



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



Mon outil présente une défaillance.

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



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



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 (ref. 192A.16CPE) a été acceptée par les équipes FACOM.

04/11 - 16:54

Le produit Pince Coupante (ref. 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 48 h, 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! 🄀

PLUS SIMPLE, PLUS RAPIDE, PLUS VERTE

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

www.garantiefacom.fr





SOMMAIRE

FABRIQUÉ EN FRANCE

FACOM CONCEPTEUR FABRICANT EUROPÉEN DONT 4 SITES DE PRODUCTION EN FRANCE









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 Valdelia. 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.

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	
Cliquets pneumatiques	014	70
Coffres / chariots roulants	20 à	
Collecteur de tri	20 u	23
Compositions	6	à 7
Coupe / Couteaux / Cutters	56 à	-
Coupe-boulons	J0 a	63
Dynamométrie	39 à	
	- 59 a - 58 à	
Éclairage Électricité		
	52 à	
Embouts de vissage	32 à	
Entretien / Maintenance parc roulant	72 à	
Établis	00.	21
Extraction	66 à	
Fers à souder		53
Frappe / Martellerie		65
Levage		72
Maintenance	62 à	
Mesurage / Métrologie		64
Modules d'outillage	24 à	
Organizer		10
Outillage énergisé	68 à	71
Perceuses sans fil		71
Pinces	48 à	51
Pinces-étaux		51
Postes de travail mobiles		20
Presses		74
Rangement JETLINE SYSTEM	22 à	23
Rangement ROLL Workshop System	1	17
Rivetage		62
Sciage		57
Serrage contrôlé	39 à	43
Sertissage	52 à	53
Servantes d'atelier	12 à	
Servantes énergisées		13
Servantes sécurisées	12 à	
Tournevis	30 à	
Vissage	29 à	

DÉCOUVREZ TOUTES NOS NOUVEAUTES

IN FRENTE

COFFRET D'EXTRACTEURS DE VIS ET GOUJONS CASSÉS

p.**32**

SERVANTE





PROJECTEUR
RECHARGEABLE
1 000 LUMENS

p.60







2021

JETLINE











PACK PREMIUM 165 OUTILS



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 2 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 ☑ 1/4" 6 pans 38 pièces (R2NANO) : 1 cliquet tête ronde étanche R.161B, 10 douilles 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
 - <table-cell-rows> 6,5 x 150 8 x 200 mm
- 3 tournevis pour empreinte Phillips® : ♦ PH 0-1-2 mm

- 3 tournevis pour empreinte Pozidriv®: 3 PZ 0-1-2 mm
- 4 tournevis isolés 1 000 V :

♦ PH 1-2 mm

€ 4 x 100 - 6,5 x 150 mm



- 1 tournevis détecteur basse tension (AV.HT1C)
- 1 jeu de 9 clés mâles coudées de 1,5 à 10 mm sur étui
- 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 pointeau de précision 4 mm (256.4)
- 1 couteau d'électricien avec dénudeur (840.1)

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 pointeau de précision Ø 4 mm (256.4)
- 1 monture de scie à métaux (601)
- 1 pince-étau mono-position (501AMP)
- pince multiprise (180.CPE)
- 1 pince coupante (192A.16CPE)
- 1 pince demi-ronde bec long (185A.20CPE)

CM.35PF

PACK BASIC 29 OUTILS



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
- 3 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 ☑ 1/4" de 5,5 à 14 mm, clés mâles, embouts et accessoires
- Module cliquet douilles

 ☐ 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-étau, demi-ronde
- Module frappe : marteau, massette, chasse-goupilles, pointeau

CM.90PF

COMPOSITION D'OUTILLAGE "V5" 6 MODULES THERMOFORMÉS



- Module cliquet douilles

 ☐ 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

 ☐ 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 coudes, multiprise, pince-étau

CM.V5PF

COMPOSITION D'OUTILLAGE "V6" 9 MODULES THERMOFORMÉS



- Module cliquet douilles
 ☐ 1/2" douilles de 10 à 32 mm et accessoires + plateau PLS.384
- Module 5 pinces: coupante, demi-ronde becs droits, demi-ronde becs coudés, multiprise, pince-étau
- 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
 ☐ 1/2" douilles de 10 à 32 mm et accessoires + plateau PLS.384
- Module cliquet douilles

 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
 ☐ 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-étau
- 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
- \bullet Module 4 pinces pour Circlips $\!\!\!^{\tiny\textcircled{\tiny 0}}$ intérieurs et extérieurs

CM.V8PF



RANGEMENT TEXTILE PROBAG : PRATIQUE ET RÉSISTANT



TISSU HAUTE RÉSISTANCE

• Tissu très résistant 1200 deniers

CONCU 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



FACILE À TRANSPORTER

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



RANGEMENT PRATIQUE

 Nombreuses poches crochets, cloisons, sangles, espaces dédiés



ACCÈS FACILE ET RAPIDE

• Ouverture à 100% pour un accès facile aux outils

SAC ORGANIZER À POCHES 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
- Poche 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 I x H) : 430 x 280 x 300 mm

CHARGE MAXI: 25 KG

BS.2SBPB

BOÎTES À OUTILS TEXTILES



- Volume utile : 34 L
- Rangement vertical pratique : accès immédiat aux outils
- \bullet Dimensions (L x I 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 I x H): 600 x 310 x 370 mm

å 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 I x H) : 550 x 360 x 440 mm

♣ 5,400 kg

CHARGE MAXI: 18 KG



*I ivrée 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 I x H) : 335 x 158 x 554 mm

å 3,854 kg

CHARGE MAXI: 25 KG





Idéal pour la maintenance itinérante



BS.RBPB

*Livré sans pièce ni outillage.

SAC À DOS MODULAIRE ET COMPACT



Résistant et pratique



- Tissu en nylon résistant et étanche
- Fermetures à glissières cadenassables
- 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

å 3,150 kg

CHARGE MAXI: 12 KG









BS.L30PB

*Livré sans pièce ni outillage.

RANGEMENT TEXTILE ET ORGANIZERS

SAC TEXTILE ORDINATEUR 15"





- Protection assurée : intérieur moussé pour ordinateur 15"
- 3 poches
- Sangle de transport inclue
- Peut être installé sur la poignée escamotable du PROBAG BS.R20
- 1 200 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 I 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







BS.TLBPB

• 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.

SACOCHE TEXTILE 1ère INTERVENTION







- 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

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

å 1,743 kg

*Livré sans pièce ni outillage.



BP.Z8PB

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

å 2,670 kg

CHARGE MAXI: 15 KG

*Livré sans pièce ni outillage.

