumise à des règles strictes, sa reproduction n'est possible que sous le couvert d'une autorisation.

**Laboratoire FACOM
accrédité par le cofrac**



Accréditation STANLEY BLACK&DECKER France N° 2-6503 (*)
Portée disponible sur www.cofrac.fr

(*) L'utilisation de la marque d'accréditation COFRAC est soumise à des règles strictes, sa reproduction n'est possible que sous le couvert d'une autorisation.

FABRIQUÉ EN ITALIE

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES



Vernier micrométrique

PERFORMANCES

- Précision sortie usine : $\pm 2\%$
Livrée avec une déclaration de conformité ISO 6789-1
- Poignée pivot, cliquet amovible
- Cliquet 72 dents - Angle de reprise 5°
- Vernier micrométrique : lisible et précis

PRATIQUE ET SIMPLE À UTILISER

Déclenchement et réarmement automatiques

POLYVALENCE

Attachements normalisés
9 x 12 ou 14 x 18

CLÉS ADAPTÉES À LA CERTIFICATION

ISO 9000 (numéro de série, déclaration de conformité)



Clé ultra compacte. Cliquet fixe

	Capacité N.m Min. - Max.	Attachement	Poignée pivot	Grad. Nm	L mm	
□ 1/4"	1 > 5	Cliquet fixe	-	0,05	197	R.306-5PF

Clés dynamométriques - cliquet amovible

	Capacité N.m Min. - Max.	Attachement	Poignée pivot	Grad. Nm	L mm	
□ 1/4"	5 > 25	9 x 12	-	0,10	270	R.306A25PF
□ 1/2"	20 > 100	9 x 12	OUI	1,00	455	S.306A100PF
□ 1/2"	40 > 200	14 x 18	OUI	1,00	535	S.306A200PF
□ 1/2"	70 > 350	14 x 18	OUI	2,00	730	S.306A350PF



Clés dynamométriques - grande longueur

	Capacité N.m Min. - Max.	Attachement	Poignée pivot	Grad. Nm	L mm	
□ 3/4"	120 > 600	14 x 18	-	2,00	945	K.306A600PF
□ 3/4"	200 > 1000	Ø 30	-	4,00	1280	K.306A1000PF

CLÉS ÉLECTRONIQUES À LECTURE DE COUPLE

**Utilisation ultra simple et prix
très accessible : l'outil idéal
tant en atelier qu'en laboratoire**



SERRAGES PRÉCIS, CONTRÔLE ET TRAÇABILITÉ !

NF EN ISO 6789-1

PRÉCISION

$\pm 2\%$ entre 20% et 100% de la capacité de la clé

MODE DE MESURE

pic ou suiveur

UNITÉS DE MESURE

N.m ; ft.lb ; in.lb ; Kg.cm

ATTACHEMENTS

9 x 12 ou 14 x 18

**CLÉ NUMÉROTÉE ET LIVRÉE
AVEC UNE DÉCLARATION DE
CONFORMITÉ ISO 6789-1**

en coffret plastique intérieur mousse



**LIAISON PC
PAR USB**

	Capacité N.m Min. - Max.	Attachement	Cliquet	Dim.	
□ 1/4"	1,5 > 30	9 x 12	R.372	390 mm	E.306A30RPF
□ 3/8"	6,7 > 135	9 x 12	J.372V	415 mm	E.306A135JPF
□ 1/2"	7 > 135	9 x 12	S.372V	415 mm	E.306A135SPF
□ 1/2"	10 > 200	14 x 18	S.382V	530 mm	E.306A200SPF
□ 1/2"	17 > 340	14 x 18	S.382V	650 mm	E.306A340SPF



TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUES



SYSTÈME DE RETENUE
des embouts



ZONE D'APPROCHE
rapide

VERNIER DE LECTURE
simple et clair

MÉPLAT
Ne roule pas sur le plan de travail

Couple 0,5 à 2,5 N.m Ø 1/4"

- Tournevis dynamométrique A.402
- Porte-embouts EF.6P4
- Poignée A.300PA
- 4,5 - 6,5 - 8 mm
- 1 - 2 - 3 3 - 4 - 5 mm

A.402J2PF

Couple 2 à 10 N.m Ø 1/4"

- Idem A.402J2PB sauf tournevis dynamométrique A.404 et embouts
- 3 - 4 - 5 - 6 mm

A.404J2PF

ADAPTATEURS COUPLE ANGLE

Le serrage couple/angle avec un seul outil



PERFORMANCES

- Préréglage possible de 9 valeurs de couple et/ou angle
- Comptage de cycles
- Mémoire 50 valeurs
- La précision de l'électronique.
- Pas d'erreur de lecture (affichage digital)

ERGONOMIE

- Visualisation des LEDs même dans les accès difficiles
- Utilisation ultra simple : auto test et remise à zéro à l'allumage
- Indicateur lumineux et sonore (LEDs et bipper)

NF EN ISO 6789-1

- Précision : - couple : $\pm 3\%$ entre 20% et 100% de la capacité de l'adaptateur. - angle : $\pm 2^\circ$
- Mode de mesure : pic ou suiveur
- Unité de mesure : N.m, ft.lb, ln.lb, Kg.cm, degré

- Possibilité de verrouiller le clavier : l'opérateur aura alors uniquement accès au choix de programme et à la mémorisation des résultats
- Livré avec certificat d'étalonnage en coffret plastique

- Adaptateur couple angle : 135 N.m
- N.m Min. - Max. : 6,8-135 N.m
- Carré \square : 1/2"
- 0,565 kg

E.506-135SPF

- Adaptateur couple angle : 200 N.m
- N.m Min. - Max. : 10-200 N.m
- Carré \square : 1/2"
- 0,554 kg

E.506-200SPF

- Adaptateur couple angle : 340 N.m
- N.m Min. - Max. : 17-340 N.m
- Carré \square : 1/2"
- 0,570 kg

E.506-340SPF

ADAPTATEUR ANGULAIRE

Le serrage angulaire en toute simplicité !



PERFORMANCES

- Préréglage possible de 9 valeurs d'angle
- Mémoire 50 valeurs
- Aucun risque d'erreur de lecture avec l'affichage électronique

ERGONOMIE

- Visualisation des LEDs même dans les accès difficiles
- Utilisation ultra simple : auto test et remise à zéro à l'allumage
- Indicateur lumineux et sonore (LEDs et bipper)

Utilisation facilitée = gain de temps

- Se fixe sur tout outil de serrage par simple aimantation



- Précision : $\pm 2^\circ$
- Plage angulaire : 1 - 360°
- Unité de mesure : degré
- Livré avec certificat de conformité en coffret plastique
- 0,394 kg

E.406PF

UNE OFFRE COMPLÈTE D'ACCESSOIRES D'EMBOUS DE SERRAGE

NOTRE GAMME D'ACCESSOIRES COUVRE TOUS VOS BESOINS DE SERRAGE :

- Jeux d'embouts assortis :
 - embouts à fourches mm / inch
 - embouts crowfoot mm / inch
 - embouts polygonaux mm / inch
- Jeux livrés en boîte plastique avec plateau mousse



JEUX DE CLÉS MIXTES SÉRIE 440



CONTRÔLE EN PHASE D'APPROCHE

- Fourche orientée à 15° pour les accès de côté et 15 % plus fine pour une meilleure accessibilité
- Plus de stabilité
- La clé ne tourne pas dans la main

ACCESSIBILITÉ

- Dégagement de l'œil pour accéder à des écrous en série ou semi-encastés

CONFORT

- Manche à section variable pour doubler la surface d'appui sur la main
- Passage du couple sans douleur



Étui pocket

x 10 Jeu de 10 clés mixtes 440 sur étui portatif

- Dimensions : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

440.JP10PB

x 12 Jeu de 12 clés mixtes 440 sur étui portatif

- Dimensions : 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

440.JP12APB

x 14 Jeu de 14 clés mixtes 440 sur étui portatif

- Dimensions : 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm

440.JP14PB

NOUVEAU

JEU DE CLÉS MIXTES LONGUES SÉRIE 440



SÉCURITÉ ET EFFICACITÉ

- Fourche anti-ripage : meilleur grip sur l'écrou
- Diminution des risques de dégradations de l'écrou

x 8



ACCESSIBILITÉ ET PUISSANCE

- Longueur du manche +30% par rapport à une clé standard

Jeu de clés mixtes longues 440XL en étui portatif

- Dimensions : 8 - 10 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 mm

440XL.JP8PB



CLÉS MIXTES À CLIQUET ULTRA GRIP SÉRIE 467B

FOURCHE ANTI-RIPAGE

- Fourche orientée à 15° pour les accès de côté
- Plus de productivité et plus de sécurité
- Design unique : moins de contrainte sur l'écrou



PLUS DE CONFORT

- Manche à section variable pour doubler la surface d'appui sur la main
- Passage du couple sans douleur



INVERSEUR INTÉGRÉ

- Évite tout risque d'inversion accidentelle

ŒIL AVEC JONC DE RETENUE

- Maintien sur l'écrou, la clé ne glisse pas (serrage plus rapide)



TÊTE ŒIL

- Mécanisme à cliquet avec angle de reprise à 5°, coudée à 15°



x 10



Jeu de 10 clés mixtes à cliquet sur étui portatif

- 467B. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

467B.JP10PB

x 12



Jeu de 12 clés mixtes à cliquet sur étui portatif

- 467B. 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

467B.JP12PB



x 7

Jeu de 7 clés mixtes à cliquet

- 467B. 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm

467B.J7PB



ÉTUIS POCKET



PRATIQUE

- Identification instantanée de la dimension de la clé souhaitée

COMPACT

- Tient dans la main, dans une caisse à outils

SÛR

- Verrouillage des clés par clip
- Inventaire automatique des clés



ASTUCE

LOT DE 2 ADAPTATEURS POUR CLÉ VERS 1/4" ET 1/2"

- 1 adaptateur permet d'utiliser votre clé à cliquet de 10 mm avec des douilles 1/4" et embouts 6 pans 1/4"
- 1 adaptateur permet d'utiliser votre clé à cliquet de 19 mm avec des douilles 1/2"

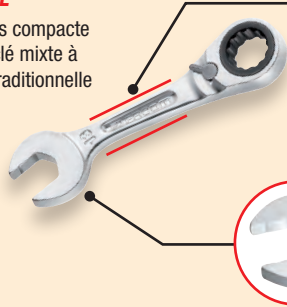


467.ADAPT10-19

JEUX DE CLÉS MIXTES À CLIQUET COURTES SÉRIE 467BS

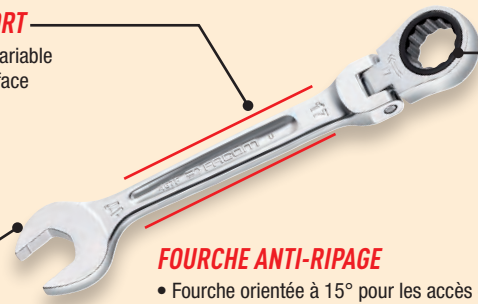
COURTE

40% plus compacte qu'une clé mixte à cliquet traditionnelle



PLUS DE CONFORT

Manche à section variable pour doubler la surface d'appui sur la main



TÊTE ŒIL ARTICULÉE

- Ultra-maniable : convient aux applications nécessitant un cliquet ultra-compact
- Accessibilité optimale

FOURCHE ANTI-RIPAGE

- Fourche orientée à 15° pour les accès de côté
- Plus de productivité et plus de sécurité

Ultra compacte Idéale accès difficiles

x 6



x 10



Jeu de 6 clés mixtes à cliquet courtes sur étui portatif

- 467BS. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm

467BS.JP6PB

Jeu de 10 clés mixtes à cliquet courtes sur étui portatif

- 467BS. 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm

467BS.JP10PB

x 10



x 12



Jeu de 10 clés mixtes à cliquet à tête articulée sur étui portatif

- 467BF. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

467BF.JP10PB

Jeu de 12 clés mixtes à cliquet à tête articulée sur étui portatif

- 467BF. 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

467BF.JP12PB

JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET RAPIDES SÉRIE 467BR



FOURCHE DOUBLE FONCTION

- Effet cliquet pour un serrage rapide
- Utilisation standard en bout de becs pour les phases d'approche

PLUS DE CONFORT

- Manche à section variable pour doubler la surface d'appui sur la main
- Passage du couple sans douleur

ŒIL À CLIQUET RÉVERSIBLE

- Angle de reprise de 5°
- Inverseur intégré : évite tout risque d'inversion accidentelle



ŒIL AVEC JONC DE RETENUE

- Maintien sur l'écrou, la clé ne glisse pas (serrage plus rapide)

x 10



Jeu de 10 clés mixtes à cliquet rapides sur étui portatif

- 467BR. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

467BR.JP10PB

COFFRET MULTI-SERVICES



**Travail en toute sécurité
Accès facilité**

x40
outils



Détail coffret :

