

INDUSTRIE
SÉLECTION 2018

Merci!

**100 ANS
DE PASSION PARTAGÉE**

100 ANS



100 ANS

 **FACOM**®

INNOVATION 2018

PINCE COUPANTE DIAGONALE
PUISSANCE DÉMULTIPLIÉE



FABRIQUÉ EN
FRANCE



192T.18UPE.PB

La pince la plus performante du marché
à découvrir page 15

Découvrez la vidéo
de la nouvelle pince
coupante diagonale
puissance démultipliée



GARANTIE

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

QUALITÉ

13
laboratoires qualité

INNOVATION

Depuis 100 ans, nos innovations accompagnent votre développement

PROXIMITÉ

150000
visites utilisateurs chaque année

ÉCO-RESPONSABLE

100% recyclable
98% recyclable

ISO 14001
Toutes les usines FACOM sont certifiées

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	49
Boîtes à outils plastique	49
Boîtes à outils textile	46 à 48
Clés à chocs pneumatiques	38 à 39
Clés à chocs sans fil	40 à 41
Clés à cliquet	20
Clés à molette	21
Clés à pipe	21
Clés mâles	12
Clés mixtes	18
Clés mixtes à cliquet	18 à 19
Cliquets / Douilles	8 à 11
Coffres	56 à 57
Compositions	60 à 61
Coupe / Couteaux / Cutters	26
Coupe-boulons	28
Dynamométrie	36 à 37
Éclairage	30 à 33
Électricité	22 à 25
Embouts de vissage	8
Entretien / Maintenance parc roulant	42 à 43
Établis	58
Extraction	34
Fers à souder	25
Frappe / Martellerie	17
Levage	42
Maintenance	28
Mesurage / Métrologie	29
Meuleuses pneumatiques	39
Modules d'outillage	62 à 65
Organizer	49
Outillage énergisé	38 à 41
Perceuses sans fil	41
Pincés	13 à 15
Pincés-étaux	16
Presses	44
Rangement modulaire ToughSystem®	66 à 67
Rivetage	28
Sciage	27
Serrage contrôlé	36 à 37
Sertissage	24
Servantes d'atelier	50 à 55
Tournevis	6 à 7 - 22
Vêtements professionnels	45
Vissage	6 à 8 - 22

INDUSTRIE SÉLECTION 2018



100 ANS

 **FACOM**®

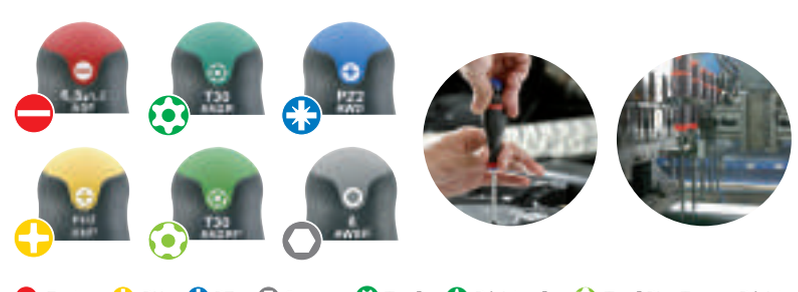
**“ LE TOP POUR MOI C’EST LE SUIVI QUE
FONT LES GARS CHEZ FACOM ”**

JULIEN

**MONTEUR ET ESSAYEUR CHEZ VELAN
À LYON (69). JULIEN BARBES, 27 ANS.**

J'utilise le matériel FACOM depuis les années 2010 pour mon activité professionnelle et notamment depuis mon arrivée chez VELAN, il y a 2 ans. J'ai toujours eu besoin des compositions avec tout le matériel nécessaire pour effectuer nos réparations. VELAN a décidé de choisir FACOM et d'équiper toutes nos caisses à outils pour la résistance et la durabilité de ses pièces. Le top pour moi, c'est le suivi que font les gars chez FACOM quand ils viennent vérifier chez nous que le matériel tient bien. Ils écoutent nos avis par rapport à l'utilisation des clés qu'on a en main au quotidien par exemple et enclenchent une commande de nouvel outil s'il est défectueux. Ni moi, ni ma team n'avons jamais eu de casse, je recommande donc ce matériel de qualité !

TOURNEVIS *Protwist*[®]



● Fente + PH + PZ ○ 6 pans + Torx[®] + Résistorx[®] + Torx[®] Plus Tamper Résistant

CARBON SILICIUM
 1^{er} site européen de fabrication de tournevis et clés mâles.