BP.Z46APB





RANGEMENT PLASTIQUE / MÉTAL



BOÎTES À OUTILS MÉTALLIQUES 5 CASES



Robustesse



Modèle classique

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

å 5,000 kg

CHARGE MAXI: 25 KG

BT.11GPB

Modèle grand volume

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

å 6,390 kg

CHARGE MAXI: 30 KG

BT.13GPB

*Livrées sans pièce ni outillage.

BOÎTES À OUTILS PLASTIQUES PRO







- Poignée de préhension aluminium
- Fermetures métal résistantes à la corrosion
- Etanchéité 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 3 compartiments plastiques et 2 racks pour embouts
- Dim. (L x I x H) : 515 x 300 x 275 mm

📤 1,120 kg

CHARGE MAXI: 25 KG

BP.P20APB



 Livrée avec 6 compartiments plastiques et 2 racks pour embouts

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

å 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

Moyen modèle 19"

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

2,000 kg

CHARGE MAXI: 25 KG

Grand modèle 24"

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

å 2,750 kg

CHARGE MAXI: 28 KG



BP.C19NPB

BP.C24NPB

*Livrées sans pièce ni outillage.



<mark>Safety Lock System</mark>

SÉCURITÉ

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

OUVERTURE D'UN SEUL TIROIR À LA FOIS



jet4

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





- 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.8GM3EACCPF













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

ACCÈS RAPIDE ET SÉCURISÉ

protocole Mifare® classic 1k

standard 1,5 V AAA (fournies)

· Encodage/annulation des cartes via

APPLICATION SMARTPHONE

les cartes d'encodage et de réinitialisation

Ouverture/fermeture des tiroirs via cartes

utilisateurs)

utilisateurs

CARTES E-ACCESS

• Système d'ouverture électronique, par badge

· Ouverture rapide : aucun mécanisme à activer,

• Système autonome : fonctionne avec 4 piles

• 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

simplement présenter la carte devant l'antenne

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

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

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

• 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



module ni outillage

NOUVEAU

SERVANTE JET 6 TIROIRS GAMME ÉNERGISÉE

Centralisation du stockage et de la charge des outils énergisés

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

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 1000 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)



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

å 86 kg

JET.6GM3P0WERPF

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.6GM4P0WERPF

SERVANTES 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 intégrée, livrée avec 2 clés



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.6GM4SPF



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

4 90,5 kg

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

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#-jet#

JET.6GM3SPF

JET.8GM3SPF





SERVANTES DET



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

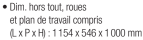




5 modules par tiroir



Capacité de rangement incomparable



• Résistance statique : 1 100 kg





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

å 110,0 kg





• 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

å 107,0 kg





- 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





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



4 modules par tiroir



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



IIROIRS

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

4 95,0 kg

□ JET.8GM4PF ■ JET.8M4PF



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

4 92,5 kg





• 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



Support étau

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

JET.A17



Ensemble propreté

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

JET.A5GXL

3 MODULES PAR TIROIR



3 modules par tiroir



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



TIROIRS

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

4 79,5 kg

☐ JET.8GM3PF ■ JET.8M3PF



- 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

Å 77,5 kg

☐ JET.7GM3PF ■ JET.7M3PF

TIROIR

- 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 ka

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.6GM3PF

JET.6M3PF

Servantes livrées sans module ni outillage.

SERVANTE ROLL 6 TIROIRS - 4 MODULES PAR TIROIR

La servante ROLL **Extra Large!**



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

• 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

å 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

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



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

ROLL.6M3PF





SOLUTION ROLL WORKSHOP SYSTEM





- 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



L'essentiel pour optimiser

RANGEMENT DIVERS ET VARIÉ

Armoire vestiaire

Armoire à porte



votre atelier

TRAVAILLEZ CONFORTABLEMENT

Pour passer d'une hauteur de 842 à 1 006 mm, il faut simplement ajouter des rehausses. Idéal pour travailler debout et

Les tiroirs et les portes ont des poignées en polypropylène.

exploiter au maximum votre espace de rangement. Votre servante trouve sa place sous le plan de travail.

Coffre haut SÉCURISÉ

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

Panneau perforé

Armoire à tiroirs



BELLE FINITION

- Joues 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 joues 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





RWS-3	BBS	

COMPOSITION RWS-5

DESCRIPTION	QTÉ
RWS - Élément bas 2 portes	1
RWS - Élément bas 6 tiroirs	1
RWS - Jeu de 2 réhausses	2
RWS - Coffre haut 1 porte	2
RWS - Kit de montage	3
RWS - Panneau perforé	7
RWS - Plateau Bois 2175 mm	1
RWS - Étagère métal	1
	RWS - Élément bas 2 portes RWS - Élément bas 6 tiroirs RWS - Jeu de 2 réhausses RWS - Coffre haut 1 porte RWS - Kit de montage RWS - Panneau perforé RWS - Plateau Bois 2175 mm

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





CHARIOTS / COFFRES ROULANTS

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

FABRIOUE FRANCE

COFFRE ROULANT ROLL





å 39,0 kg

COFFRES ROULANTS IET#

Idéal pour la maintenance itinérante







- 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





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





6 tiroirs

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir d'une hauteur : 270 mm

å 100,0 kg

□ JET.T6GM3P

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 1000 mm

7 tiroirs

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules
- 1 tiroirs hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir d'une hauteur : 200 mm

📤 103,0 kg



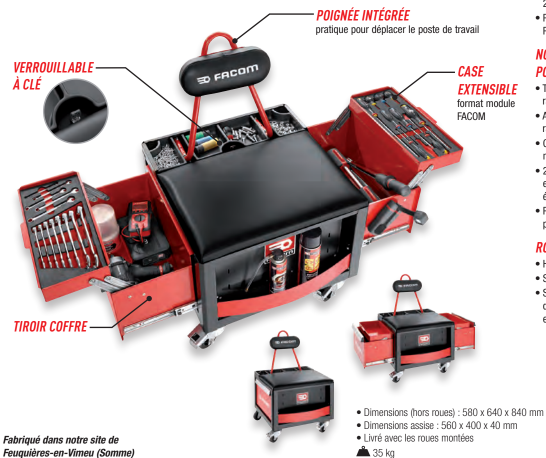
POSTES DE TRAVAIL MOBILES

ANCE

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

Livré sans outillage, ni accessoire.