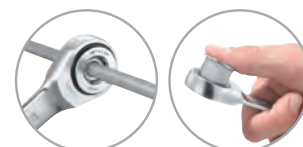
- 7 clés mixtes à cliquet courtes : 467BS. 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 10 douilles \square 1/4" : R. 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 1 rallonge \square 1/4" longueur 55 mm
- 2 adaptateurs pour clé de 10 mm à douille \square 1/4" et clé de 10 mm à embouts 6 pans \varnothing 1/4" : 467.ADAPT10MM
- 20 embouts :
 - ES. 4,5 - 6,5 - 8 mm
 - EP. 1 - 2 - 3
 - ED 1 - 2 - 3
 - EXR 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40
 - EH 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
- Boîte et module mousse Mbox **taille Small**
- Module compatible avec les tiroirs de servante

467BS.BOXPB

COFFRET CLÉS À CLIQUET "11-EN-1"



**Ultra-léger
11 dimensions**



Coffret maintenance "11-en-1"

- Idéal pour les espaces avec faible accessibilité en hauteur
- Mécanisme à cliquet compact et réversible par levier
- Angle de reprise à 5°
- Dim. : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 mm
- Boîte et module mousse Mbox **taille Small**
- Module compatible avec les tiroirs de servante

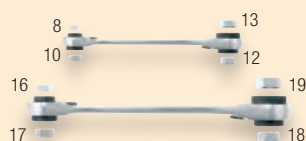
464.J1APB

CLÉS POLYGONALES À CLIQUET



**AYEZ TOUJOURS LA BONNE
CLÉ SOUS LA MAIN !**

*4 dimensions en 1 seule clé :
idéale pour la maintenance
itinérante et l'intervention sur site*



Jeu de 2 clés polygonales à cliquet

- 64C.S1 = 8 - 10 - 12 - 13 mm
- 64C.S2 = 16 - 17 - 18 - 19 mm

64C.J2PB

CLÉS À PIPE DÉBOUCHÉES



Jeu de 9 clés à pipe débouchées OGV® 6 pans

- 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

x9

75.J9PB

Jeu de 12 clés à pipe débouchées OGV® 6 pans

- 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm

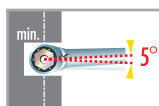
x12

75.J12PB

CLÉS POLYGONALES À CLIQUET TÊTE 15°



ULTRA COMPACTE ACCESSIBILITÉ MAXIMUM



**Compacte
Pratique**

Jeu de 6 clés polygonales à cliquet tête inclinée 15° sur étui

- 65. 8 x 9 - 10 x 11 - 12 x 13 - 14 x 15 - 16 x 18 - 17 x 19



x6

65.JP6PF



CLÉS À MOLETTE À OUVERTURE RAPIDE

PRATIQUE

- Lecture rapide de la dimension de l'écrou
- Graduation en mm d'un côté et en pouce de l'autre côté

MANCHE MÉTAL À FORME EN "IPN"

pour allier résistance maximale et confort (Modèle série 101)

ŒILLET D'ACCROCHE

MÂCHOIRE OUVERTURE XL

ACCESSIBILITÉ ET REPRISE MAXIMALE

Tête inclinée à 22° pour un meilleur accès



MOLETTE À OUVERTURE RAPIDE : GAIN DE TEMPS

Ajustement facile et rapide du mors mobile sur l'écrou grâce à la molette d'ajustement.

3 étapes :

- 1- Tirer la molette : le mors mobile se libère instantanément
- 2- Déplacer le mors mobile à la main pour ajuster à la dimension souhaitée
- 3- Si nécessaire, utiliser la molette de manière traditionnelle pour ajuster très finement

2 À 3 FOIS PLUS RAPIDE QU'UNE CLÉ À MOLETTE STANDARD !



Modèle 101 - manche métal

	Capacité (mm)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	RÉFÉRENCE	Prix
4"	17	37	110	101.4PB	
6"	23	48,6	150	101.6PB	
8"	33	65,4	200	101.8PB	
10"	38	75,6	254	101.10PB	
12"	41	89,3	300	101.12PB	
15"	50	105,6	375	101.15PB	
18"	63	124,1	450	101.18PB	

Modèle 101G - manche bi-matière

	Capacité (mm)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Référence	Prix
8"	33	65,47	201	101.8GPB	
10"	38	75,6	255	101.10GPB	
12"	41	89,3	301	101.12GPB	
15"	50	105,6	376	101.15GPB	

CLÉS À MOLETTE COMPACTES

MAXI OUVERTURE JUSQU'À 41 MM



ACCESSIBILITÉ MAXIMALE

- 46% plus courte qu'une clé à molette standard, tête 40% plus fine pour une plus grande capacité d'ouverture

GRADUATION MILLIMÉTRIQUE

- Permet le pré-réglage de l'ouverture des becs

CONFORT

- Poignée ergonomique FACOM

HAUTES PERFORMANCES

- Durée de vie élevée
- 2 modèles 6" et 8" avec les ouvertures des clés 10" et 12"

Accessibilité - Ouverture XL



Clé à molette compacte 6"

- Capacité 34 mm
- Longueur 160 mm

113AS.6CPB



Clé à molette compacte 8"

- Capacité 41 mm
- Longueur 205 mm

113AS.8CPB

PINCES SÉRIE CPE GAINE ERGONOMIQUE BI-MATIÈRE

Durabilité accrue - Moins d'effort - Confort optimal

RESSORT DE RAPPEL

- Réduit l'effort de coupe (ressort amovible : couper pour le supprimer)

POIGNÉES MATIÈRE SOFT GRIP

- Pour un confort optimal
- Sculptées avec garde avant pour un maintien naturel et une prise en main facilitée



BORDS COUPANTS OPTIMISÉS

- Spécifications de coupe plus élevées
- Résistance maximale à la corrosion : traitement chromé (pinces série CPE), traitement finition vernie (pinces série G)

ERGONOMIE ET CONFORT

- Partie supérieure plus mince = maintien naturel et prise en main facilitée
- Partie inférieure plus large : meilleur contact avec la pince, plus de confort

TROU D'ACCROCHE



POIGNÉES AVEC GAINES EN PVC

- Pour un nettoyage facile



Jeu de 4 pinces série CPE

- 1 pince multiprise grande capacité
- 1 pince coupante diagonale
- 1 pince 1/2 ronde bec long
- 1 pince universelle

CPE.A1PB



Jeu de 3 pinces série CPE

- 1 pince multiprise à verrouillage
- 1 pince coupante diagonale
- 1 pince 1/2 ronde bec long

CPE.A5PB



Jeu de 4 pinces série G

- 1 pince multiprise à verrouillage
- 1 pince coupante diagonale
- 1 pince 1/2 ronde bec long coudé
- 1 pince 1/2 ronde bec long

G.JP.A4PB

PINCE UNIVERSELLE CPE 5-EN-1



1 PRISE PLATE STRIÉE

idéal pour maintenir des pièces de tôle

2 PRISES OVALES STRIÉES idéal pour le maintien de pièces rondes de diverses sections

USINAGE EN "V" LONGITUDINAL DES BECS

idéal pour maintenir une pièce dans l'axe

TRANCHANTS OFFRANT UNE COUPE NETTE

quel que soit le type de fil : fil tendre, matériaux modernes et corde à piano, jusqu'à $\varnothing 2,2 \text{ mm } 205 \text{ kg/mm}^2$



GÉOMÉTRIE RÉDUISANT NOTABLEMENT L'EFFORT DE COUPE grâce à un axe décalé et un profil de tranchant spécifique

GAINES ERGONOMIQUES BI-MATIÈRE avec ressort de rappel amovible et trou d'accroche

187AP.20CPEPF

NOUVEAU PINCE DIAGONALE À RETENUE DE CHUTE - 160 MM



SÉCURITÉ

Système de retenue de chute intégré aux taillants

DURABILITÉ

- Réduction des points de stress causant la rupture
- Bord coupant incliné avec surface plate : augmente la durée de vie et l'efficacité de coupe

PERFORMANCE

Avantage mécanique grâce à la position du rivet et des mâchoires

TAILLANT CONÇU POUR COUPER NET TOUTS LES TYPES DE FILS (maxi. 200 kg/mm²)

192A.16CPE-RPF



NOUVEAU

PINCE DIAGONALE ISOLÉE 1 000 V À RETENUE DE CHUTE - 165 MM



SÉCURITÉ

Système de retenue de chute intégré aux taillants

DURABILITÉ

- Réduction des points de stress causant la rupture
- Bord coupant incliné avec surface plate : augmente la durée de vie et l'efficacité de coupe

PERFORMANCE

Avantage mécanique grâce à la position du rivet et des mâchoires

**TAILLANT CONÇU POUR
COUPER NET TOUS LES TYPES
DE FILS (maxi. 200 kg / mm²)**

391A.16VE-RPF

PINCE DEMI-RONDE 4-EN-1 ISOLÉE 1000 VOLTS - 200 MM



RESSORT DE RAPPEL

= réduction de l'effort et de la fatigue de l'utilisateur



PARTIE SUPÉRIEURE SCULPTÉE AVEC GARDE AVANT

assure un maintien naturel et facilite la prise en main

POIGNÉES ERGONOMIQUES SOFT GRIP pour + de confort

- Préhension : becs fins effilés finement striés
- Formage des fils : préserve l'enrobage
- Coupe-fil latéral : pour fil de cuivre et acier dur (maxi. 1.6 mm, 160 kg/mm²)
- Dénudage (1.5 mm² - 2.5 mm² - 4 mm²)

183AE.20VEPB

Nos pinces isolées 1000 V sont fabriquées à Besançon

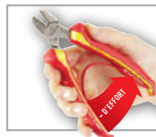


JEUX DE PINCES ISOLÉES 1 000 VOLTS



POIGNÉES ERGONOMIQUES

BI-MATIÈRES pour un confort optimal



**NOUVEAU
RESSORT
DE RAPPEL
amovible !**



Pack de 3 pinces isolées 1000 Volts

- Pince demi-ronde becs droits 200 mm - Coupe-fil latéral - Ø 1,6 mm maxi - 160 kg/mm² - Becs fins finement striés
- Pince coupante 160 mm - jusqu'à Ø 1,6 mm - 220 kg/mm² - Taillants conçus pour couper net tous les types de fils : corde à piano, fils tendres...
- Pince universelle 180 mm - Coupe tous les types de fils Ø 2,0 mm maxi - 210 kg/mm²

VE.A4PB

Pack de 3 pinces + 4 tournevis isolés 1000 Volts

- Pince multiprise becs longs et effilés : idéale accès difficiles - Ouverture Ø 44 mm - 7 positions - Tube jusqu'à 250 mm
- Pince coupante 160 mm - Coupe jusqu'à Ø 1,6 mm - 220 kg/mm²
- Pince à dénuder-couper pour fils multibrins ou monobrins Ø 0,5 à 6 mm²
- Tournevis isolés 1000 V lame fine : **PROTWIST**
 - 2,5 x 75 - 3,5 x 100 - 5,5 x 125 mm - PZ 1 x 100
 Tournevis isolé lame fine : plus d'accessibilité : lame jusqu'à 27 % plus fine qu'une lame de tournevis isolé standard FACOM

VE.A2PB

PINCE COUPANTE POUR MATÉRIAUX DURS



Puissance démultipliée

RESSORT DE RAPPEL

- Réduction de l'effort de coupe

MOINS 50 % D'EFFORT DE COUPE*

- Profil de came breveté et cinématique optimisée
- Démultiplie la force de coupe en conservant une ouverture compacte dans la main

*Comparé à une pince coupante diagonale FACOM 180 mm (192A.18CPE)

SYSTÈME DE VERROUILLAGE DE LA PINCE EN POSITION FERMÉE



TROU D'ACCROCHE

PERFORMANCE DE COUPE EXCEPTIONNELLE

- Coupe max. Ø 3,0 mm de corde à piano
- Le profil de tête forgée réduit les points de tension et offre une très grande résistance à l'usure

CONFORT ET GRIP

- Poignée compacte Soft Grip pour un confort optimal
- Partie supérieure sculptée avec garde avant assurant un maintien naturel et facilitant la prise en main



MAX. Ø 3 MM DE CORDE À PIANO

192T.18UPE.PB

PINCES MULTIPRISES ENTREPASSÉES



Branches rapprochées :
Puissance



Crémaillère précise,
12 positions



Pivot
Rapide et facile

PUISSANCE

- La position très rapprochée des branches et leur ergonomie permet un serrage plus puissant

PRÉCISE ET ROBUSTE

- La crémaillère à 12 positions et le pivot entrepassé apportent précision et robustesse