FABRIQUÉ EN FRANCE
 ARBOIS (39)

Découvrez la vidéo de notre site de production



Jeu de 6 tournevis

- Lames rondes AN :
 - 4 x 100 - 5,5 x 125
 - ANF 6,5 x 150 - 8 x 150 mm
 - +
 - n°1 x 100 - n°2 x 125

ANP.J6PB



Jeu de 10 tournevis

- Lames rondes AN :
 - 2,5 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 125 mm
 - +
 - n°1 x 100 - n°2 x 125
 - +
 - n°0 x 75 - n°1 x 100 - n°2 x 125
- Lames hexagonales AW :
 - 6,5 x 150 - 8 x 175 mm avec écrou

ANW.J10PB



Jeu de 6 tournevis

- Lames rondes AN :
 - 4 x 100 - 5,5 x 125
 - ANF 6,5 x 150 - 8 x 150 mm
 - +
 - n°1 x 100 - n°2 x 125

AND.J6PB



Jeu de 12 tournevis + 2 racks

- Lames rondes AN :
 - 2,5 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 125
 - ANF 6,5 x 150
 - +
 - n°1 x 100 - n°2 x 125
 - +
 - n°0 x 75 - n°1 x 100 - n°2 x 125

Tournevis isolés 1 000 Volts :

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

AN.J12R1PB



Jeu de 7 tournevis

- Lames rondes AN :
 - +
 - 8 x 50 mm
 - +
 - 10 x 75 - 15 x 75 - 20 x 100
 - 25 x 100 - 27 x 100 - 30 x 125

ANXR.J7PB



TOURNEVIS À ZONE DE FRAPPE

INSERT MÉTALLIQUE :

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

Jeu de 5 tournevis

- Lames hexagonales AW :
 - 4x100 - 6,5x150 - 8x175 mm
 - +
 - PH1 x 100 - PH2 x 125

AWCK.J5PB



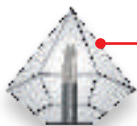
Jeu de 8 tournevis

- Lames rondes AN :
 - 4 x 100 - 5,5 x 125
 - ANF 6,5 x 150 - 8 x 150 mm
 - +
 - n°1 x 100 - n°2 x 125
 - +
 - n°1 x 100 - n°2 x 125

AN.J8PB



TOURNEVIS À POINTE DIAMANT



50% PLUS ENDURANT

Durée de vie prolongée de l'empreinte du tournevis comparé à un tournevis standard FACOM (empreintes PH et PZ).



PLUS D'ADHÉRENCE À LA VIS

Pointe de tournevis spécialement adaptée pour avoir un meilleur contrôle du vissage. Lames usinées pour un contact parfait à l'empreinte de la vis.



PASSEZ 2 FOIS PLUS DE COUPLE*

Préservez la tête de vis lors des dévissages difficiles.

*Empreintes PH / PZ. Excellente prise en main : ergonomie du manche PROTWIST®.

FABRIQUÉ EN FRANCE



ARBOIS (39)



Protwist
DIAMANT

Jeu de 8 tournevis

● 4 x 100 - 5,5 x 125 - ANF 6,5 x 150 - 8 x 150

⊕ PH 1 x 100 - PH 2 x 125

⊗ PZ 1 x 100 - PZ 2 x 125

ADM.J8PB

TOURNEVIS À CLIQUET 3-EN-1

RAPIDE

• Fonction tournevis à cliquet pour travailler plus vite.

COMPACT

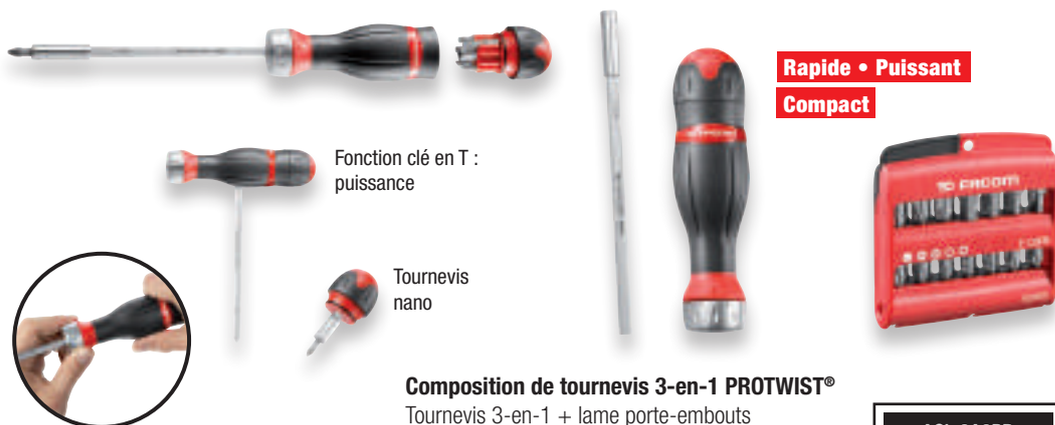
• Fonction tournevis Nano pour les espaces confinés.