TCS-P1PF



NOUVEAU POSTE SANITAIRE MULTIFONCTIONS UN POSTE FACILE MODULABLE: À RÉUTILISER POUR accrochez vos équipements D'AUTRES APPLICATIONS d'hygiène (équipements non fournis) **MODULABLE** permet Évolutif : fond perforé d'accrocher les équipements compatible avec le système PRATIQUE: de crochets FACOM CKS la tablette inclinée (fournie) permet de poser FERMETURE sécurisée une boîte de masques par exemple (tablette 1 TABLETTE inclinée fournie supplémentaire en option) **PEINTURE** Epoxy résistante STOCK SÉCURISÉ: verrouillable par clé POUBELLE MANŒUVRABLE **AU PIED** pour des sacs jusqu'à 200 litres 5 ANS MANIABLE SERV.CLEANPF • 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**

ÉTABLIS 2 MÈTRES ROLL

2 finitions de plateau : galvanisé ou bois



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

- · 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)

Version plateau bois

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





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) : 2000 x 700 x 816 mm
- **å** 87,0 kg



ΡΙ ΔΤΕΔΙΙ ΙΝΟΧ

É

ÉTABLIS CHARGES LOURDES 🏿 🖅 👍

1 LONGUEUR, 2 HAUTEURS DE TRAVAIL

- Longueur unique : 2182 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 2057 x P 183 x H 714 mm

COMPATIBLES AVEC TOUS LES ÉLÉMENTS JETLINE SYSTEM

T Exercise	

	I LAILAU DUIS		I LAILAU INUX	
	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) : 1500 x 750 x 850 mm
- Résistance charge statique : 500 kg

👛 59 kg



• Dim. hors tout (L x P x H) : 2000 x 750 x 850 mm

ΡΙ ΔΤΕΔΙΙ ΒΟΙς

 Résistance charge statique : 750 kg

å 81,50 kg





Versions plateau bois



- Dim. hors tout (L x P x H) : 1500 x 750 x 850 mm
- Résistance charge statique : 800 kg

📤 54 kg



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

📤 70 kg





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

RÉFÉRENCES ROUGE	RÉFÉRENCES Noires	DESCRIPTION	
JLS2-MBS6T	■ JLS2-MBS6TBS	Meuble bas JETLine+ 6 tiroirs 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait Condamnation centralisée par serrure à clé	
JLS2-PBST2	■ JLS2-PBST2	Plateau bois hêtre recouvert d'inox brossé 1 455 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	
JLS2-PPAV2	■ JLS2-PPAV2BS	2 demi-panneaux accrochage vertical 1 452 mm	
JLS2-PPAV1	■ JLS2-PPAV1BS	Demi-panneau accrochage vertical 724,5 mm	
JLS2-CHS	■ JLS2-CHS	Coffre mural ouvert pour un accès rapide	
JLS2-BASEMBS	■ JLS2-BASEMBS	Réhausse pour passer d'une hauteur de 850 à 1 025 mm	
JLS2-TUBESUP800	■ JLS2-TUBESUP800	Kit de montage : système de fixation sur plan de travail	
		Prix tarif pour la composition	
		Dont écocontribution	

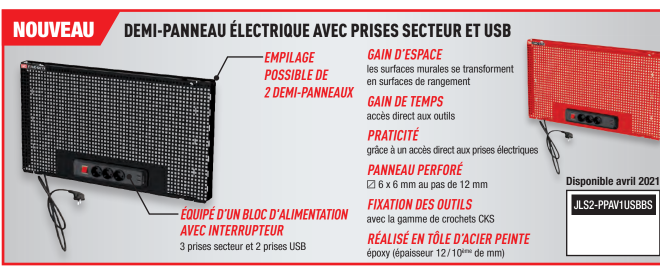


1 établi

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

RÉFÉRENCES Rouge	RÉFÉRENCES Noires	DESCRIPTION	
JLS2-MBSPP	■ JLS2-MBSPPBS	Meuble bas JETLine+ 2 portes battantes Portes montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°	
JLS2-MBS7T	■ JLS2-MBS7TBS	Meuble bas JETLine+ 7 tiroirs 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait Condamnation centralisée par serrure à clé	
JLS2-PBST3	■ JLS2-PBST3	Plateau bois hêtre recouvert d'inox brossé 2182 mm	1
JLS2-PPAV2	■ JLS2-PPAV2BS	2 demi-panneaux accrochage vertical 1 452 mm	
JLS2-PPAV1	■ JLS2-PPAV1BS	Demi-panneau accrochage vertical 724,5 mm	
JLS2-CHDPP	■ JLS2-CHDPPBS	Coffre mural long avec porte relevable en tôle L 1446 x P 278 x H 405 mm - serrure à clé	
JLS2-CHSPP	■ JLS2-CHSPPBS	Coffre mural avec porte relevable en tôle L 719 x P 278 x H 405 mm - serrure à clé	
JLS2-BASEMBS	■ JLS2-BASEMBS	Réhausse : hauteur de 850 à 1 025 mm	2
■ JLS2-A1000PP	■ JLS2-A1000PPBS	Grande armoire JETLine+ 2 portes ouverture à 110° Fermeture à clé, 2 points haut et bas L 1 000 x P 509 x H 1 835 mm	
JLS2-TUBESUP800	■ JLS2-TUBESUP800	00 Kit de montage : fixation sur plan de travail	
JLS2-1KEY	■ JLS2-1KEY	Option clé unique* : Barillet interchangeable - 1 seule clé pour tous les meubles JETLine+	
		Prix tarif pour la composition	
		Dont écocontribution	

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





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



LES NOUVELLES OPTIONS

NOUVEAU

SET DE 5 COLLECTEURS DE TRI



JLS2-PSH - Pied Jetline+ (hauteur 1 025 mm) x 2

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



tuyau polyuréthane, sortie 3/8 NPT

(connecteur rapide optionnel réf. N.709)

- 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

- Façade démontable permettant un accès facile aux enrouleurs
- Equipé 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

å 31 kg



Version basse

JLS2-PSBPOWER

Version haute

JLS2-PSHPOWER

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 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)
- OPH 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
- OPH 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
- O 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 <a>□ 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

- C EP. 1 2 3
- 3 ED. 1 2 3
- O EH. 3 4 5 6 7
- On° 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



+ 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

Rallonge 130 mm S.210 S.215 Rallonge 250 mm

S.240A Cardan

Plateau PM.MODS1AN

MODM.S1APB



Module serrage **□** 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 et embouts Ø 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

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

Pince-étau becs 501A 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

Cliquet 3/8" J.161B J.240A Cardan universel J.120A Poignée coulissante

• Plateau PM.MODJ161-3

MODM.J161-36PB



Module scie-mesure-limes 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





MODM.603FPB





Module 8 tournevis PROTWIST®

- → 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 125Plateau PL.325





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 PL.326

MOD.AT3PB



Module de 8 tournevis PROTWIST® isolés 1 000 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

1/4"

et embouts Ø 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.MODCPEA0

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



MODULES THERMOFORMÉS





Jeu de clés

måles Torx

Module cliquet-douilles 6 pans ☐ 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 = 6,5 - 8 •• n° 1 - 2 - 3