TÊTE AFFINÉE

- A denture auto-serrante pour intervenir plus facilement sur des pièces peu accessibles, en particulier la version EF dont la tête a été allongée pour les accès difficiles

2 FINITIONS POSSIBLES

- **Version CPE** : chromée, poignées ergonomiques bi-matières
- **Version G** : vernie, poignées ergonomiques

Pince multiprise 180 mm

- Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181A.18CPEPB



Pince multiprise 250 mm

- Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181A.25CPEPB



Pince multiprise 250 mm tête allongée

- Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181EF.25CPEPB

PINCE MULTIPRISE 170 A



LIVRÉE AVEC SON TOURNEVIS STYLO 4 EN1

Pince multiprise 250 mm

- Capacité : Ø 40 mm
- Crémaillère 8 positions
- Denture auto-serrante
- Haute résistance des becs à l'usure
- Poignées forgées ergonomiques avec gaine PVC pour plus de confort et de grip
- Sécurité anti pince doigts

Conception brevetée FACOM



170A.25PB

PINCES POUR CIRCLIPS®

PERFORMANCE ET SÉCURITÉ

- Embouts corde à piano
- Ressort encastré : souplesse d'utilisation optimale
- Embouts allongés et orientés à 10°

CONFORT ET ERGONOMIE

- Gains en PVC granité antiglisse

FINESSE ET ACCESSIBILITÉ

- Tête et becs affinés pour un accès facilité même dans les espaces encombrés

PRODUCTIVITÉ

- Code couleur : ouvrante / fermante
- Gain de productivité par une identification plus rapide de la pince dans la caisse à outils



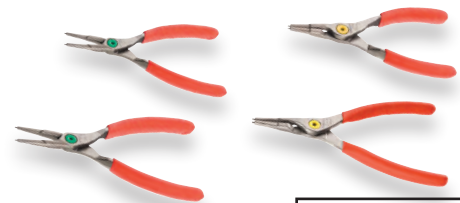
Fermante



Ouvrante

Pinces spéciales accès difficiles

Pour Circlips® diamètre		
10 - 25 mm	-	177A.13
19 - 60 mm	-	177A.18
-	12 - 25 mm	179A.13
-	19 - 60 mm	179A.18



Jeu de 4 pinces becs droits

PCSNJ4PB

Pour Circlips® diamètre		
19 - 60 mm		177A.18
		197A.18
		179A.18
		199A.18



Jeu de 4 pinces becs droits et becs coudés à 90°

PCJ4PB



PINCE-ÉTAU BECS LONGS

**Simplicité
Sécurité
Solidité**

**DÉBLOCAGE
UNE MAIN SANS CHOC
= SÉCURITÉ**



**OUVERTURE
INSTANTANÉE D'UNE MAIN
= GAIN DE TEMPS**



**MORS FORGÉS
ET RENFORCÉS**

- Serrage puissant
- Longue durée de vie

BOUTONNIÈRE 5 POSITIONS

- Grande capacité de réglage

POIGNÉES ERGONOMIQUES

- Préhension confortable et facile avec ou sans gant

**MORS PARALLÈLES
DENTURE SUR TOUTE
LA PROFONDEUR**

- La pièce ne glisse pas

**ACCROCHE
SAFETY LOCK SYSTEM**

- Pour travailler en hauteur sans risque de perte de l'outil
- Compatible FME

**SYSTÈME BREVETÉ
D'OUVERTURE DE LA BOUTONNIÈRE**

- Ajustement très rapide sur n'importe quel type de pièce

GÂCHETTE DE DÉBLOCAGE BREVETÉE

- Sécurité : pas d'ouverture accidentelle
- Déblocage une main, sans choc

Ouvertures maxi mm

501APB

PINCE-ÉTAU BECS COURTS



Ouvertures maxi mm

500APB

PINCE-ÉTAU GRANDE CAPACITÉ



Ouverture XL

Ouvertures maxi mm

505APB

PINCE-ÉTAU BECS LONGS ARTICULÉS



Ouvertures maxi mm

506APB

PINCE-ÉTAU MONO-POSITION



Ouvertures maxi mm

501AMPB



PINCE À SERTIR À MATRICES INTERCHANGEABLES

PRATIQUE

- Possibilité de ranger les matrices par 2
- Type d'empreinte visible sans manipulation

REPLACEMENT FACILE

- Pose / retrait facile des matrices de sertissage pour une utilisation simple et rapide. Pas besoin d'outils.

CONFORT

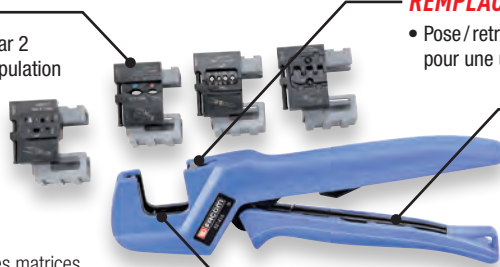
- Visibilité complète du sertissage
- Manche ergonomique et poignée conçus pour prise d'une seule main : sertissage plus facile

FIABILITÉ

- Sertissage fiable et précis avec action simultanée

Pince à sertir mobile avec 4 matrices interchangeables

- Pour le sertissage de connecteurs mécaniques, électriques et électroniques
- Positionnement parfait du fil sur la cosse
- Système de déverrouillage permettant un changement rapide des matrices
- 4 matrices interchangeables :
 - Matrice 821461 (mm²) : 0,25-0,75,1-1,5, 2,5, 4, 6, 10
 - Matrice 821462 (mm²) : 0,5-1,5, 1,5-2,5, AWG 22-16, 16-14
 - Matrice 821466 (mm²) : 0,14-1, 1,5, 2,5, 4, AWG 16, 14,26-18,12
 - Matrice 821469 (mm²) : 0,5-2,5, 4-6, AWG 22-14, 12-10



819832PB

PINCE À SERTIR 360° - TOUT-EN-UN

MATÉRIEL ANTIDÉRAPANT

- Poignées confortables et ergonomiques : l'outil ne glisse pas de la main

LÉGER

- Facile à utiliser et à transporter
- Compact et léger : outil conçu pour un accès facile dans des espaces confinés

CLIQUET

- Munie d'un système à cliquet garantissant un bon sertissage

ÉCONOMIQUE

- Ne nécessite aucune autre matrice.
- Le connecteur s'adapte automatiquement à la taille

TROU

- Pour la fixation d'une sangle de sécurité

OUVERTURE RESTREINTE DE LA POIGNÉE

- Excellente pour les petites mains. Taille parfaite pour les femmes et les gauchers

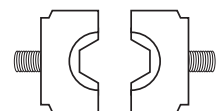
LA SOLUTION MOBILE

Facile à utiliser
Légère
Sans matrices = gain de temps



985905PB

PINCE À SERTIR HYDRAULIQUE À GÂCHETTE



Pince à sertir hydraulique à gâchette

- Puissance : 35 kN
- Course : 5 - 8 mm
- Tête rotative 360°
- Pour le sertissage des cosses tubulaires et manchons
- S'utilise avec matrices hexagonales

985913

Matrices hexagonales de sertissage

- Pour pince à sertir hydraulique 985913 ci-contre
- Sertissage conforme à la Norme NFC20130

6 mm ² > 985914	50 mm ² > 985919
10 mm ² > 985915	70 mm ² > 985920
16 mm ² > 985916	95 mm ² > 985921
25 mm ² > 985917	120 mm ² > 985922
35 mm ² > 985918	150 mm ² > 985923

LA MATRICE

PINCE À SERTIR À CLIQUET

Pour cosse pré-isolées avec positionneur

- Seconde main libre grâce au positionneur
- Matrices à 3 empreintes (mm²) : (0,5 - 1,5) - (1,5 - 2,5) - (4 - 6)
- Maintien de la cosse et du fil après sertissage
- Maintien de la cosse par le positionneur avant sertissage "3^{ème} main"
- Tenue à la traction du sertissage conforme à la norme CEI 760
- Longueur : 230 mm



0,5 à 6 mm²

673838

FABRIQUÉ EN FRANCE

PINCE À SERTIR POUR EMBOUT DE FILS

Pour embouts de câble

- Matrices à 5 empreintes (mm²) : (0,5 - 0,75) - (1 - 1,5) - 2,5 - 4 - 6
- Tenue à la traction du sertissage conforme à la norme NFC 63-023
- Pince conforme à la norme NFC 20130
- Longueur : 230 mm



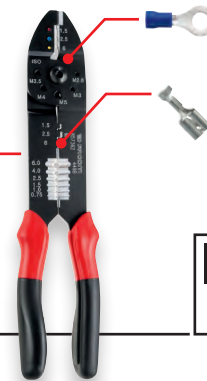
0,5 à 6 mm²

985895

FABRIQUÉ EN FRANCE

PINCE À SERTIR STANDARD

- Fonction coupe fil intégrée
- Sertissage pour cosse pré-isolées : Ø 1,5 à 6 mm²
- Sertissage pour cosse nues : Ø 1,5 à 6 mm²
- Dénudage : Ø 0,75 à 6 mm²
- Coupe feuillard, tôle fine : 4 mm
- Coupe fils de cuivre jusqu'à 6 mm de diamètre
- Longueur : 225 mm



449BPB

FABRIQUÉ EN FRANCE

FERS À SOUDER

Fer à souder autonome

- Puissance équivalente à 75 watts
- Débit et puissance réglable
- Température maxi 1 300° C
- Allumage par système piezo
- Temps de chauffe : 40 sec
- Rechargeable au gaz butane (fer livré vide)



1075.HPF

Idéal pour l'entretien électrique et électronique

Fer à souder bi-watts

- Double isolation
- Chauffage normal : 15 W
- Puissance additionnelle 40 W par pression sur le bouton
- Fiche européenne 10 A
- Câble en PVC à 2 conducteurs (2x0,75), 1,2 m de longueur
- Livré avec pointe standard et support noir

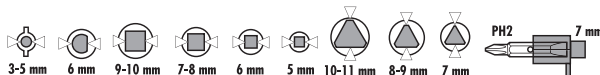


1116C.BWPF

FABRIQUÉ EN FRANCE

CLÉ EN CROIX 9 EMPREINTES

- 9 empreintes dans un outil léger, compact et pratique :



- Doté d'un embout à 2 empreintes de vissage lié à la clé par une chaîne démontable : ⚙ 7 mm ⚙ n°2

Idéal dans les milieux de la maintenance industrielle et du bâtiment



838305PB

FABRIQUÉ EN FRANCE



DÉNUDAGE / DÉGAINAGE / COUPE



Pince à dénuder automatique SWINGO®

- 2 fonctions réunies : coupe - dénudage
- Capacité 0,02 à 10 mm²
- Lames de coupe multiples et profilées
- Fonction coupe intégrée
- Mécanisme étudié pour un dénudage sans à coup et sans effort
- Corps ergonomique en nylon chargé de verre
- Gainage "soft" sur les manches



793936PB



Outil à dégainer à lame pivotante crochue

- Poussoir ergonomique, "réducteur d'effort"
- Molette de réglage facilement accessible
- Lame crochue Ø 28 mm
- Lame de rechange incluse dans le manche



985956PB



Couteau 2 lames

- Couteau d'électricien avec lames adaptées au travail des câbles
- Cran d'arrêt pour chaque lame
- Lames évidées pour une meilleure résistance
- Manche ergonomique

640180PB



PRÉCISION

- Réglage de la pression de la mâchoire sur l'isolant par sélecteur

RÉGLAGE RAPIDE & POLYVALENCE

- Cassettes brevetées amovibles, réglables et interchangeables facilement
- Réglage de la longueur du dénudage de 3 à 18 mm



CONFORT

- Pensée pour un meilleur confort lors de l'utilisation prolongée et répétitive au poste de travail
- Gainage soft de la poignée : confort de la main
- Position pistolet : pour un dénudage sur établi, sans appui excessif sur les coudes ou poignets

POSITION PISTOLET POUR PLUS DE CONFORT

- Coupe rapide, dénudage précis
- Spécial travaux intenses, production



DÉNUDAGE



COUPE

Pince à dénuder automatique ergonomique

- 2 fonctions réunies : coupe - dénudage
- Capacité 0,02 à 10 mm²
- Lames de coupe multiples et profilées

793940PB

DÉGAINEUR MULTIFONCTION 3-EN-1

3 en 1

Dégainage et dénudage rapide

DÉGAINÉ



Réglage de la lame à l'aide de la molette



Facilité de dégainage : 30% d'effort en moins avec la gâchette



Rapidité et simplicité d'utilisation : positionnez le dégaineur. Tournez autour du câble. Tirez vers l'extérieur.