COMPLET

• Livré avec une lame porte-embouts et une boîte de 28 embouts de vissage assortis.

PUISSANT

• Fonction clé en T pour travailler en force.



Rapide • Puissant

Compact

Fonction clé en T : puissance

Tournevis nano

Composition de tournevis 3-en-1 PROTWIST®

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



ACL.2A2PB

TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS À CLIQUET

Bouchon réservoir

Un deuxième chargeur avec 7 embouts Tamper Torx®

Cliquet hautes performances

Angle de reprise 5°

Tournevis porte-embouts à cliquet PROTWIST® + 15 embouts

● n°4 - 6,5 mm ⊕ PH1 - PH2

⊗ PZ1 - PZ2 ○ 4 - 6 mm

⊕ n° TT 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40

ACL.1APB

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

COFFRET DOUILLES \varnothing 1/4" HEXAGONALES

NOUVEAU

NOUVELLES DOUILLES HEXAGONALES ULTRA-COMPACTES

- Excellent complément aux douilles 1/4" = compacité inédite 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

50% + COMPACT

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



Accessibilité & compacité optimales



x11
outils

- Détail coffret :**
- 1 cliquet \varnothing 1/4" compact R.180HX
 - 10 douilles hexagonales R. 5,5 > 14 mm

RXPIC0PB

COFFRETS ET CLIQUET \varnothing 1/4" COMPACT



TÊTE FLEXIBLE
à 180° et verrouillable
(13 positions)

PORTE-EMBOUTS
en bout de manche

DOUILLES & EMBOUTS
Grâce à l'embout porte-douilles = compacité



RALLONGE 100 MM
Livrée avec le cliquet et les coffrets. Utilisation possible en **POIGNÉE EN T**

Cliquet \varnothing 1/4" ultra-compact tête flexible

- Mécanisme 60 dents (reprise à 6°)

R.180PB

Composition serrage/vissage \varnothing 1/4"

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



x23
outils

R1PIC0PB

Composition vissage \varnothing 1/4"

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



x31
outils

R.180J31PB

EMBOUTS DE VISSAGE \varnothing 1/4" 25 MM EN ÉTUI



Jeu de 10 embouts Torx®
EX.108 > EX.140

E.112PB

Jeu de 10 embouts Résistorx®
EXR.110 > EXR.140

E.113PB

Jeu de 10 embouts Torx® Plus Tamper Résistant
EXRP.108 > EXRP.140

E.114PB



Porte-embouts EF6P1 (dans chaque jeu)

Jeu de 28 embouts " High Perf "

- 3 x ES.134,5T > ES.148T
- 6 x EP.101T > EP.103T
- 6 x ED.101T > ED.103T
- 4 x EH.103 > EH.106
- 9 x EX.110 > EX.140

E.120PB

COFFRET SERRAGE \varnothing 1/4" AVEC DOUILLES COURTES ET LONGUES

Détail coffret :

- 1 cliquet \varnothing 1/4" tête ronde R.161B
- 10 douilles courtes : R. 5,5 > 14 mm
- 9 douilles longues : R. 6 > 14 mm
- 2 rallonges : 55 mm - 100 mm
- 1 cardan
- 1 poignée emmanchée
- 1 porte-embout 6,35 mm
- Dim. (L x P x H) : 329 x 215 x 59 mm

21 embouts 6,35 mm - L 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
- Boîte et module Mbox taille Médium (voir présentation des nouvelles boîtes Mbox et modules, page 10)

L'indispensable 100 % utile



x46
outils

R.2BLPB

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

- Tête ultra-compacte (10 % plus 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 les plus sévères

- Trou d'accroche dans la poignée
- Inclus : 1 pastille de couleur pour personnaliser le cliquet
- très léger : 78 g