3 n° 1 - 2 n° 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm

③ n° 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40

2 jeux de clés mâles :

O 83SH.JPAA: 1,5 - 2 - 2,5 -

3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm 398.JP8A n°10 - 15 -

20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45

• Plateau PL.658

MOD.R161-46PB

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



Module cliquet-douilles 6 pans ☐ 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 = 4,5 - 6,5 - 8

₽Z1-2

03-4-5-6

• Plateau PL.321

MOD.R161-26PB



+ 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:

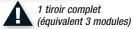
247G. 4 - 5 - 6 - 8 mm

1 pointeau 255G.6

Plateau PL.334

MOD.CGPB







Module scie - mesure - limes

601 Monture de Scie 10 Lames de Scie 668A.10 234.S Pointe à tracer DELA.1051.300 Réglet 300 mm 893B.319 Mètre à ruban 3 mètres

5 Limes:

PAM.B250EMA Plate DRD.MD250EMA Demi-ronde CAR.MD200EMA Carrée 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 Pointeau 256.6

Chasse-goupilles longs 4 - 5 - 6 mm

• Plateau PL.333

MOD.MI1PB



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

CLÉS MÂLES EN ÉTUI





TORX®



TORX® SPHÉRIQUE



RÉSISTORX®

Jeu de 9 clés mâles longues 6 pans à têtes sphériques

Jeu de 9 clés mâles longues

6 pans à têtes sphériques

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

83SH.JP9APF

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

83SH.JPAAPF

x9



ACCES TOTAL À CHAQUE CLÉ



REPÉRAGE INSTANTANÉ DE TOUTES LES DIMENSIONS



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

8x



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®• **1**0 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40

89R.JP6PB

v F



CLÉS MÂLES EN "T"

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

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

83S.JP9ALPF

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.

7.

JEU DE CLÉS EN "P" 6 PANS



FACOM

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



LASER INDÉLÉBILE

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



CODE COULEUR

- Repérage facile de l'empreinte
- *Comparé au tournevis FACOM PROTWIST® génération 1

TOURNEVIS PROTWIST

NOUVEAU TRAITEMENT

DE SURFACE DE L'EMPREINTE

Traitement "tri-coating" zingué:

4 fois* plus de résistance à la corrosion



Jeu de 6 tournevis

- **△** 4 x 100 5,5 x 125 6,5 x 150 - 8 x 150 mm
- One no 1 x 100 no 2 x 125

ATD.J6PB



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



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



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
- \$\tag{100} n\text{00 x 75 n\text{01 x 100 n\text{02 x 125}}\$

Lames hexagonales:

6,5 x 150 - 8 x 175 mm avec écrou

ATW.J10PB





Tournevis isolés 1 000 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



INSERT MÉTALLIQUE :

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



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



ATWCK.J5PB







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

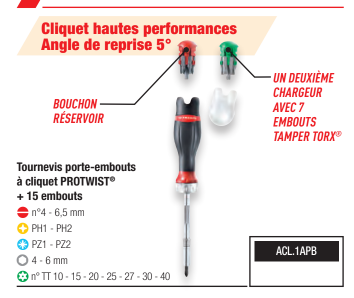
Jeu de 5 tournevis lames ultra fines 3.5 x 100 - 4 x 100 -

5.5 x 125 mm

1 x 100 - 2 x 125

ATD.J5TVEPB





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



Tournevis

boule





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



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

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

AV.HT1CPB

AV.HT2CPB

COFFRET MICRO-TECH®



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

SERRAGE - VISSAGE Ø 1/4"

COFFRETS D'EMBOUTS IMPACTS





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 :
- O 3, 4, 5, 6, 7 (x2), 8
- O PH1, PH2, PH3
- 3 PZ1, PZ2 (x2), PZ3,
- T10 (x2), T15, T20 (x11), T25, T30, T40
- Embouts Flextorq L. 63 mm :
- 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 : 0 3, 4, 5, 6, 8, 10
- O 3, 4, 3, 6, 6, 10
- PZ1, PZ2 (x3), PZ3T10, T15, T20 (x2),
- T25, T30, T40
- PLAT 5.5
- Embouts Flextorq L. 63 mm : 0 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 :
- **O** 3, 4, 5, 6, 8
- T10, T15, T20 (x2), T25, T30, T40
- Embouts Flextorq L. 63 mm :
- T10, T25, T30, T40Porte-embouts
- magnétique avec zone de torsion : 92 mm
- Foret à métaux Impact Titanium : 4 - 4.2 - 5 - 6 - 7 mm



EN.1J24PB

Retrouvez les coffrets

d'extracteurs page 67.

NOUVEAU

COFFRET D'EXTRACTEURS DE VIS ET GOUJONS CASSÉS



VOIR LA VIDÉO



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



- 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

JEUX D'EMBOUTS DE VISSAGE Ø 1/4'' 25 MM EN ÉTUI

S ENCOM

Jeu de 10 embouts Torx®

○ EX.108 > EX.140

Jeu de 10 embouts Torx® Plus Tamper Résistant

• EXRP.108 > EXRP.140

E.112PB

E.113PB

E.114PB



Jeu de 28 embouts "High Perf"

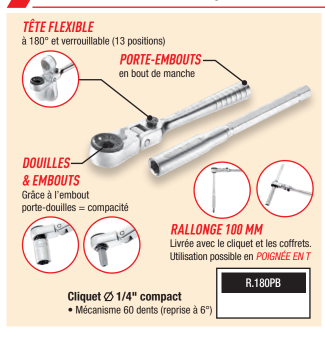
- **♦** ES.134,5T ES.136,5T ES.148T
- C EP.101T (x2) EP.102T (x3) EP.103T
- 3 ED.101T (x2) ED.102T (x3) ED.103T
- O EH.103 EH.104 EH.105 EH.106
- EX.110 EX.115 EX.120 (x2) EX.125 (x2) EX.130 (x2) EX.140
- 1 porte-embouts EF.6P1

E.120PB





COFFRETS ET CLIQUET Ø 1/4" COMPACT





COFFRET DOUILLES HEXAGONALES Ø 1/4"

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

Cliquet traversant tête flexible Ø 1/4"

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

Douilles hexagonales ∅ 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 Ø 1/4"

- 1 cliquet Ø 1/4" compact R.180HX
- 10 douilles hexagonales de 5,5 à 14 mm



x 11 outils

RXPICOPB

COFFRET ET CLIQUET PORTE-EMBOUT Ø 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

MOLETAGI

sur le corps du cliquet pour plus de grip

MÉCANISME

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

Cliquet porte-embout Ø 1/4" à manche rotatif



R.PE360PB

Coffret 22 embouts + cliquet

porte-embout Ø 1/4" à manche rotatif

- Cliquet porte-embouts
- à manche rotatif Ø 1/4" R.PE360
- Embouts :