Lame auto-pivotante de rechange

Cran d'arrêt pour bloquer la lame

Lame auto-pivotante

Système de gâchette

Changement de lame auto-pivotante simple et rapide

Point de dénudage

Molette de réglage de sortie de lame

DÉNUDE



Lame de coupe



COUPE



Lame de coupe sortie
gâchette bloquée.
Lame à cran d'arrêt.

- Dégaine les câbles ronds PVC Ø 4 à 28 mm
- **DOUBLE SÉCURITÉ** : gâchette bloquée lorsque la lame de coupe est sortie et lame à cran d'arrêt

872271PB



NOUVEAU

TESTEUR DE BATTERIE AVEC CONNEXION USB



CONNEXION USB
Télécharger les résultats sur votre ordinateur

Imprime le dernier résultat sans avoir à refaire le test.

- Teste les systèmes 6-12V, 12-24V
- Compatible avec de nombreux types de batteries : EFB, VRLA /GEL, AGM Plaques planes, AGM Spirales, Standard liquide Plomb
- Normes : - CCA/SAE : 40-2000 / EN : 40-1885 / DIN : 25-1120 / IEC : 30-1320 / JIS : Selon numéro de batterie / CA/MCA : 50-2400

BAT.TESTUPF

THERMOMÈTRE INFRAROUGE



- Gamme de mesure IR : de -60° C à 500° C
- Rapport D/S : 11/1
- Émissivité : réglable
- Mode : Min / Max, différentiel, moyenne, ...

DX.T100PB

MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE FONCTION "SMART"

Facile - Intelligent - Compact

FONCTION SMART

Le multimètre choisit automatiquement la mesure à afficher

POINTES UNIVERSELLES

Grâce au bouchon amovible :

- Pointes courtes (CAT III) = sécurité pour les courants > 50V
- Pointes longues (CAT II) = accessibilité pour les courants <50V
- Écran affichage 2 lignes
- Affiche directement la valeur en Ampères lorsqu'il est utilisé avec les pinces Ampèremétriques FACOM
- Mode Min Max : idéal pour mesures des capteurs et sondes
- Voltmètre : AC/DC de 0 à 600 V
- Mesure de résistance 10 MΩ et continuité
- Fréquence : 0 à 3 kHz
- Mesure TRMS, CAT III, ETL/CE
- Livré avec 2 pointes de touche CAT II & CAT III



711BPB



2 ANS

PINCE AMPÈREMÉTRIQUE 20 A - 1500 A

S'adapte sur les multimètres FACOM type 711, 714, ...

MISE À ZÉRO manuelle



DIAMÈTRE ADMISSIBLE
Ø 53 mm

- Permet les mesures de courant sans contact
- Mesure de courant alternatif AC et continu DC
- AC/DC : 20 A - 400 A
- AC/DC : 400 A - 1500 A
- Diamètre des mâchoires : 53 mm
- Diamètre maximum admissible de câble 52 mm
- Catégorie IV - 600 Volts
- Compatible avec les multimètres capables de mesurer les mV

720.P1500PF

KIT MULTIMÈTRE + PINCE AMPÈREMÉTRIQUE

KIT COMPRENANT :

- Multimètre numérique fonction Smart 711BPB
- Pince ampèremétrique 20 A - 1500 A



711B-2PB

MULTIMÈTRE AVEC PINCE AMPÈREMÉTRIQUE "SMART"

FONCTION SMART

Le multimètre choisit automatiquement la mesure à afficher

POINTES UNIVERSELLES

grâce au bouchon amovible :

- Pointes courtes (CAT III) = sécurité pour les courants > 50V
- Pointes longues (CAT II) = accessibilité pour les courants <50V
- Écran affichage 2 lignes
- Ampèremètre : AC/DC de 0 à 600 A
- Voltmètre : AC/DC de 0 à 600 V
- Mesure de résistance 10 MΩ et continuité
- Fréquence : 0 à 3 kHz
- Mesure TRMS, CAT III, ETL/CE
- Livré avec 2 pointes de touche CAT II & CAT III



712BPB

Facile à utiliser Intelligent

TESTEUR DE SÉCURITÉ

- Conforme aux normes NF EN 61010-600V cat III et IEC 61243-3
- Le test VAT permet de vérifier l'absence de tension sur un circuit avant de démarrer des travaux

Indispensable pour la maintenance et le dépannage

Testeur de sécurité DAT/VAT

- Auto test
- Détections de tensions dangereuses
- Détecteur de phase
- Test de continuité avec alarme sonore
- Test disjoncteur différentiel : 30 mA
- Indicateur de rotation de phase
- 600 V CAT III



701BPB

COUPEAU INOX

INOXYDABLE

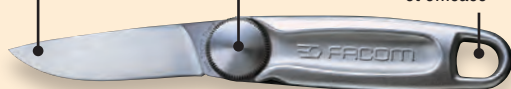
- Lame en Inox 12C27
- 100% des composants Inox

RAPIDE

Ouverture "une main", grâce à la molette

UTILE

Un œillet assure un accrochage solide et efficace



SÛR

Système de verrouillage "liner lock"

PRATIQUE

L'étui en cuir offre une parfaite liberté de mouvement, grâce à sa conception horizontale

CONFORTABLE

Prise en main optimale



Couteau inox à molette

- Livré avec holster de ceinture en cuir
- Longueur lame : 73,5 mm - Longueur totale : 189 mm

840LE.PB

COUPEAU À CRAN D'ARRÊT



Couteau de poche

- Lame en acier inoxydable poli
- Manche bi-matière
- Ouverture rapide d'une seule main
- Pointe en bout de couteau : fonction brise glace
- Sécurité : cran d'arrêt
- Longueur de lame : 77 mm
- Longueur fermé : 115 mm
- Longueur totale : 186 mm
- Livré en étui nylon accrochable à la ceinture



840.FPB

COUPE-TOUT

Capacité d'ouverture 36 mm

Cisaille multi-usages "Coupe-tout"

- Système de blocage en position fermée
- 2 positions : petites et grandes mains
- Gaiens bi-matières
- Permet la coupe de : plastique, feuillard, tôle fine, nylon, cuir, caoutchouc...



980.PB

Cisaille multi-usages

"coupe-tout" lame dégagée

- Lame dégagée pour faciliter la position de la main lors de la coupe sur de grandes longueurs
- La main reste positionnée au dessus de la coupe et ne butte pas dans la matière découpée



980C.PB

CISEAUX BI-MATIÈRE - GROS EFFORT

Usage intensif



- Structure complète en acier (lames + poignées)
- Gaine bi-matière sur les poignées
- Partie sertissage
- Coupe-câble Ø 50 mm sur les deux lames
- Fente de dénudage
- Livré dans son étui muni d'un clip ceinture

841A.3PB

COUPEAU/CUTTERS



Recommandé par les CHSCT

Couteau de sécurité

- Auto-rétractable
- Livré avec 3 lames "trapèze"

844.DPB

Cutter 9 mm à lames sécables

- Autoblocage de la lame
- Réservoir de 2 lames dans le manche

844.S9PB



Cutter 18 mm à lames sécables

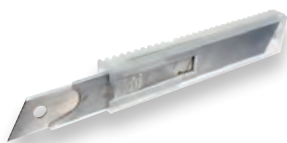
- Molette de blocage de la lame
- Chargeur de 6 lames pour rechargement automatique

844.S18PB



LAMES SÉCABLES

Idéales pour toutes les applications de coupe quotidienne



Étui de 10 lames sécables 9 mm

- 12 segments

844.S9L10PB

Étui de 10 lames sécables 18 mm

- 7 segments

844.S18L10PB



SCIES À MÉTAUX



Contrôle de tension automatique

COUPE OPTIMALE ET DURABLE

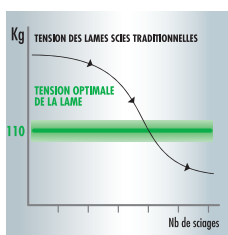
- Tension de lame constante : 110 kg, contrôlée automatiquement
- Archet rigide en aluminium

POIGNÉE ERGONOMIQUE

- Bi-matériaux, réduction des vibrations

GAIN DE TEMPS

- Changement de lame ultra rapide

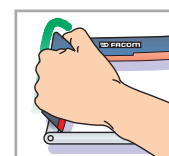
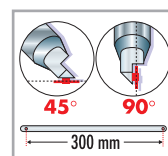
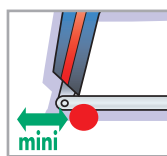


Monture de scie à métaux "haute performance"

- Archet aluminium
 - Capacité de coupe de 100 mm sur toute la longueur de l'archet
 - 8 positions de coupe (tous les 45°)
- 🏠 0,830 kg

603FPB

Légèreté et compacité



Monture de scie à métaux compacte

- Structure métal-résine antichoc
 - Tension de lame 80 kg
 - Dimensions : 385 x 145 mm
- 🏠 0,670 kg

601PB

LAMES DE SCIE BI-MÉTAL HSS

Contrôle de tension automatique



Boîte de 100 lames 8 dents

- Pour aciers demi-durs épais
- Épaisseurs recommandées : 6 - 25 mm

668A.8PB

Boîte de 100 lames 10 dents

- Pour aciers spéciaux ou alliages
- Épaisseurs recommandées : 3 - 6 mm

668A.10PB

Boîte de 100 lames 12 dents

- Pour inox, cuivre
- Épaisseurs recommandées : 1 - 3 mm

668A.12PB

GARANTIE FACOM



Tous nos produits d'éclairage sont garantis **2 ANS**.
La **Garantie FACOM** fonctionne chez tous les distributeurs FACOM.

Découvrez l'ensemble des informations liées à la garantie sur le site FACOM : www.facom.fr/garantie

LAMPE D'INSPECTION À LED SANS FIL "FIND MY LIGHT"



360°

CROCHET ET AIMANT

- Travaillez mains libres
- Orientation facile pour une mise en place rapide



PUISSANTE

- Jusqu'à 600 lumens



La lampe que vous ne perdrez plus !

CORPS ORIENTABLE À 200°

- Orientation facile de la lampe vers la zone de travail

INNOVATION "FIND MYLIGHT"

La seule lampe du marché dotée de cette technologie. Grâce à la connectivité, les opérateurs ne perdront plus la lampe oubliée dans un coin de l'atelier, dans le véhicule d'un client, ou laissée allumée après une intervention. Gérez jusqu'à 6 lampes dans la même zone de couverture.



ACCESSOIRES INCLUS

- Socle Chargeur
- Câble d'alimentation USB
- Adaptateur Secteur USB
- Tags de couleurs (couleur précisée sur l'emballage)



Socle chargeur

Caractéristiques :

- **600 lumens d'éclairage pendant 3h30**
- **300 lumens d'éclairage pendant 6h30**
- Boîtier résistant à l'eau et aux poussières (IP 67)
Résiste aux solvants d'atelier et produits chimiques les plus courants
- Boîtier antichocs (IK 08)
- Indicateur de charge par écran LCD
- Aimants, crochet et filetage
- Corps orientable à 200°
- Flancs biseautés

779.CL5PB

LAMPE BALADEUSE SANS FIL SLIM

Lampe extra plate

LE DESIGN "SLIM" PROCURE
UNE ACCESSIBILITÉ MAXIMUM
DANS DES ESPACES CONFINÉS
ET EXIGUS

ACCESSOIRES INCLUS

- Câble de charge USB
- Chargeur secteur USB



CROCHETS ET AIMANTS

3 niveaux de puissance :

- **400 lumens avec une autonomie de 8 heures**
- **250 lumens avec une autonomie de 17 heures**
- **40 lumens avec une autonomie de 40 heures**
- Indicateur de niveau de batterie LCD
- Boîtier résistant à l'eau et aux poussières : IP67
- Pratique :
2 aimants (au dos)
2 crochets dont un rotatif (360°)
Micro USB. Prise standard

779.SILR2PB

LAMPE POCKET



270°

CROCHET SUR RESSORT

Déployable à une main, il offre de multiples possibilités d'accroches

LED sur flexible orientable de haute qualité

INDICATEUR DE CHARGE

de la batterie au dos

La lampe pocket iconique de FACOM réinventée !

FONCTION MAINS-LIBRES DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

- Allumer/éteindre en passant la main devant la lampe
- Mise en route mains-libres ou allumez/éteignez avec le bouton on/off



PUISSANCE / AUTONOMIE

- Max : 250 lumens / 3h
- Mini : 125 lumens / 6h

TRÈS RÉSISTANTE

- IP 65 (étanchéité eau et poussières), résistante aux chocs IK08

TRÈS PUISSANTE

- Lampe à LED COB haute puissance avec batterie Li-ion rechargeable (câble de charge USB-C et chargeur inclus)

DESIGN COMPACT OFFRANT UNE MULTIPLICITÉ D'USAGES

- 2 aimants - 1 crochet sur ressort
- Indicateur de charge au dos



2 aimants



779.PCBPB

LAMPE FRONTALE RECHARGEABLE



Frontale, mais pas seulement !