FABRIQUÉ EN
ITALIE



GEMONIO

R.161BPB

COFFRETS NANO \square 1/4" ULTRA-COMPACTS

Ultra-complet

100 % serrage-vissage !



x38
outils

COMPOSITION COFFRET

- 1 cliquet \square 1/4" au choix selon vos besoins
- 1 poignée emmanchée R.236C
- 1 porte-embout 6,35 mm R.235
- 2 rallonges : 55 - 100 mm (R.209 - R.210)
- 1 cardan R.240A
- 1 adaptateur ECR \square 6,35 mm \square 1/4"
- R.5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
- 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm PH N° 1 - 2 - 3
- PZ N° 1 - 2 - 3 4,5 - 6,5 - 8 mm



**ULTRA
COMPACT**



PRATIQUE



**PRÉHENSION DES
OUTILS FACILITÉE**



RÉSISTANT



VERSION CLIQUET TÊTE RONDE



**AVEC NOUVEAU CLIQUET
TÊTE RONDE R.161B**



**Coffret radio \square 1/4" 38 pièces
avec cliquet tête ronde R.161B**

- Dimensions (L x P x H) : 220 x 195 x 90 mm

R2NANOPB

VERSION CLIQUET À MANCHE ROTATIF



*Il suffit de tourner
le manche pour
faire tourner le carré
d'entraînement.*



**Coffret radio \square 1/4" 38 pièces
avec cliquet à manche rotatif R.360**

- Dimensions (L x P x H) : 220 x 195 x 90 mm

R.360NANOPB

Cliquet à manche rotatif \square 1/4" seul

- Dimensions (L x P x H) : 120 x 27 x 29 mm

R.360PB

COFFRET DOUILLES/EMBOUS \square 1/4" AVEC CLIQUET R.161B

Détail coffret :

- 1 cliquet \square 1/4" tête ronde R.161B
- 10 douilles 6 pans métriques R. 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 2 rallonges 55 mm - 100 mm
- 1 cardan
- 1 poignée emmanchée
- 1 douille porte-embout 1/4" - 6,35 mm
- Dim. (L x P x H) : 210 x 133 x 59 mm

21 embouts \square 1/4"

- 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
- Boîte et module Mbox taille Small (voir présentation des nouvelles boîtes Mbox et modules, page 10)



x37
outils

R.161-6M6PB

COFFRETS ET CLIQUETS DOUILLES \square 1/2"

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

FABRIQUÉ EN
ITALIE



GEMONIO

- Tête ultra-compacte (10% plus compacte)
Inversion par chapeau rotatif
- Mécanisme 72 dents - reprise à 5°
- Étanche aux poussières industrielles IP51 :
augmentation de la durée de vie du cliquet
- Poignée bi-matière : confort optimal, forte
résistance à l'abrasion et aux solvants d'atelier
les plus sévères



- Trou d'accroche dans la poignée
- Inclus : 1 pastille de couleur pour
personnaliser le cliquet
- léger : 410 g



Découvrez
la vidéo du cliquet
en flashant ce code



S.161BPB

BOÎTES MBOX ET COMPOSITIONS **MODULAR MBOX**

3 TAILLES DISPONIBLES



Large

Medium

Small

OUVERTURE à 180°, boîte à plat
FERMETURE AUTOMATIQUE
EMPILABLES, pour un rangement facile

ANTI-GLISSE, grâce aux patins antidérapants
PERSONNALISABLES, coffret livré avec une
planche d'autocollants

100% COMPATIBLE
Le module s'insère aussi bien
dans la boîte Mbox que dans
les tiroirs de servante.



Medium

Large

= 1/3 de

tiroir

Small

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

x19
outils



Détail coffret :

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

S.161-2P6PB

x26
outils



Détail coffret :

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

S.161-4P6PB

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

Détail composition

"RADIO" \square 1/4" :

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

Détail composition

"STANDARD" \square 1/2" :

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



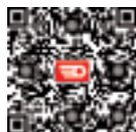
x30
outils

Multi-solutions !