O 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







CLIQUETS ET COFFRETS DOUILLES 2 1/4"





CLIQUET ☑ 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 ☑ 1/4" ULTRA-COMPACT



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 🗹 1/4" - BOÎTE MBOX

COMPOSITION COFFRETS

- \bullet 1 cliquet \boxtimes 1/4" tête ronde R.161B
- 10 douilles
 ☐ 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 Ø 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



x37

Version "Essentiel"

 Boîte et module mousse Mbox taille Small

R.161-6M6PB



x 40 outils

Version "Indispensable"

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

R.2BLPB

CLIQUETS ET COFFRETS DOUILLES 2 1/4"

A E N



CLIQUET 🗹 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

R.181PB

rapide

CLIQUET ☑ 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



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



x21 pièces



- 9 douilles ☑ 1/4" : 5,5 à 13 mm
- 1 rallonge 100 mm
- 1 poignée emmanchée
- 1 douille porte-embout 1/4"- 6,35 mm
- \bullet 8 embouts Ø 1/4" 25 mm :

4,5 - 6,5 - 8 mm

 Boîte et module thermo Mbox taille Small R.181-4P6PB

COFFRET DE DOUILLES ☑ 1/4" HEXAGONALES 6 PANS MBOX



Contient 37 outils 2 1/4":

- 1 cliquet tête ronde haute performance R.161B
- 1 cliquet traversant ultra compact
 ☐ 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



CLIQUETS ET COFFRETS DOUILLES 2 1/2"

CLIQUET ☑ 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 □ 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







GAIN DE TEMPS LORS DU CHOIX DE LA DOUILLE

VERSION AVEC CLIQUET TÊTE RONDE S.161B



Détail coffret :

- 1 cliquet ☑ 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

S.161DB0X1PB

BOÎTES MBOX

100 % COMPATIBLE

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





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

Détail coffret :

- 1 cliquet ☑ 1/2" tête ronde étanche S.161B
- 1 cardan universel

 □ 1/2"
- 1 rallonge

 □ 1/2": 130 mm
- 16 douilles ☑ 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



outils

S.161-2P6PB

Détail coffret :

- 1 cliquet

 ☐ 1/2" tête ronde étanche S.161B
- 1 cardan universel ☐ 1/2"
- 2 rallonges

 □ 1/2": 130 mm 250 mm
- 1 poignée coulissante

 □ 1/2"
- 21 douilles 2 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

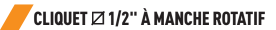


x26outils

S.161-4P6PB

CLIQUETS ET COFFRETS DOUILLES MIXTES





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**

MECANISME 60 DENTS. ANGLE DE REPRISE 6°

POIGNÉE NOUVELLE GÉNÉRATION ERGONOMIQUE

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

MOLETAGE sur le corps du cliquet pour plus de grip

CLIQUET ☑ 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





Détail coffret :

- 1 cliquet

 ☐ 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.360DB0X4PB

S.360PB

VERSION AVEC CLIQUET À MANCHE EXTENSIBLE SXL.161



Détail coffret :

- 1 cliquet ☑ 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.DB0X1PB

COFFRET ☑ 3/4" **ET CLIQUET ÉTANCHE SPÉCIAL POIDS LOURDS**



- 1 poignée coulissante
- 1 cardan
- Dim. (L x P x H): 590 x 440 x 130 mm



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

KL.161PB

KL.500PB

COFFRETS DOUILLES MIXTES ET RALLONGES

COFFRET ☑ 3/8" AVEC CLIQUET ÉTANCHE HAUTE PERFORMANCE



- 1 cliquet

 ☐ 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 Ø 1/4" ET Ø 1/2" MIXTE

Détail composition :

RADIO Ø 1/4"

- 1 cliquet ☑ 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 Ø 1/2"

- 1 cliquet

 □ 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



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 ☑ 1/4", 1,3 pour la rallonge ☑ 3/8" et 1,6 pour la rallonge ☑ 1/2")

RAPIDITÉ

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





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.
- \bullet Erreur de justesse < 0,5 % de 10 à 100 % de la capacité.





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

















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

Clé 6-30 N.m

- Attachement 9 x 12
- Capacité impériale : 1 22 lbf.ft

• un chargeur rapide 2A

• une station de charge • un manuel d'utilisation

• un câble micro USB

E.516ST-30PB

Clé 13,5-135 N.m

- Attachement 9 x 12
- Capacité impériale : 5 100 lbf.ft

E.516ST-135PB

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.

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.

Clés dynamométriques - cliquet amovible

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES



Vernier micrométrique

PERFORMANCES

- Précision sortie usine : ± 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)

	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

Clé ultra compacte. Cliquet fixe

	0.0 0.00	paoto: t	mquot		
	Capacité N.m Min Max.	Attachement	Poignée pivot	Grad. Nm	L mm
,	1 ≻ 5	Cliquet fixe	-	0,05	197

R.306-5PF

	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 TRACABILITÉ!

NF EN ISO 6789-1

PRÉCISION

□1/4"

± 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

	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 x18	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



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 O 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 O 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 : ±3% entre 20% et 100% de la capacité de l'adaptateur. - angle : ±2°
- Mode de mesure : pic ou suiveur
- Unité de mesure : N.m, ft.lb, ln.lb, Kg.cm, degré
- des résultats
 - nlastique
- Adaptateur couple angle: 135 N.m • N.m Min. - Max. : 6,8-135 N.m
- Carré : 1/2"

å 0,565 kg

- Adaptateur couple angle: 200 N.m.
- N.m Min. Max. : 10-200 N.m

å 0,554 kg

- Adaptateur couple angle: 340 N.m
- N.m Min. Max. : 17-340 N.m

å 0,570 kg

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

E.506-135SPF

E.506-200SPF

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 : ±2°
- Plage angulaire: 1 360°
- Unité de mesure : degré
- · Livré avec certificat de conformité en coffret plastique