FONCTION DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

- Allumer/éteindre en passant la main devant la lampe
- Mise en route mains-libres

FONCTION ON/OFF

BASE INCLINABLE À 90°



NOUVEAU CLIP DE FIXATION

Faites glisser la lampe pour la fixer ou la retirer de la sangle ou de son socle. La lampe peut s'utiliser seule et se fixer sur des surfaces métalliques grâce à l'aimant sur l'arrière.

POSSIBILITÉS DE MONTAGES MULTIPLES

L'embase arrière pivotante peut être portée à la ceinture, au poignet ou sur la tête.



PUISSANCE / AUTONOMIE

- Max : 200 lumens / 2h30
- Mini : 100 lumens / 5h

TRÈS PUISSANTE

- Lampe rechargeable (connecteur micro-USB). COB haute puissance avec batterie rechargeable (câble de charge USB-C et chargeur inclus)

TRÈS RÉSISTANTE

- Étanchéité IP 54 et résistante aux chocs IK07

ACCESSOIRES

- Câble USB, chargeur secteur, bandeau



779.FRT3PB

RAMPES D'ÉCLAIRAGE PLIABLES

LEDS HAUTES PUISSANCES

- 2 puissances d'éclairage :
 - NORMAL : 600 lumens / 5h d'autonomie
 - BOOST : 1 200 lumens / 2h30 d'autonomie
- Étanchéité IP 55
- Faisceau orientable 360°
- 2 crochets extensibles de 1,30 m à 1,83 m

Pratique & puissante



360°



Lampe avec 1 batterie 2Ah

FCL045D1-QW

Lampe sans batterie

FCL045N-XJ

CAPTEUR DE MOUVEMENT la lampe s'éteint au bout de 3 min sans aucune détection de mouvement

LAMPE TORCHE AMOVIBLE RECHARGEABLE

80 lumens / 7h d'autonomie - Aimantée

LIVRÉE avec un chargeur de batterie et une batterie lithium-ion rechargeable 18V-2.0Ah

RAMPE D'ÉCLAIRAGE RECHARGEABLE



2 ANS

2 MODES :

Normal :
1 000 lumens - 4h d'autonomie

Boost :
2 000 lumens - 2h d'autonomie

779.UHPB

NOUVEAU PROJECTEUR RECHARGEABLE 1000 LUMENS

HAUTE RÉSISTANCE

- Boîtier résistant IK07 et étanche IP67 (poussière et eau)

HAUTES PERFORMANCES

- 3 réglages de puissance :

ECO > 250 Lumens
autonomie 8h

NORMAL > 500 Lumens
autonomie 4h

BOOST > 1 000 Lumens
autonomie 2h

- Insert 3/8" pour utilisation sur trépied
- Dimensions (L x l x P) : 135 x 125 x 95 mm
- 1,120 kg

FONCTION BATTERIE EXTERNE

- Pour la recharge de périphériques USB (Téléphone, tablette...)



INCLINABLE
6 aimants répartis
sur 3 faces

LANIÈRE
de fixation ajustable



CROCHET
escamotable 360°



2 PORTS USB



779.1000RPB



PROJECTEUR FILAIRE BLUETOOTH®

Contrôlez l'éclairage de votre atelier depuis votre mobile

FONCTION BLUETOOTH®
portée jusqu'à 20 m

SOCLE MAGNÉTIQUE

Base avec un aimant détachable pour utilisation mains-libres



Application gratuite



- 5 niveaux de luminosité : **2 000 / 4 000 / 6 000 / 8 000 / 10 000 lumens**
- Boîtier étanche IP67. Résistance aux chocs IK07
- Éclairage contrasté et naturel : couleurs respectées (IRC85)
- Fonction Bluetooth® :
 - Jusqu'à 5 projecteurs connectables sur le même téléphone portable. Portée jusqu'à 20 m
 - Réglage de l'intensité lumineuse de chaque lampe indépendamment
- Câble d'alimentation : 5 m
- Compatible avec le trépied FACOM 779.TRIPODPB (en option)
- Dimensions (L x l x P) : 320 x 150 x 260 mm

ROTATION 180°



PIVOTEMENT 360°



777.SPOTBTPB

PROJECTEUR ORIENTABLE

Filaire 5 000 LUMENS

- pivotement à 360°

- Réglages de puissance :
ECO > 1 500 Lumens
NORMAL > 2 500 Lumens
BOOST > 5 000 Lumens
- Dimensions (L x l x P) : 320 x 150 x 260 mm
- Câble d'alimentation : 5 m
- 3,000 kg



777.SPOTPB

TRÉPIED RÉGLABLE



- Vendu seul, compatible avec 779.1000RPB, 777.SPOTPB, 777.SPOTBTPB
- Dimensions plié (L x P x H) : 100 x 100 x 780 mm
- Encombrement maxi. au sol (L x P) : 770 x 770 mm
- Hauteur maxi. : 2 m
- 4,600 kg



779.TRIPODPF

GARANTIE FACOM

Tous nos produits d'éclairage sont garantis **2 ANS**.La **Garantie FACOM** fonctionne chez tous les distributeurs FACOM.Découvrez l'ensemble des informations liées à la garantie sur le site FACOM : www.facom.fr/garantie

LAMPE DE PRÉCISION

Puissante & ultra compacte rechargeable avec des possibilités d'éclairage et d'utilisation inédites

PUISSANCE / AUTONOMIE

- Fonction torche
- Max : 150 lumens / 2h
- Mini : 75 lumens / 4h
- Fonction mode large
- Max : 125 lumens / 2h

TRÈS PUISSANTE

- Lampe à LED COB haute puissance avec batterie rechargeable (Micro USB type C)

TRÈS RÉSISTANTE

- IP 67 (étanchéité eau et poussières), résistante aux chocs IK07

POLYVALENTE

- 3 aimants + agrafe orientable

ACCESSOIRES

- Câble USB et chargeur secteur

2 AIMANTS SUR L'AGRAFE

Utilisation mains libres

1 AIMANT DE PRÉHENSION

Idéal pour attraper vis, écrous, rondelles...



AGRAFE ORIENTABLE À 270°



779.PEN2PB

LAMPES TORCHES À LED

**Plus de 50 h d'autonomie**

Lampe torche compacte

- 1 LED 3W
- Faisceau d'éclairage réglable
- De 43 à 309 lumens en fonction du faisceau souhaité
- 39 601 lux à 0,5 m en ouverture maximum
- Distance max. d'éclairage : 233 m
- 5 modes d'éclairage
- Autonomie maximum : 51,5 heures
- Classification étanchéité : IP65
- Livrée avec : 4 piles AAA, dragonne et étui de protection



779.CBTPB

**Rechargeable Ultra-puissante**

Lampe rechargeable compacte

- 1 LED 10W
- Faisceau d'éclairage réglable
- De 175 à 814 lumens en fonction du faisceau souhaité
- 34 225 lux à 0,5 m en ouverture maximum
- Distance maximum d'éclairage : 185 m
- Autonomie maximum : 18,5 heures
- Temps de charge : 6 heures



779.CRTPB

**Idéal pour détection des fuites dans le circuit de climatisation**

Lampe torche UV

- 1 LED 1W UV
- De 395 à 410 nm
- Autonomie : 23 heures
- Distance maximum d'éclairage : 50 m
- Classification étanchéité : IP67
- Livrée avec : 3 piles AAA, dragonne et étui de protection



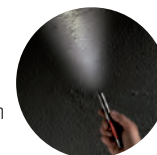
779.UVTPB

LAMPE STYLO À LED



Lampe torche stylo

- 1 LED 3W
- 110 lumens
- 2304 lux à 0,5 m
- Distance maximum d'éclairage : 48 m
- Autonomie : 3,5 heures
- Classification étanchéité : IP65



Livrée avec : 2 piles AAA, dragonne

779.PBTPB



NOUVEAU PINCE À RIVETER "2 MAINS"



Pince compacte

- Récupérateur de clous cassés
- Poignées "confort"
- Capacité : jusqu'à Ø 6,4 mm tous matériaux
- Livré avec 4 embouchures pour Ø 4 - 5 - 6 - 6,4 mm
- Dimensions (L x l x H) : 330 x 160 x 40 mm
- 0,99 kg

Y.116BPB

PINCE À RIVETER



- Ressort de rappel
- Clé pour serrage des embouchures intégrées
- Capacité :
Ø 5 mm en rivets aluminium
Ø 4 mm en rivets acier

Y.103CPB

MIROIR TÉLESCOPIQUE ARTICULÉ À LED



- Miroir rétro éclairé par LED
- Glace résistante aux rayures
- Articulation facilement réglable et blocable par vis
- Ergonomique et résistant aux solvants
- Longueur maxi 850 mm

834B.RTIPF

JEU DE 3 LEVIERS D'EFFORT

NOMBREUSES UTILISATIONS :
suspension, train roulant, carrosserie, ...

LAME DE FORTE SECTION :
limite l'effet d'élasticité en utilisation levier



- Nombreuses utilisations :
suspension, train roulant, ...
- D.3-7 L = 292 mm
- D.3-12 L = 422 mm
- D.3-18 L = 635 mm
- Livré sur plateau thermoformé
- Dimensions (L x l x H) : 670 x 145 x 40 mm
- 1,648 kg

D.3J3PF

FORETS ÉTAGÉS

Foret étagé ISO

- 11 étages ISO : Ø 6,5 à 40,5 mm
- Perçage tôle jusqu'à 4 mm
- Longueur : 96 mm
- Ø queue : 10 mm



678006

Perçage tôle jusqu'à 4 mm d'épaisseur

Foret étagé PG

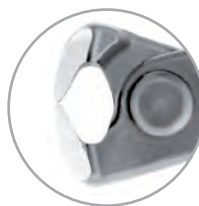
- 12 étages PG : Ø 6 à 37
- Perçage tôle jusqu'à 4 mm
- Longueur : 100 mm
- Ø queue : 10 mm



678014



TENAILLES RUSSES 220 MM ET 250 MM



- Branches semi-rigides, arrondies pour une rotation rapide dans la main
- Taillants traités "haute fréquence" à 60/62 HRC
- Capacité de coupe des taillants : jusqu'à un diamètre de 4,5 mm sur fil doux pour la 300 mm. Maxi. sur fil dur 160 kg/mm²

• Longueur 220 mm

495A.22ELPB

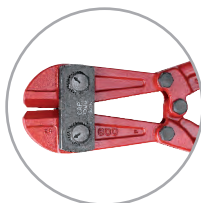
• Longueur 250 mm

495A.25ELPB

COUPE-BOULONS COUPE AXIALE

Capacité jusqu'à 160 kg/mm²

- Lames hautes performances au chrome - Effort de coupe réduit
- Poignée grip "confort" - Bras forgés ou tubulaires



BRAS FORGÉS

- Meilleure résistance
- Moins de flexion des bras lors de la coupe

BRAS TUBULAIRES

BRAS FORGÉS



Lames n°	Ø maxi en mm			Longueur mm	BRAS TUBULAIRES	BRAS FORGÉS
	60 kg/mm ²	140 kg/mm ²	160 kg/mm ²			
0	7	6	5,5	450	990.B0PF	990.BF0PF
1	10	8	7	600	990.B1PF	990.BF1PF
2	13	9	8	750	990.B2PF	990.BF2PF
3	16	10	9	900	990.B3PF	990.BF3PF
4	18	11	10	1050	990.B4PF	990.BF4PF

897A MESURES À RUBAN HAUTES PERFORMANCES

BOÎTIER BI-MATIÈRES :

Revêtement soft résistant aux chocs et aux conditions d'utilisation intensives

RUBAN HAUTE QUALITÉ :

- Revêtement Mylar très haute durabilité, mat anti-reflet
- Extrême rigidité du ruban jusqu'à plus de 3 m

CROCHET LARGE 2 OU 3 RIVETS

couvrant avec plaque de renfort en acier inoxydable

AGRAFE DE CEINTURE INOX



Mesure à ruban 3 m

- Dim. Ruban (L x l) : 3 m x 19 mm

897A.319PB

Mesure à ruban 5 m

- Dim. Ruban (L x l) : 5 m x 28 mm

897A.528PB

Mesure à ruban 8 m

- Dim. Ruban (L x l) : 8 m x 28 mm

897A.828PB

893B MESURES À RUBAN DOUBLE MARQUAGE

BOÎTIER MATIÈRE ABS

BOUTON DE BLOCAGE avec retour automatique

RUBAN NYLON

- Revêtement Nylon
- Imprimé double face pour utilisation en régle

CROCHET LARGE 2 OU 3 RIVETS

couvrant avec plaque de renfort INOX

AGRAFE ACCROCHE CEINTURE



Mesure à ruban 2 m

- Dim. Ruban (L x l) : 2 m x 19 mm

893B.213PB

Mesure à ruban 3 m

- Dim. Ruban (L x l) : 3 m x 19 mm

893B.319PB

Mesure à ruban 5 m

- Dim. Ruban (L x l) : 5 m x 19 mm

893B.519PB

Mesure à ruban 8 m

- Dim. Ruban (L x l) : 8 m x 19 mm

893B.825PB

MÈTRE À RUBAN BOÎTIER INOX

Mètre à ruban de mécanicien

- Compact
- Système de retour automatique par simple contact du crochet sur une surface
- Longueur : 2 m - Largeur : 16 mm
- Ruban 2 rivets
- Rigidité jusqu'à 1,10 m