RS.161-1PB

COFFRETS \varnothing 1/2" DETECTION BOX

DETECTION
BOX



SÉCURITÉ RENFORCÉE

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



FACILE À PORTER



FACILE À RANGER



GRANDE RÉSISTANCE



GAIN DE TEMPS
LORS DU CHOIX
DE LA DOUILLE

VERSION CLIQUET TÊTE RONDE

x21
outils

Détail coffret :

- 1 cliquet \varnothing 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.161DBOX1PB

VERSION CLIQUET À MANCHE ROTATIF

x22
outils

Détail coffret :

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



S.360DBOX4PB

Cliquet \varnothing 1/2" à manche rotatif

- Manche rotatif : idéal pour travailler dans les zones difficilement accessibles

S.360PB

VERSION CLIQUET À MANCHE EXTENSIBLE

x21
outils

Détail coffret :

- 1 cliquet \varnothing 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.DBX1PB

Cliquet \varnothing 1/2" à manche extensible

- Longueur maxi 397 mm
- 8 positions de réglage sécurisées par cran d'arrêt

SXL.161PB

COFFRET \varnothing 3/4" SPÉCIAL POIDS LOURDS

Détail coffret :

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

KL.500PB



x18
outils

Cliquet \varnothing 3/4" étanche

- Étanche aux poussières industrielles



KL.161PB

CLÉS MÂLES EN ÉTUI

- Accès total à chaque clé
- Repérage instantané de toutes les dimensions
- Maintien des clés constant dans la durée
- Accrochage facile de l'étui
- Résistance et longévité

FABRIQUÉ EN FRANCE

ARBOIS (39)

Jeu de 8 clés mâles Torx® longues à têtes sphériques en étui

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



x8

89S.JP8APB



Jeu de 9 clés mâles longues 6 pans à têtes sphériques en étui

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



x9

83SH.JPAAPB

Jeu de 9 clés mâles longues 6 pans à têtes sphériques en étui

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



x9

83SH.JP9APB



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

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



x9

83S.JP9ALPB

Étui aimanteur / désaimanteur Spécial accès difficiles

Jeu de 7 clés mâles Torx® et Résistor® à têtes sphériques* en étui

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

*sauf clé n°10



x7

89SR.J7PB

Jeu de 6 clés mâles Torx® en étui

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



x6

89R.JP6PB

CLÉS MÂLES EN "T"

Jeu de 6 clés mâles en "T"

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



84TCD.J6PB

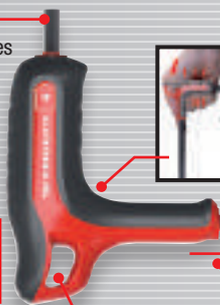
CLÉS EN "P" 6 PANS

NOUVEAU

CLÉ HEXAGONALE COURTE

Pour les espaces confinés

DESIGN EXCLUSIF
Meilleurs ergonomie et confort



TROU D'ACCROCHE
Pour un rangement facile

POIGNÉE BI-MATIÈRE ERGONOMIQUE

- Prise en main confortable = moins de risque de glissement, moins de fatigue
- Poignée asymétrique = confort et puissance dans les 2 positions

PROTECTION DES DOIGTS
Meilleur contrôle

REVÊTEMENT OXYDÉ NOIR
Améliore la résistance à la corrosion

TÊTE SPHÉRIQUE
pour un accès à 30°



LAME EN ACIER ROBUSTE

Grande résistance au couple et longue durée de vie des pointes (ISO 2936)

FABRIQUÉ EN FRANCE



ARBOIS (39)

Jeu de 6 clés hexagonales à boule métrique

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

84TZSA.PB

PINCES MULTIPRISES ENTREPASSÉES



Branches rapprochées :
Puissance

PUISSANCE

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

FABRIQUÉ EN FRANCE



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, idéale pour les accès difficiles.

2 FINITIONS POSSIBLES

- **Version CPE** : Chromée, poignées ergonomiques bi-matières.



Crémaillère précise,
12 positions



Pivot
Rapide et facile

- **Version G** : Vernie, poignées ergonomiques.



Pince multiprise 180 mm

- Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181A.18CPEPB



Pince multiprise 250 mm

- Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181A.25CPEPB



Pince multiprise 250 mm tête allongée

- Chromée, poignées ergonomiques bi-matières

181EF.25CPEPB



Pince multiprise 300 mm

- Vernie, poignées ergonomiques

181A.30GPB

PINCE MULTIPRISE 170A

Précision • Durabilité • Efficacité



CONCEPTION
BREVETÉE
FACOM

- 8 positions
- Ouverture Ø 40 mm

FABRIQUÉ EN FRANCE



Découvrez la vidéo
de la pince 170A.25

Pince multiprise 250 mm

- Capacité : Ø 40 mm
- 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



Livrée avec son
tournevis stylo



170A.25PB

PINCES POUR CIRCLIPS®

PERFORMANCE ET SÉCURITÉ

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

CONFORT ET ERGONOMIE

- Gains en PVC granité antiglisse.