å 0,394 kg

E.406PF

UNE OFFRE COMPLÈTE D'ACCESSOIRES D'EMBOUTS 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





CLÉS MIXTES - CLÉS MIXTES À CLIQUET

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-encastrés

-CONFORT

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





x10

Jeu de 10 clés mixtes 440 sur étui portatif

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

440.JP10PB

v 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

x14

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



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

ŒIL AVEC JONC DE RETENUE

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



– INVERSEUR INTÉGRÉ

 Évite tout risque d'inversion accidentelle

TÊTE ŒIL

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







Jeu de 10 clés mixtes à cliquet sur étui portatif

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

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.JP10PB

467B.JP12PB



Jeu de 7 clés mixtes à cliquet

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



467B.J7PB







RATIQUE

 Identification instantanée de la dimension de la clé souhaitée

COMPACT

 Tient dans la main, dans une caisse à outils

SÜR

ÉTUIS POCKET

- Verrouillage des clés par clip
- Inventaire automatique des clés



ASTUCE

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

- 1 adaptateur permet d'utiliser votre clé à cliquet de 10 mm avec des douilles

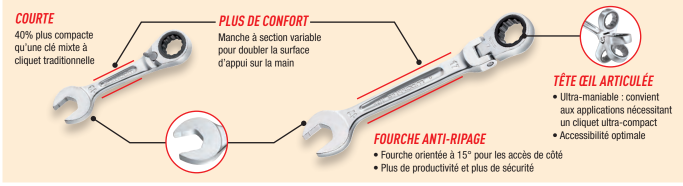
 □ 1/4" et embouts 6 pans 1/4"
- 1 adaptateur permet d'utiliser votre clé à cliquet



JEUX DE CLÉS MIXTES À CLIQUET COURTES SÉRIE 467BS



JEUX DE CLÉS MIXTES À CLIQUET À TÊTE FLEXIBLE SÉRIE 467BF



Ultra compacte Idéale accès difficiles



sur étui portatif



467BS.JP6PB

x10

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 10 clés mixtes à cliquet courtes

Jeu de 6 clés mixtes à cliquet courtes

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

sur étui portatif • 467BS. 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm 467BS.JP10PB

JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET RAPIDES SÉRIE 467BR



 Utilisation standard d'appui sur la main en bout de becs · Passage du couple sans douleur pour les phases d'approche

Angle de reprise de 5°

• Inverseur intégré : évite tout risque d'inversion accidentelle

JONC DE RETENUE

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

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 ☑ 1/4": R. 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 mm
- 1 rallonge

 ☐ 1/4" longueur 55 mm
- 2 adaptateurs pour clé de 10 mm à douille

 ☐ 1/4" et clé de 10 mm à embouts 6 pans Ø 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

O EH 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm

• Boîte et module mousse Mbox taille Small

• Module compatible avec les tiroirs de servante

467BS.B0XPB

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



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 X

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

X

75.J12PB

CLÉS POLYGONALES À CLIQUET TÊTE 15°









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



— 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 préréglage 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





Clé à molette compacte 8"

- Capacité 41 mm
- Longueur 205 mm

113AS.8CPB

113AS.6CPB

PINCES SÉRIE CPE GAINE ERGONOMIQUE **BI-MATIÈRE**

PINCES SÉRIE G GAINE PVC

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 facilité
- · Partie inférieure plus large : meilleur contact avec la pince, plus de confort

TROU D'ACCROCHE





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



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

GJP.A4PB



PINCE UNIVERSELLE CPE 5-EN-1



1 PRISE PLATE STRIÉE

idéal pour maintenir des pièces de tôle

CPE.A1PB

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 Ø 2,2 mm 205 kg/mm2



GÉOMÉTRIE RÉDUISANT NOTABLEMENT L'EFFORT DE COUPE grâce à un axe décalé

> **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

Avantage mécanique grâce à la position du rivet et des mâchoires

TAILLANT CONCU POUR **COUPER NET TOUS 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

- 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 CONCU 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

Nos pinces isolées 1 000 V sont fabriquées à Besançon





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



JEUX DE PINCES ISOLÉES 1 000 VOLTS











Pack de 3 pinces isolées 1 000 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 1 000 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 1 000 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



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







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



• Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181A.18CPEPB



Pince multiprise 250 mm

• Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181A.25CPEPB



250 mm tête allongée

• Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181EF.25CPEPB



PINCE MULTIPRISE 170 A



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

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

• Gaines 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





Pinces spéciales accès difficiles

Pour Circlip			
Q	$\overline{\Omega}$	30	
10 - 25 mm	-	177A.13	
19 - 60 mm	-	177A.18	
-	12 - 25 mm	179A.13	
-	19 - 60 mm	179A.18	

Pour Circlips® diamètre		
$O\Omega$	3	
	177A.18	
19 - 60 mm	197A.18	
19 - 60 111111	179A.18	
	199A.18	



Jeu de 4 pinces becs droits

Conception

brevetée FACOM

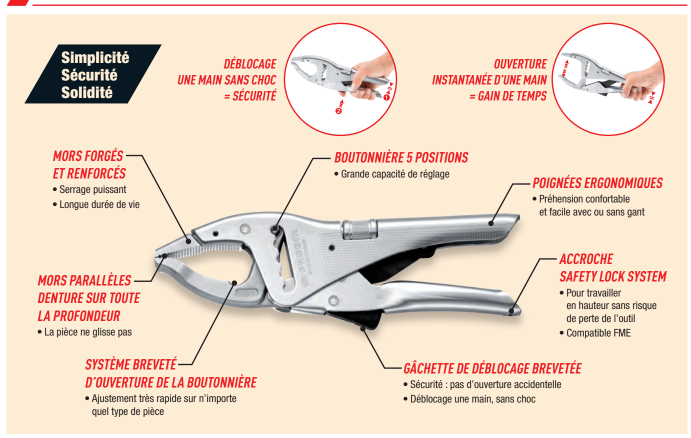


Jeu de 4 pinces becs droits et becs coudés à 90°

PCJ4PB



PINCE-ÉTAU BECS LONGS











mm 501APB

PINCE-ÉTAU BECS COURTS



Ouvertures maxi







500APB

PINCE-ÉTAU GRANDE CAPACITÉ



Ouvertures maxi







mm

505APB

PINCE-ÉTAU BECS LONGS ARTICULÉS



Ouvertures maxi







mm =

506APB

PINCE-ÉTAU MONO-POSITION



Ouvertures maxi





mm

501AMPPB





PINCE À SERTIR À MATRICES INTERCHANGEABLES

PRATIQUE -

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

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



 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

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

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

ÉCONOMIQUE

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

· 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



avec action simultanée



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 > 985919 6 mm^2 > 985914 50 mm^2 > 985920 10 mm^2 > 985915 70 mm² 16 mm^2 > 985916 95 mm^2 > 985921 25 mm² > 985917 120 mm² > 985922 > 985918 150 mm² > 985923 35 mm^2

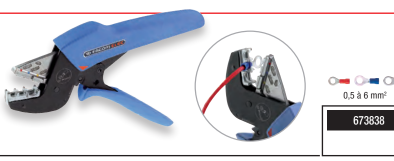
LA MATRICE



PINCE À SERTIR À CLIQUET

Pour cosses 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 "3ème main"
- Tenue à la traction du sertissage conforme à la norme CEI 760
- Longueur : 230 mm



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



PINCE À SERTIR STANDARD

- Fonction coupe fil intégrée
- Sertissage pour cosses pré-isolées : Ø 1,5 à 6 mm²
- Sertissage pour cosses 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



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

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

TACOM





DÉNUDAGE / DÉGAINAGE / COUPE



- 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



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



• 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**



CONNECTION 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
- Emissivité : réglable
- Mode : Min/Max, différentiel, moyenne, ...