800A.216PB

NOUVEAU

PIED À COULISSE DIGITAL 150 MM

- Précision : 1/100^{ème} = 0,01 mm
- Affichage digital pour une meilleure facilité de lecture (résolution 0,01 mm)
- Mesures : mm/inch. Mesure intérieure / extérieure / profondeur
- Indice de protection IP 20
- Livré avec batterie CR2032



1300EAPB



OUTILS DE FRAPPE

Jeu de 7 chasse-goupilles en trousse

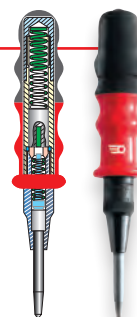
- Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm



248.JT7PB

Pointeau automatique gainé

- Puissance réglable de 15 à 25 kg
- Pointe traitée à 57-60 HRc
- Gaine amortissante



257.GPB



Jeu de 5 chasse-goupilles gainés

- Ø 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
- Poignée amortissante
- Livré en boîte de rangement accrochable

249.GPB

Recommandé par les CHSCT



Jeu de 3 burins et 1 bédane

- Burins tranchants : 15 - 20 - 25 mm
- Bédane tranchant : 10 mm
- Poignée amortissante
- Livrés avec stand de rangement accrochable

263GPB

MARTEAUX MANCHE TRI-MATIÈRES

SÉCURITÉ MAXIMALE

- Indémontable : liaison tête-manche par résine époxy
- Incassable

PRISE EN MAIN SÛRE

- Élastomère : matière soft pour une bonne tenue en main
- Garde élargie pour ne pas laisser échapper le marteau

3 MATIÈRES COMBINÉES

POUR UN RÉSULTAT PARFAIT

- Graphite : pour une meilleure résistance Pas de risque de casse de manche
- Polypropylène : pour une réduction des vibrations
- Élastomère : pour une prise en main parfaite et une excellente tenue aux liquides corrosifs des ateliers

CONFORT ABSOLU

Antivibration : matière absorbante et coup de fouet affiné pour réduire les vibrations

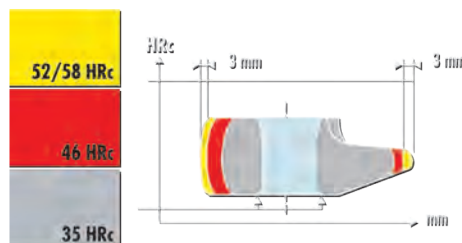


MARTEAUX MANCHE HICKORY

TRIPLE EMMANEMENT

MANCHE HEXAGONAL Meilleure prise en main

TRAITEMENT THERMIQUE différencié de la tête



Marteaux Fibre type Rivoir



I mm	H mm	L mm	kg	
93	30	270	0,470	200C.30PF
100	32	300	0,585	200C.32PF
106	35	300	0,725	200C.36PF
108	40	330	1,025	200C.40PF
138	50	360	1,910	200C.50PF

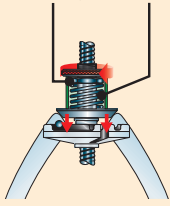
Marteaux Hickory type Rivoir



I mm	H mm	L mm	kg	
93	30	270	0,527	200H.30PB
100	32	300	0,565	200H.32PB
106	35	300	0,781	200H.36PB
108	40	330	1,063	200H.40PB
138	50	360	1,925	200H.50PB

EXTRACTEURS INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR U306

Auto serrage Auto centrage



POLYVALENT

- Montage en 2 ou 3 griffes
- Changement facile des griffes

FACILE D'UTILISATION

- Autoserrage des griffes
- Autocentrage de la vis

Transformation aisée d'extérieur en intérieur

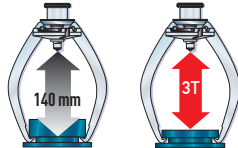
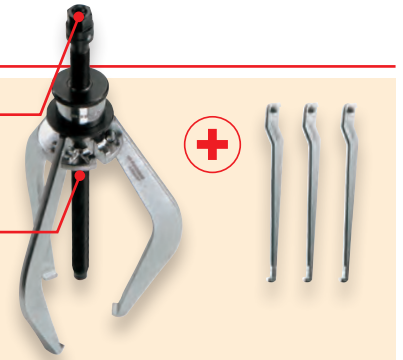
SÉCURITÉ

Vis à tête fusible



VERROUILLAGE TOTAL

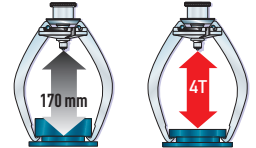
Des griffes par molette



U.306PB

Extracteur capacité 140 mm

- Capacité : Extérieur : Ø 7 à 140 mm
Intérieur : Ø 23 à 130 mm
- Livré avec 1 jeu de 3 griffes extérieures et 1 jeu de 3 griffes intérieures



U.306-180PB

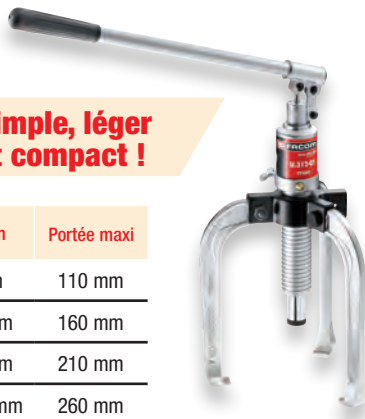
Extracteur capacité 180 mm

- Capacité : Extérieur : Ø 11 à 180 mm
Intérieur : Ø 50 à 170 mm
- Livré avec 1 jeu de 3 griffes extérieures et 1 jeu de 3 griffes intérieures

EXTRACTEUR HYDRAULIQUE 10 TONNES U312



Simple, léger et compact !



Extracteur hydraulique 10T 4 jeux de griffes

Composition comprenant :

- Un vérin hydraulique 10T + embout de guidage + jeu de 3 vis/écrou
- Un corps 2 ou 3 griffes + vis de centrage + jeu de 3 vis/écrou
- Livré en valise plastique
- Rangement dans tiroirs de JETXL, JET+, Jetline +
- Capacité 45 à 270 mm
- Dimensions : 565 x 412 x 105 mm



U.312HJ4PF

Jeux de griffes prises extérieures	Capacité mm	Portée maxi
U.312G110	45 > 85 mm	110 mm
U.312G160	80 > 170 mm	160 mm
U.312G210	90 > 210 mm	210 mm
U.312G260	110 > 270 mm	260 mm

EXTRACTEUR GRIFFES LONGUES

- Vis à tête fusible : une goupille se cisaille en cas de dépassement du couple admissible
- Équipé de la bague anti-rotation qui protège la vis et empêche la rotation de l'extracteur (Réf U.20-12)
- Auxiliaire d'extraction adaptable : masse à inertie (Réf U.2)
- Livré avec : - Jeu de 3 goupilles de rechange (Réf U.306-24J3)
- 2 goupilles de rechange



CLÉ OFFERTE



clé 467B.24

U.20BPF

COMPOSITION D'INSERTS DE RÉPARATION DES FILETAGES

Coffret complet :

- Insert inox M5, M6, M8, M10, M12
- Tarauds spéciaux pour réparer les filetages M5, M6, M8, M10, M12
- Forets spéciaux pour réparer les filetages M5, M6, M8, M10, M12
- Outils mixtes (montage des inserts et tourne à gauche) pour les inserts M5, M6, M8, M10, M12
- Outils "casse embout" magnétiques pour les inserts M5, M6, M8, M10, M12



TRK5-15PF

NOUVEAU**COFFRET D'EXTRACTEURS DE VIS ET GOUJONS CASSÉS****x 7**

Retirez les vis et goujons cassés en limitant le risque d'abîmer l'assemblage !



VOIR LA VIDÉO



- Jeu de 7 extracteurs OGV GRIP de dimensions métriques Ø 2,5 - 3,5 - 4,5 - 5,5 - 6,5 - 8 - 9 mm
- Les embouts acier pour outil S2 sont usinés avec précision pour une utilisation sur des attaches endommagées
- Longueur : 70 mm
- Livré en coffret Mbox taille **Small**
- plateau mousse compatible avec les tiroirs de servantes

SXE.J7MGRPPB

COFFRETS DE DOUILLES TOURNEVIS OGV GRIP 6 PANS

Idéal pour dévisser/visser des vis hexagonales endommagées

EMBOU HEXAGONAL

permet d'extraire les vis à 6 pans creux, même très abîmées sans les endommager davantage



FONCTIONNEL DANS LES DEUX SENS DE ROTATION
(serrage et desserrage)



PERMET DE DESSERRER DES FIXATIONS ARRONDIES JUSQU'À 98 %

**COFFRET DE 8 DOUILLES TOURNEVIS 6 PANS 1/4"****x 8**

ULTRA GRIP / PRECISION



37 mm

Détail coffret

- Embouts L. 37 mm :
○ 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- Livré en coffret Mbox taille **Small**
- plateau mousse compatible avec les tiroirs de servantes

RTM.J8MGRPPB

COFFRET DE 6 DOUILLES TOURNEVIS 6 PANS 1/2"**x 6**

ULTRA GRIP / PRECISION



60 mm

Détail coffret

- Embouts L. 60 mm :
○ 10 - 11 - 12 - 14 - 17 - 19 mm
- Livré en coffret Mbox taille **Small**
- plateau mousse compatible avec les tiroirs de servantes

STM.J6MGRPPB



CLÉS À CHOCS HAUTES PERFORMANCES AVEC ÉCLAIRAGE LED \square 1/2"

PREMIÈRES CLÉS À CHOCS PNEUMATIQUES AVEC ÉCLAIRAGE INTÉGRÉ !

- 1 **MODULE D'ÉCLAIRAGE À LED RECHARGEABLE ET AMOVIBLE BREVETÉ FACOM**
facilite le travail en zone sombre
- 2 **GÂCHETTE PROGRESSIVE** pour un meilleur contrôle de la puissance
- 3 **ÉCHAPPEMENT SITUÉ À LA BASE DE L'OUTIL ET ÉQUIPÉ D'UN SILENCIEUX INTÉGRÉ**
- 4 **POIGNÉES ET BUMPERS SOFT** pour un meilleur confort, corps en magnésium
- 5 **INVERSEUR UNE MAIN** avec 3 niveaux de puissance en serrage et une en desserrage

- Mécanisme de double marteaux forgé à froid pour une meilleure tenue dans le temps
- Connexion outils 1/4"



**Maniable, légère,
puissante**

**Haute puissance
Usage intensif**



CLÉ À CHOCS \square 1/2" GRANDE PUISSANCE

GÂCHETTE PROGRESSIVE

pour un meilleur contrôle

**ÉCHAPPEMENT SITUÉ À LA BASE DE L'OUTIL
ET ÉQUIPÉ D'UN SILENCIEUX INTÉGRÉ**

POIGNÉES ET BUMPERS SOFT

pour un meilleur confort, corps en magnésium

- Mécanisme de double marteaux forgés à froid pour une meilleure tenue dans le temps
- Conception et fabrication FACOM
- Connexion outils 1/4"



**Haute puissance
Confort d'utilisation**



CLÉ À CHOCS \varnothing 1/2" ALUMINIUM

MARTEAUX JUMELÉS

Idéal pour les applications les plus intenses

ENCLUME FORGÉE À CHAUD

Plus de durabilité

POIGNÉE ERGONOMIQUE

Surmoulage en caoutchouc pour un confort optimal

INVERSEUR

Facile à utiliser - même avec des gants



Performances

NS.1400FPB

2,8 kg

CLÉ À CHOCS \varnothing 1/2"

Puissance et Légèreté

Longueur totale 111 mm



- 3 réglages de puissance, inverseur "une main"
- Livré avec crochet de suspension, réduit la fatigue de l'utilisateur
- Poignée ergonomique "soft" : meilleure prise en main
- Corps ultra-compact pour accéder aux espaces réduits
- Résistant aux hydrocarbures et solvants

NS.1600FPB

1,3 kg

JEU DE 9 DOUILLES IMPACT \varnothing 1/2" SUR RACK



- Comportant les dimensions : 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm

NS.J9PF



DÉCOUVREZ LES EMBOUTS IMPACT \varnothing 1/4" EN COFFRETS DE 30 ET 50 PIÈCES EN PAGE 32

CLÉ À CHOCS \varnothing 3/4" TITANIUM



Légère et robuste

- Gâchette progressive : excellent contrôle et régulation optimale de la vitesse
- Défecteur d'échappement en titane, silencieux
- Poignée moulée souple et confortable
- Réglage de la puissance et inversion une main

3,8 kg

NK.3000FPB

COMPOSITION DOUILLES À CHOCS 1/2" IMPACT 6 PANS 10 - 32 MM



- Douilles standard : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- Douilles longues : 10 - 13 - 16 - 18 mm
- Douilles jantes aluminium : 17 - 19 - 21 mm
- Rallonge : NS.215A
- Bagues et goupilles associées

- Coffret plastique BP.MBOXL
- Plateau PL.L04

5,10 kg

NS.550BPB



CLÉS À CHOCS \square 1" BROCHE COURTE

Hautes performances

\square 1"

Couple maxi : 3390 N.m.