FINESSE ET ACCESSIBILITÉ

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

PRODUCTIVITÉ

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



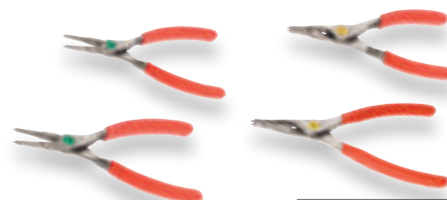
Fermante



Ouvrante

Pinces spéciales accès difficiles

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



Jeu de 4 pinces becs droits

PCSNJ4PB

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



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

PCJ4PB

PINCES SÉRIE CPE ET SÉRIE G

NOUVEAU

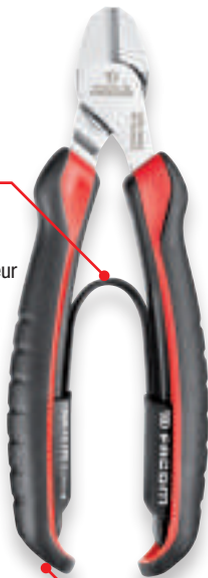
SÉRIE CPE

**Durabilité accrue • Moins d'effort
Confort optimal**



RESSORT DE RAPPEL

- Réduit l'effort et la fatigue de l'utilisateur (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.



Découvrez la vidéo des nouvelles pinces série CPE



SÉRIE G

Accessibilité • Ergonomie



BORDS COUPANTS OPTIMISÉS

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

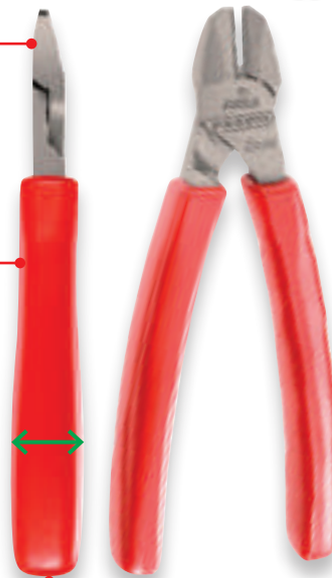


ERGONOMIE ET CONFORT

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

TROU D'ACCROCHE

FABRIQUÉ EN FRANCE



POIGNÉES AVEC GAINES EN PVC

- Pour un nettoyage facile.



Jeu de 4 pinces série CPE

- 1 pince multiprise grande capacité 180.CPE
- 1 pince coupante diagonale 192A.16CPE
- 1 pince 1/2 ronde bec long 185A.20CPE
- 1 pince universelle 187A.18CPE

CPE.A1PB



Jeu de 3 pinces série CPE

- 1 pince multiprise à verrouillage 181A.25CPE
- 1 pince coupante diagonale 192A.16CPE
- 1 pince 1/2 ronde bec long 185A.20CPE

CPE.A5PB



Jeu de 4 pinces série G

- 1 pince multiprise à verrouillage 170A.25
- 1 pince coupante diagonale 192A.16G
- 1 pince 1/2 ronde bec long coudé 195A.20G
- 1 pince 1/2 ronde bec long 185A.20G

GJPA4PB

PINCE COUPANTE DIAGONALE PUISSANCE DÉMULTIPLIÉE

NOUVEAU

INNOVATION

Le plus haut niveau de performance sur le marché

FABRIQUÉ EN FRANCE



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.



RESSORT DE RAPPEL

- Réduit l'effort total et la fatigue de l'utilisateur.



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 (192.18CPE)

CONFORT ET GRIP

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



TROU D'ACCROCHE



MAX. Ø 3 MM DE CORDE À PIANO



CONCEPTION BREVETÉE

Découvrez la vidéo de la nouvelle pince coupante diagonale puissance démultipliée