DX.T100PB

DIAMÈTRE

ADMISSIBLE

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
- Fréquencemètre : 0 à 3 kHz
- Mesure TRMS, CAT III, ETL/CE
- Livré avec 2 pointes de touche CAT II & CAT III



2ANS



711BPB

PINCE AMPÈREMÉTRIQUE 20 A - 1500 A

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



- 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 - 1 500 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 M Ω et continuité
- Fréquencemètre : 0 à 3 kHz
- Mesure TRMS, CAT III, ETL/CE
- · Livré avec 2 pointes de touche CAT II & CAT III

Facile à utiliser Intelligent



712BPB

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 dangeureuses
- Détecteur de phase
- Test de continuité avec alarme sonore
- Test disjoncteur différentiel : 30 mA
- Indicateur de rotation de phase
- 600 V CAT III



701BPB





COUTEAU 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





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

COUTEAU 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 m

Cisaille multi-usages "Coupe-tout"

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



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



CISEAUX BI-MATIÈRE - GROS EFFORT











- 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

COUTEAU/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

à lames sécables

Cutter 18 mm

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

844.S18PB





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

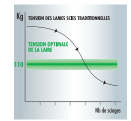
POIGNÉE ERGONOMIQUE

• Bi-matières, réduction des vibrations

GAIN DE TEMPS

• Changement de lame ultra rapide

Coupe toujours parfaite Pour une tension optimale de coupe (110 kg), tourner le bouton jusqu'au CLACK GACK 110 kg



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°)

a 0,830 kg

603FPB



Légèreté et compacité



Espace mort mini pour attaquer la coupe



2 positions de lame sur axes usinés et épaulés



Repose main gauche

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"



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

L

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



CROCHET SUR RESSORT -

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

LED sur flexible orientable de haute qualité

INDICATEUR DE CHARG

de la batterie au dos

La lampe pocket iconique de FACOM réinventée !



- la main devant la lampe · Mise en route mains-libres ou allu-
- mez/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





779.PCBPB

POSSIBILITÉS

DE MONTAGES MULTIPLES

L'embase arrière pivotante peut être

portée à la ceinture,

au poignet ou sur

la tête.

LAMPE FRONTALE RECHARGEABLE



- 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

Frontale, mais pas seulement!

FONCTION DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

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







Faites glisser la lampe pour la fixer ou la retirer de



NOUVEAU CLIP DE FIXATION

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.



∋D FACOM

779.FRT3PB

RAMPES D'ÉCLAIRAGE PLIABLES

LEDS HAUTES PUISSANCES

- 2 puissances d'éclairage :
- NORMAL : 600 lumens/5h d'autonomie
- BOOST: 1200 lumens/2h30 d'autonomie
- Étanchéité IP 55
- Faisceau orientable 360°
- 2 crochets extensibles de 1,30 m à 1,83 m

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

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





Lampe avec 1 batterie 2Ah

FCL045D1-QW

Lampe sans batterie

FCL045N-XJ

RAMPE D'ÉCLAIRAGE **RECHARGEABLE**



1 000 lumens - 4h d'autonomie

Boost:

2000 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 I x P) : 135 x 125 x 95 mm

1,120 kg

FONCTION BATTERIE EXTERNE

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





LANIÈRE 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











777.SPOTBTPB

• 5 niveaux de luminosité :

2000 / 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 I x P) : 320 x 150 x 260 mm

PROJECTEUR ORIENTABLE

Filaire 5 000 LUMENS

- pivotement à 360°
- Réglages de puissance : ECO > 1500 Lumens NORMAL > 2500 Lumens B00ST > 5000 Lumens
- Dimensions (L x I x P): 320 x 150 x 260 mm
- Câble d'alimentation : 5 m

📤 3,000 kg



777.SP0TPB

TRÉPIED RÉGLABLE



- 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...









779.PEN2PB



AGRAFE ORIENTABLE À 270°

LAMPES TORCHES À LED



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

Classification

IP65

- étanchéité : IP65 Batterie Li-ion
- rechargeable · Chargeable par USB
- Livrée avec : chargeur 230 V, câble USB d'alimentation, dragonne

et étui de protection

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 I x H) : 330 x 160 x 40 mmm

^ 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

678006

JEU DE 3 LEVIERS D'EFFORT



- D.3-12 L = 422 mm D.3-18 L = 635 mm
- Livré sur plateau thermoformé
- Dimensions (L x I x H) : 670 x 145 x 40 mmm

1,648 kg

D.3J3PF

FORETS ÉTAGÉS



Perçage tôle jusqu'à 4 mm d'épaisseur

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

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





• Longueur 220 mm

495A.22ELPB

- 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 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

Lamas	Ø maxi en mm					
Lames n°	60 kg/ mm ²	140 kg/ mm ²	160 kg/ mm ²	Longueur mm	BRAS TUBULAIRES	BRAS FORGÉS
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

BRAS TUBULAIRES



MESURAGE / MÉTROLOGIE

897A MESURES À RUBAN HAUTES PERFORMANCES

BOÎTIER BI-MATIÈRES:

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

RUBAN HAUTE QUALITE :

- · 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 I): 3 m x 19 mm

897A.319PB

Mesure à ruban 5 m

• Dim. Ruban (L x I): 5 m x 28 mm

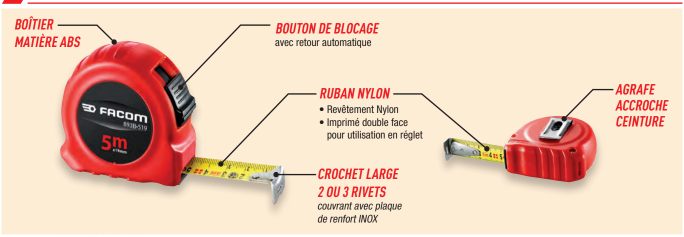
897A.528PB

Mesure à ruban 8 m

• Dim. Ruban (L x I): 8 m x 28 mm

897A.828PB

893B MESURES À RUBAN DOUBLE MARQUAGE





Mesure à ruban 2 m

• Dim. Ruban (L x I): 2 m x 19 mm

893B.213PB

Mesure à ruban 3 m

• Dim. Ruban (L x I): 3 m x 19 mm

893B.319PB

Mesure à ruban 5 m

• Dim. Ruban (L x I): 5 m x 19 mm

893B.519PB

Mesure à ruban 8 m

• Dim. Ruban (L x I): 8 m x 19 mm

893B.825PB



- 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







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

- Indémanchable : 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

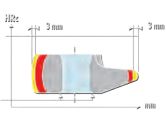


Antivibration : matière absorbante et coup de fouet affiné pour réduire les vibrations