Clé à chocs \square 1" pistolet

- Mécanisme double marteau
- Inverseur "une main". 2 niveaux de puissance dans les 2 directions
- Protection du carter moteur en caoutchouc
- Poignée ajustable sur 360° pour plus de confort
- Sécurité : double système de maintien de la douille avec jonc de friction et trou pour l'utilisation d'une goupille

▲ 6,890 kg



NM.3000FPB

\square 1"

Couple maxi : 3390 N.m.

Clé à chocs

- Mécanisme double marteau
- Inverseur "une main". 2 niveaux de puissance dans les 2 directions
- Protection du carter moteur en caoutchouc
- Poignée ajustable sur 360° pour plus de confort
- Sécurité : double système de maintien de la douille avec jonc de friction et trou pour l'utilisation d'une goupille

▲ 8,070 kg



NM.3030FPB

CLIQUETS PNEUMATIQUES

INVERSION DE SENS

placée à proximité de la poignée

POIGNÉE ERGONOMIQUE

pour un grand confort

LE CARRÉ INTERCHANGEABLE

évite d'acheter 2 outils, ou permet d'utiliser plus d'accessoires compatibles

TÊTE FINE ÉTANCHE,

idéale pour accéder dans des espaces restreints, avec une meilleure durabilité

GÂCHETTE À VARIATEUR

pour un meilleur contrôle
Design intégré, évite à l'outil de s'accrocher dans le tuyau

CLIQUET PNEUMATIQUE COMPACT 1/4" ET 3/8"



54 Nm
COUPLE DE SORTIE

300 Tr/mm
VITESSE MAX

185 mm
LONGUEUR

VR.RJ2500PB

• Tête fine étanche hauteur 18 mm

CLIQUET PNEUMATIQUE COMPACT 3/8" ET 1/2"



108 Nm
COUPLE DE SORTIE

300 Tr/mm
VITESSE MAX

318 mm
LONGUEUR

VR.SJ3500PB

PAS DE "COUP DE FOUET" EXCLUSIVITÉ FACOM
Dispositif de protection du poignet de l'opérateur par débrayage.

- Tête fine étanche hauteur 24 mm
- Cliquet doté d'un échappement vers l'avant dirigeant le flux d'air dans la direction opposée à l'opérateur



CLÉ À CHOCS \square 1/2"

Productivité et respect des méthodes

La fonction "Impact stop" permet une approche rapide. Dès que l'écrou arrive au contact, la machine fait une pause, permettant un serrage à la clé dynamométrique au couple prescrit.

\square 1/2" FORGE À FROID

- Grande durabilité avec jonc de retenue de la douille

3 MODES DE CONTRÔLE

- Desserrage MAX, serrage MIN
- Desserrage MAX, serrage d'approche (IMPACT STOP : pas de risque de surcouple)
- Desserrage MAX, serrage MAX

LED SUPER PUISSANTE

- Située à la base de la machine pour un travail sans ombre portée

DESIGN COMPACT

- Avec 175 mm de longueur et 2 kg (batterie comprise), elle est 50 mm plus courte et 1,3 kg plus légère que le modèle CL3.CH18S



MOTEUR BRUSHLESS

- Moteur puissant, sans entretien, et économe en énergie

ERGONOMIQUE

- Poignée caoutchoutée



Clé à chocs livrée en coffret étanche Tough System® avec 1 chargeur et 2 batteries 18V 5.0 AH compatibles DEWALT

FCF894P2-QW



Clé à chocs seule

FCF894N-XJ

680 Nm
COUPLE
DÉCOLLEMENT

450 Nm
SERRAGE MAX

175 mm
LONGUEUR
DE LA TÊTE

DUO PACK SANS FIL

Puissance et polyvalence

Duo pack "Puissance" 18 V clé à chocs \square 1/2" + perceuse 13 mm

- Pack livré en mallette rigide IP65 comprenant :
 - 1 clé à chocs 1/2" Haute Puissance
 - 1 perceuse visseuse/dévisseuse 13 mm
 - 2 batteries 5.0 Ah 18 V
 - 1 chargeur multi-voltage (10,8 V - 18 V)

8,5 kg



CL3.CHP18SP2PB

CLÉ À CHOCS \square 1/2" 18V SANS FIL

3 vitesses Moteur brushless

Clé à chocs \square 1/2" haute puissance 18V 5,0Ah

- Moteur sans charbon "brushless"
- Corps et batteries résistants aux hydrocarbures et solvants d'atelier
- 3 vitesses pour une approche sans surcouple en vitesse 1*
- Couple max. 950 Nm, couple de décollement 1 625 Nm
- Batteries issues de la technologie DEWALT, interchangeables avec les batteries DEWALT actuellement sur le marché
- Livrée en mallette étanche et antichoc avec 2 batteries Li-ion 18V 5,0Ah et un chargeur

3,3 kg



CL3.CH18SP2PB

EXTENSION DE GARANTIE

Enregistrez votre machine de la gamme énergisée CL3 dans les 4 semaines suivant l'achat et bénéficiez d'une extension de garantie d'un an*.

RENDEZ-VOUS SUR

www.facom.com/extension



(* Hors batterie, hors chargeur

*Serrage d'une seconde < 90Nm, finition nécessaire à la clé dynamométrique

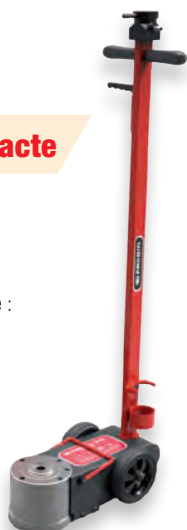


CRICS HYDROPNEUMATIQUES POIDS LOURDS

Unité ultra-compacte

Cric hydropneumatique 15 - 30 T

- Poignée articulée longue 1,30 m
- Hauteur mini de prise sous caisse : 150 mm
- 2 étages :
30 tonnes - levée 223 mm
15 tonnes - levée 289 mm
- Poids : 38 kg



DL.1530CAPF

- Livré avec 2 extensions de 45 et 75 mm
- Régulation de la vitesse de descente
- Vérin : traitement intégral au chrome dur, double étanchéité
- Valve de sécurité en cas de surcharge
- Fonction " homme mort "
- Circuit d'huile muni d'un clapet anti-retour

Châssis long

Cric hydropneumatique 10 - 25 - 50 T

- Poignée articulée longue 1,38 m
- Hauteur mini de prise sous caisse : 160 mm
- 3 étages :
50 tonnes - levée 222 mm
15 tonnes - levée 283 mm
10 tonnes - levée 352 mm
- Poids : 61 kg



DL.1050APF

CRIC ROULEUR 3 TONNES

- Double piston pour une levée rapide
- Patin caoutchouc pour prise sous caisse
- Tube équipé d'une mousse de protection
- Silencieux : roues en polyuréthane
- Valve de surcharge
- Hauteur levée maxi : 465 mm
- Conformité CE norme EN1494-ASME-PASE
- Hauteur mini de prise sous caisse : 133 mm
- Dim. (L. x P x H.) : 690 x 337 x 163 mm
- Poids : 30,5 kg



2 ANS

DL.32APB

CRICS BOUTEILLES USAGE INTENSIF

GAMME CONÇUE POUR UN USAGE PROFESSIONNEL INTENSIF

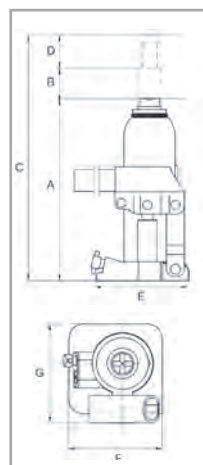
Haute résistance à l'effort angulaire (dans le cadre d'une utilisation sur un sol non plat).

USAGE POSSIBLE POUR TRAVAUX SPÉCIAUX

à l'horizontal comme un vérin pousseur. Conforme à la Directive machine 2006/42/CE.



- Traitement de surface, traitement thermique
- Base large, commande en ligne : meilleure stabilité
- Vérin avec traitement anticorrosion
- Poignée de transport sur 20 et 30 T



DÉTAILS DES DIMENSIONS

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F x G (mm)	Capacité d'huile (ml)	Poids (kg)	Capacité Tonnes
DL.2BTIPF	178	117	347	52	128	78 x 118	70 ml	2,4 kg	2 t
DL.5BTIPF	198	122	390	70	145	92 x 142	150 ml	3,7 kg	5 t
DL.8BTIPF	198	124	394	72	166	98 x 157	200 ml	5,6 kg	8 t
DL.12BTIPF	238	150	468	80	190	119 x 173	370 ml	8,0 kg	12 t
DL.20BTIPF	270	160	430		223	144 x 193	620 ml	13,0 kg	20 t
DL.30BTIPF	280	165	445		232	150 x 202	830 ml	18,4 kg	30 t

DL.2BTIPB

DL.5BTIPB

DL.8BTIPB

DL.12BTIPB

DL.20BTIPB

DL.30BTIPB



CHARGEUR DE BATTERIE 12 VOLTS

UNIVERSEL

- Conçu pour charger tous types de batteries au plomb : liquide, VLRA, AGM, GEL
- Compatible avec les véhicules et les batteries Start & Stop

SÉCURITÉ

- Protection d'inversion de la polarité
- Protection contre la tension incorrecte
- Technologie pas d'étincelles
- Mode maintenance de la batterie
- Tension de sortie limitée à 14,7V

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

- Programme de charge intelligent de 8 étapes
- Charge contrôlée par microprocesseur
- Fonction show-room

ACCESSOIRES DE RECHARGE

- Pincés isolés et fils d'anneau



Charge 100% automatique, rapide et sûre !



2 ANS

BC1215PB

Chargeur de batterie 12 V

- Courant de sortie maxi : 15 A

BOOSTER PRO 12V

Chargeur intégré

BOÎTIER

ERGONOMIQUE

- Facile à transporter
- Rangement facile des câbles
- Interface LED

CHARGEUR 2A INTÉGRÉ AU BOOSTER

- Charge rapide de la batterie interne
- Facile à recharger en branchant directement le booster sur le secteur

PINCES HAUTES PERFORMANCES

- Surface et qualité de contact optimisées
- La mâchoire mobile procure une bonne accroche sur tous types de cosSES

FUSIBLE DE SÉCURITÉ

- Intégré aux pincés

HAUTES PERFORMANCES

- Batterie AGM capacité 20Ah
- Courant de crête 3 500A

CONFORMITÉ CE, DIN & UL

- Conçu et fabriqué avec les meilleurs composants pour assurer sécurité, fiabilité et durabilité



2 ANS

B12.1CPB

BOOSTER 12-24 V

Démarrage tout véhicule 12 et 24 V

- Applications : VL, PL, TP, bus, agricole, militaire
- Interrupteur de sécurité et alarme d'inversion des polarités
- 2 batteries internes AGM étanche 12 V
- Capacité : 2 x 20 Ah
- Courant réel aux pincés : 1 000 A
- Courant de crête : 3 700 A
- Câbles : cuivre avec double isolation
- Section câbles : 35 mm²
- Longueur câbles : 155 cm
- Pince : coudée 850 A - 100 % bronze
- Indicateur de charge
- Chargeur : 12 V 4 A avec mode maintien de charge
- Protection par fusible temporisé 300 A



2 ANS

B124.1APF

RENDEZ-VOUS PAGE 55 POUR PLUS DE PRODUITS

PISTOLET DE GONFLAGE

Livré avec certificat d'étalonnage LNE



- Plage de lecture de 0 à 12 bar
- Renfort en caoutchouc pour protéger contre les chocs