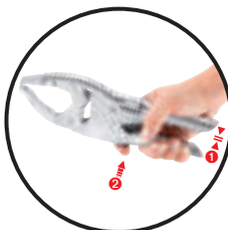
192T.18UPE.PB



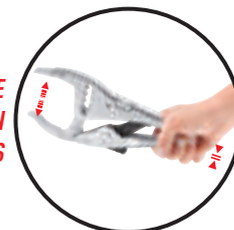
PINCE-ÉTAU BECS LONGS 501

Simplicité • Sécurité • Solidité

**DÉBLOCAGE
UNE MAIN SANS CHOC
= SÉCURITÉ**



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



**MORS FORGÉS
ET RENFORCÉS**

- Serrage puissant
- Longue durée de vie

BOUTONNIÈRE 5 POSITIONS

- Grande capacité de réglage

POIGNÉES ERGONOMIQUES

- Préhension confortable et facile avec ou sans gant

**MORS PARALLÈLES
DENTURE SUR TOUTE
LA PROFONDEUR**

- La pièce ne glisse pas

**ACCROCHE
SAFETY LOCK SYSTEM**

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

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

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

Ouvertures maxi mm

501APB

PINCE-ÉTAU BECS COURTS



500

Ouvertures maxi mm

500APB

PINCE-ÉTAU GRANDE CAPACITÉ



505

Ouvertures maxi mm

505APB

PINCE-ÉTAU BECS LONGS ARTICULÉS



506

Ouvertures maxi mm

506APB

PINCE-ÉTAU MONO-POSITION



501

Ouvertures maxi mm

501AMPPB

OUTILS DE FRAPPE

Jeu de 7 chasse-goupilles en trousse

- Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm



248.JT7PB

Pointeau automatique gainé

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



257.GPB



Jeu de 5 chasse-goupilles gainés

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

249.GPB

Recommandé par les CHSCT



Jeu de 3 burins et 1 bédane

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

263GPB

MARTEAUX MANCHE TRI-MATIÈRES

SÉCURITÉ MAXIMALE

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

PRISE EN MAIN SÛRE

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

3 MATIÈRES COMBINÉES POUR UN RÉSULTAT PARFAIT

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

CONFORT ABSOLU

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



Marteaux Fibre type Rivoir

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

Profiber

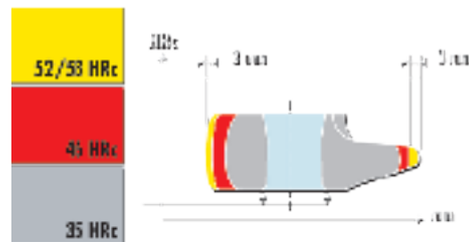
MARTEAUX MANCHE HICKORY

Manche hickory : plus résistant !

TRIPLE EMMANAGEMENT

MANCHE HEXAGONAL Meilleure prise en main

TRAITEMENT THERMIQUE différencié de la tête



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

JEUX DE CLÉS MIXTES

440

NOUVEAU



CONTRÔLE EN PHASE D'APPROCHE

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

ACCESSIBILITÉ

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

CONFORT

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



Nouvel étui pocket

x10

Jeu de 10 clés mixtes 440 sur étui portatif

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

440.JP10PB

x12

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

JEUX DE CLÉS MIXTES À CLIQUET

NOUVEAU

COURTE

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

PLUS DE CONFORT

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

DESIGN EXCLUSIF FACOM

TÊTE ŒIL ARTICULÉE

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

Ultra compacte

Idéale accès difficiles

FOURCHE ANTI-RIPAGE

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

Polyvalente

Ultra-maniable

Ultra performante

NOUVEL ÉTUI POCKET

- Identification instantanée de la dimension de la clé souhaitée
- Ultra-compact

NOUVEL ÉTUI POCKET

- Identification instantanée de la dimension de la clé souhaitée
- Ouverture de l'étui à plat



x6

Jeu de 6 clés mixtes à cliquet courtes sur étui portatif
• 467BS. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm

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

x10

Jeu de 10 clés mixtes à cliquet courtes sur étui portatif
• 467BS. 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm

467BS.JP10PB

x12

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

NOUVEL ÉTUI POCKET



PRATIQUE

- Nouvel étui pour jeux de clés mixtes et clés mixtes à cliquet
- Ouverture de l'étui à plat
- Identification instantanée de la dimension de la clé souhaitée

COMPACT

- Permet d'emporter un jeu de clés dans la main, la poche, la boîte à outils, la servante...