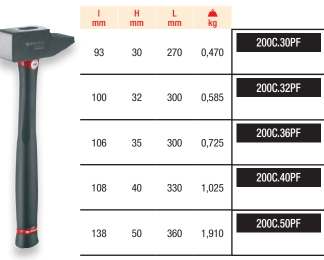
MARTEAUX MANCHE HICKORY







Marteaux Fibre type Rivoir



Marteaux Hickory type Rivoir

l 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
	93 100 106 108	mm mm 93 30 100 32 106 35 108 40	mm mm mm 93 30 270 100 32 300 106 35 300 108 40 330	mm mm kg 93 30 270 0,527 100 32 300 0,565 106 35 300 0,781 108 40 330 1,063



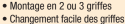
EXTRACTEURS INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR U306

Auto serrage Auto centrage

Transformation aisée d'extérieur en intérieur

SÉCURITÉ Vis à tête fusible

POLYVALENT

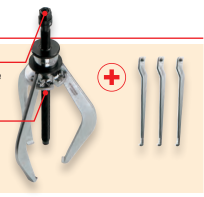


FACILE D'UTILISATION

- Autoserrage des griffes
- Autocentrage de la vis

VERROUILLAGE TOTAL

Des griffes par molette





• 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.306PB

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



U.306-180PB

EXTRACTEUR HYDRAULIQUE 10 TONNES U312











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

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



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



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

EMBOUT 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)



$^\prime$ COFFRET DE 8 DOUILLES TOURNEVIS 6 PANS 1/4 $^{\prime\prime}$



- 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"



- 10 11 12 14 17 19 mm • Livré en coffret Mbox taille Small
- plateau mousse compatible avec les tiroirs de servantes

STM.J6MGRPPB



OUTILLAGE ÉNERGISÉ PNEUMATIQUE

CLÉS À CHOCS HAUTES PERFORMANCES AVEC ÉCLAIRAGE LED 🗹 1/2''

PREMIÈRES CLÉS À CHOCS PNEUMATIQUES AVEC ÉCLAIRAGE INTÉGRÉ!





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



CLÉ À CHOCS ☑ 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

å 2,0 kg

NS.3100GPB



OUTILLAGE ÉNERGISÉ PNEUMATIQUE



CLÉ À CHOCS ☑ 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



CLÉ À CHOCS ☑ 1/2"

Puissance et Légèreté





- Livré avec crochet de suspension, réduit la fatigue
- Poignée ergonomique "soft" : meilleure prise en main
- · Corps ultra-compact pour accéder aux espaces réduits
- Résistant aux hydrocarbures et solvants

📤 1,3 kg

NS.1600FPB

JEU DE 9 DOUILLES IMPACT ☑ 1/2" SUR RACK



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

• Réglage de la puissance et inversion une main

NS.J9PF



CLÉ À CHOCS Ø 3/4" TITANIUM



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



OUTILLAGE ÉNERGISÉ PNEUMATIQUE

CLÉS À CHOCS ☑ 1" BROCHE COURTE

Hautes performances

Longueur totale 279 mm

Couple maxi: 3390 N.m.

Clé à chocs ☑ 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

📤 6,890 kg

NM.3000FPB

Longueur totale 346 mm



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

📤 8,070 kg

NM.3030FPB

CLIQUETS PNEUMATIQUES



LE CARRÉ INTERCHANGEABLE

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

GÂCHETTE À VARIATEUR

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



TÊTE FINE ÉTANCHE,

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

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



54 Nm COUPLE DE SORTIE 300 Tr/mm **VITESSE MAX**

185 mm **LONGUEUR**

• Tête fine étanche hauteur 18 mm

VR.RJ2500PB

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



108 Nm

300 Tr/mm **VITESSE MAX**

318 mm **LONGUEUR**

"COUP DE FOUET

PAS DE 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

VR.SJ3500PB



OUTILLAGE ÉNERGISÉ SANS FIL



CLÉ À CHOCS Ø 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.

☑ 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



680 Nm COUPLE DÉCOLLEMENT

450 Nm SERRAGE MAX 175 mm LONGUEUR DE LA TÊTE

MOTEUR BRUSHLESS

• Moteur puissant, sans entretien, et économe en énergie



Clé à chocs livrée en coffret étanche Tough System® avec 1 chargeur et 2 batteries 18 V 5.0 AH compatibles DEWALT FCF894P2-QW



FCF894N-XJ



Puissance et polyvalence

Duo pack "Puissance" 18 V clé à chocs ✓ 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



CLÉ À CHOCS Ø 1/2" 18 V SANS FIL

3 vitesses Moteur brushless

- 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 k



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



CL3.CH18SP2PB



ENTRETIEN / MAINTENANCE PARC ROULANT

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 3 8 kg

• 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

DL.1530CAPF

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

📤 30,5 kg





2ANS

DL.32APB

CRICS BOUTEILLES USAGE INTENSIF

GAMME CONÇUE POUR UN USAGE PROFESSIONNEL INTENSIF

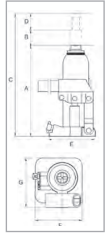
Haute résistance à l'effort angulaire (dans le cadre d'une utilisation sur un sol non plat).

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)	_	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

ENTRETIEN / MAINTENANCE PARC ROULANT



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

• Pinces isolées et fils d'anneau



ARANTIE 2 ANS

BC1215PB

Chargeur de batterie 12 V

• Courant de sortie maxi : 15 A

BOOSTER PRO 12 V

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 pinces

HAUTES PERFORMANCES

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

CONFORMITÉ CE. DIN & UL

• Concu et fabriqué avec les meilleurs composants pour assurer sécurité, fiabilité et durabilité



2ANS

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 pinces : 1 000 A

• Courant de crête : 3700 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



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



- 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



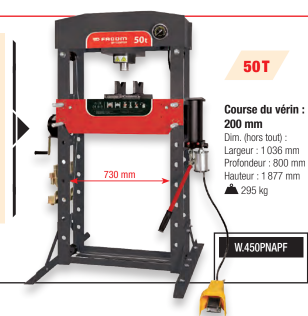
PRESSES HYDROPNEUMATIQUES



• 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



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*.



2ANS

١				
	* JEU COMPLET DE POUSSOIRS INCLU			
	Ø mm	L mm	t maxi.	_
	12	60	3	100
	16	60	8	Tel 48
	18	85	12	
	20	85	14	500 Mg 7 F
	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

Å 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

730 mm

- COURSE LATÉRALE : 245 mm
- Dim. hors tout (L x P x H) : 1030 x 800 x 1877 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!



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





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.