U.179APF

CLÉS À FILTRE À HUILE AUTOMATIQUES

S'adaptent à tous les diamètres de 66 à 150 mm

- Pas de réglage
- Effet cliquet :
 - reprise rapide
 - adapté aux environnements les plus compacts
- Serrage automatique optimisé

Modèle VL

- Capacité : filtres de 66 à 105 mm

U.48PB

Modèle PL

- Capacité : filtres de 106 à 150 mm

U.48PLPB



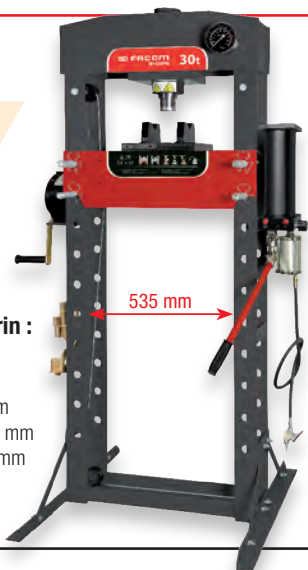


PRESSES HYDROPNEUMATIQUES

30T

Course du vérin : 150 mm

Dim. (hors tout) :
Largeur : 795 mm
Profondeur : 700 mm
Hauteur : 1 800 mm
▲ 185 kg



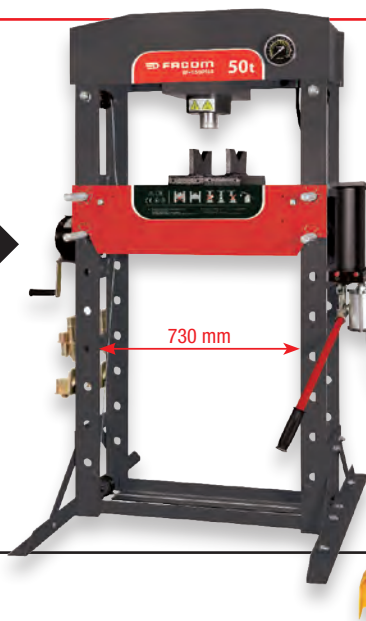
- Vérin mobile latéralement
- Commande au pied ou à la poignée
- Table relevable par un seul opérateur grâce au treuil intégré
- Prévue pour ancrage au sol
- Jauge de pression au niveau des yeux de l'opérateur pour une meilleure visibilité
- Support de poussoir intégré + poussoirs inclus
- Livrée avec une paire de V

W.430PNPF

50T

Course du vérin : 200 mm

Dim. (hors tout) :
Largeur : 1 036 mm
Profondeur : 800 mm
Hauteur : 1 877 mm
▲ 295 kg



W.450PNAPF

PRESSES D'ATELIER

VÉRIN HYDRAULIQUE 15, 20, 30 OU 50 TONNES

- Levier manuel + pédale (levier manuel uniquement pour la presse d'établi 15 Tonnes W.415WBAPB)
- Vérin ajustable latéralement

TABLE RÉGLABLE EN HAUTEUR

- Treuil intégré pour la presse 50 Tonnes W.450PB

FIXATION AU SOL POSSIBLE

MANOMÈTRE INTÉGRÉ

- Double affichage N.m. et psi
- Jauge de pression à hauteur du regard

ACCESSOIRES INCLUS

Livrée avec une paire de V réversibles et un jeu complet de poussoirs sur support*.



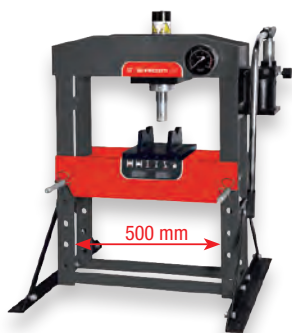
2 ANS

* JEU COMPLET DE POUSSOIRS INCLUS

Ø mm	L mm	t maxi.
12	60	3
16	60	8
18	85	12
20	85	14
22	85	16
25	110	18
30	110	20



Compactes et puissantes

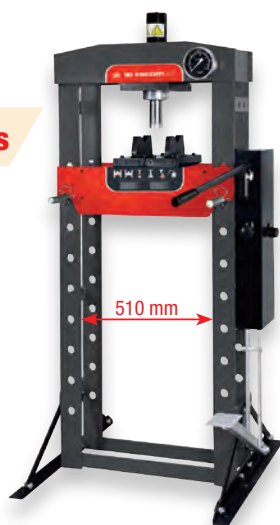


Presse d'établi 15 T

- COURSE DU VÉRIN : 160 mm
- COURSE LATÉRALE : 169 mm
- Dim. hors tout (L x P x H) : 700 x 540 x 965 mm

▲ 75 kg

W.415WBAPF

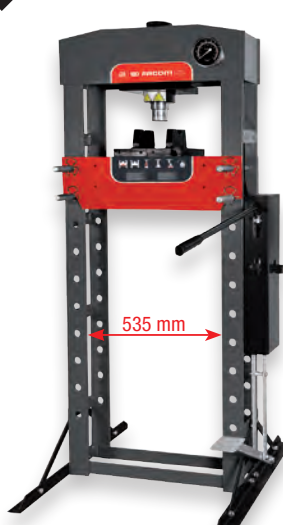


Presse 20 T

- COURSE DU VÉRIN : 185 mm
- COURSE LATÉRALE : 179 mm
- Dim. hors tout (L x P x H) : 730 x 560 x 1 626 mm

▲ 112 kg

W.420PF

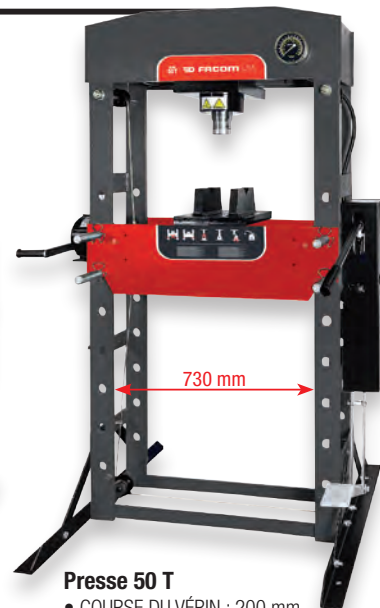


Presse 30 T

- COURSE DU VÉRIN : 150 mm
- COURSE LATÉRALE : 200 mm
- Dim. hors tout (L x P x H) : 795 x 700 x 1 830 mm

▲ 167 kg

W.430PF



Presse 50 T

- COURSE DU VÉRIN : 200 mm
- COURSE LATÉRALE : 245 mm
- Dim. hors tout (L x P x H) : 1 030 x 800 x 1 877 mm

▲ 300 kg

W.450PF

SUPPORT POUR PRESSES

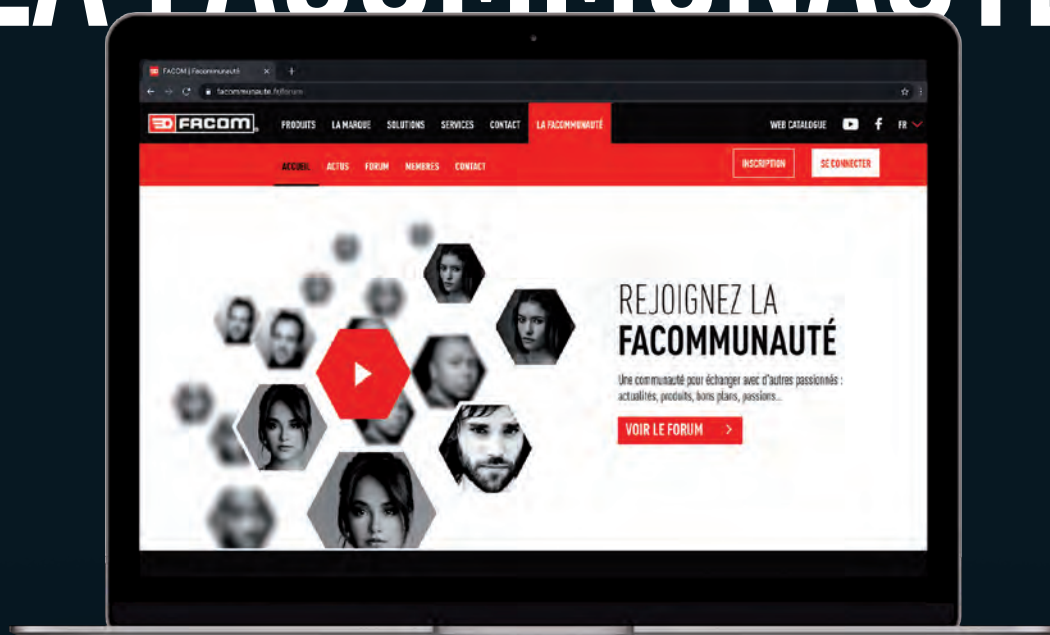
- Support universel pour presses d'atelier
- Permet un calage parfait de la pièce sur 3 points, sans aucun jeu lors de la mise en pressions. Réduit les risques de blessures

- Axes de réglage Ø M18, supportant une pression de 30 tonnes
- Idéal pour l'extraction et le remontage des roulements, silent blocs, paliers...



W.400SUPPF

VOUS AUSSI, REJOIGNEZ LA FACOMMUNAUTÉ



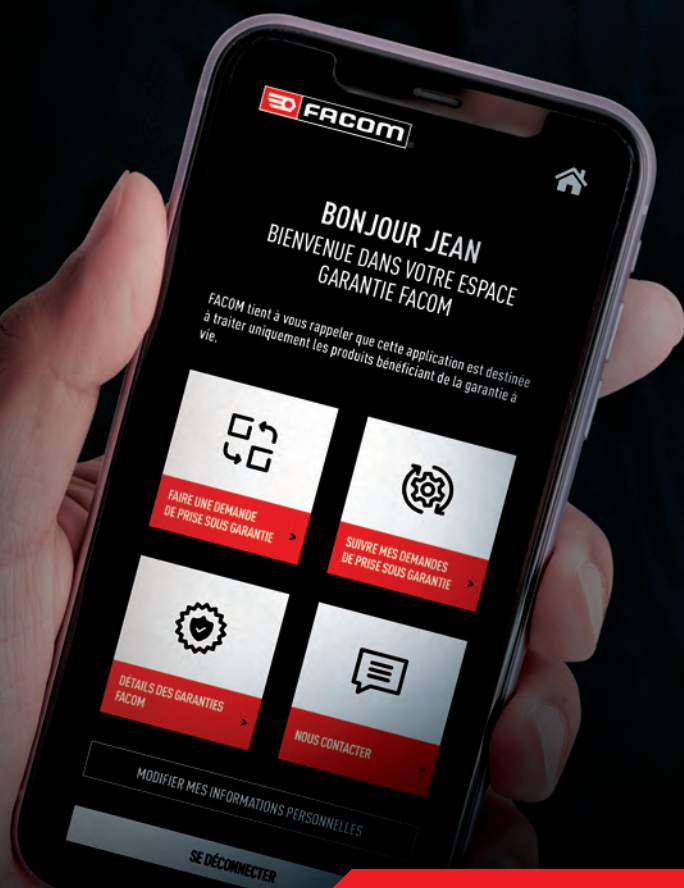
ACTUALITÉ FACOM,
FORUM,
BONS PLANS,
JEUX CONCOURS,
QUESTIONNAIRES,
ET BIEN PLUS ENCORE !



[HTTPS://WWW.FACOMMUNAUTE.FR](https://www.facommunaute.fr)

EN 2021, FACOM FAIT ÉVOLUER SA GARANTIE ET LANCE :

LA GARANTIE QUI VOUS SIMPLIFIE LA VIE



**Plus simple, plus rapide,
plus verte** : la Garantie FACOM
se digitalise pour mieux vous
accompagner au quotidien !



www.garantiefacom.fr

Votre distributeur



6/8 rue Gustave Eiffel - B.P.99 - 91423 Morangis Cedex - France
Tél. +33 (0)1 64 54 45 45 - Fax +33 (0)1 69 74 29 11

14210.25 Fév. 2021. Prix indicatifs nets en € H.T. valables jusqu'au 31/12/2021 dans la limite des stocks disponibles chez les distributeurs participants à l'opération en France métropolitaine. Document réservé aux professionnels - Photos non contractuelles - Les logos et les marques cités dans cette brochure appartiennent à leurs propriétaires - La reproduction même partielle des textes et photos est interdite sans l'autorisation de FACOM. Ne pas jeter sur la voie publique. FACOM se réserve le droit de modifier toutes informations sans préavis.

Stanley Black&Decker France - S.A.S. au capital de 234 759 168 EUR - RCS Lyon B 954 507 521 - 62 Chemin de la Bruyère - CS 60105 - 69574 DARDILLY - N° TVA : FR28954507521. Création-réalisation : SAMOA.

WWW.FACOM.FR