SÛR

- Verrouillage par "clip" des clés
- Inventaire automatique : pas de risque d'oubli de clés après intervention



CLÉS MIXTES À CLIQUET ULTRA GRIP

FOURCHE ANTI-RIPAGE

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



PLUS DE CONFORT

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

INVERSEUR INTÉGRÉ

- Évite tout risque d'inversion accidentelle



TÊTE ŒIL

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

ŒIL AVEC JONC DE RETENUE

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



x10

x12

Jeu de 10 clés mixtes à cliquet sur étui portatif

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

467B.JP10PB

Jeu de 12 clés mixtes à cliquet sur étui portatif

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

467B.JP12PB



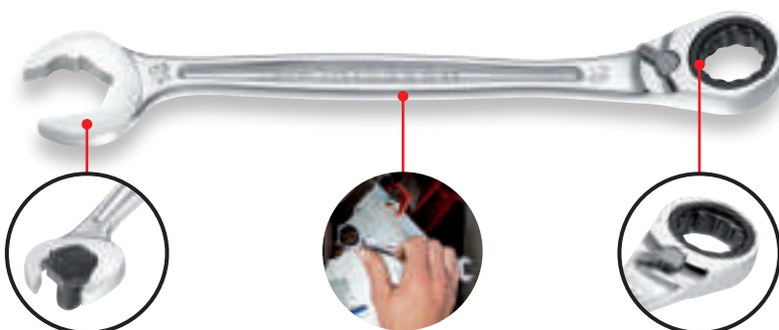
x7

Jeu de 7 clés mixtes à cliquet

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

467B.J7PB

JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET RAPIDES



ŒIL AVEC JONC DE RETENUE

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

NOUVELLE FOURCHE DOUBLE FONCTION

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

PLUS DE CONFORT

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

ŒIL À CLIQUET RÉVERSIBLE

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

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



x10

COFFRET MULTI-SERVICES **ULTRA-COMPACT**

NOUVEAU



Travail en toute sécurité
Accès facilité



x39
outils

Détail coffret :

- 6 nouvelles clés mixtes à cliquet courtes : 467BS. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 10 douilles \square 1/4" : R. 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 1 rallonge \square 1/4" longueur 55 mm
- 2 adaptateurs pour clé de 10 mm à douille \square 1/4" et clé de 10 mm à embouts 6 pans \square 1/4" : 467.ADAPT10MM
- 20 embouts : ES. 4,5 - 6,5 - 8 mm EP. 1 - 2 - 3
 ED 1 - 2 - 3 EXR 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40
 EH 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
- Dim. (L x P x H) : 210 x 133 x 59 mm
- Boîte et module mousse Mbox taille Small

467BS.BOXPB

COFFRET CLÉS À CLIQUET " 11-EN-1 "



Jeu " 11-en-1 " ultra-léger :
1 clé + 9 bagues = 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
- Dim. (L x P x H) : 265 x 235 x 45 mm

464.J1PB

CLÉS POLYGONALES À CLIQUET

2 clés = 8 dimensions

Pratique



Ayez toujours la bonne clé sous la main !
4 dimensions en 1 seule clé :
idéale pour la maintenance itinérante et l'intervention sur site.



NOUVEAU

La gamme s'agrandit :

2 nouvelles clés = 8 dimensions supplémentaires, disponibles à l'unité :

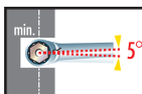
- 64C.S0 : 4 - 5 - 6 - 7 mm
 - 64C.S3 : 12 - 13 - 14 - 15 mm
- Consultez votre distributeur

Jeu de 2 clés polygonales à cliquet

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

64C.J2PB

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.JP6PB

CLÉS À PIPE DÉBOUCHÉES



x9

Jeu de 9 clés à pipe débouchées OGV® 6 pans
• 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

75.J9PB

x12

Jeu de 12 clés à pipe débouchées OGV® 6 pans
• 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm

75.J12PB



CLÉS À MOLETTE



Clés à molette chromées et gainées

- Tête inclinée à 15°
- Molette : sens de rotation à droite
- Gainage semi-granité

Capacité mm Hauteur mm Longueur mm

	Capacité mm	Hauteur mm	Longueur mm	
6"	20	45,0	159	113A.6CGPB
8"	27	61,5	209	113A.8CGPB
10"	30	69,5	259	113A.10CGPB
12"	34	80,0	310	113A.12CGPB

CLÉS À MOLETTE COMPACTES

MAXI ouverture
jusqu'à 41 mm



- 46 %

MINI encombrement

ACCESSIBILITÉ MAXIMALE

- 46% plus courte, tête 40% plus fine pour une plus grande capacité d'ouverture.

GRADUATION MILLIMÉTRIQUE

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

LÉGÈRETÉ

- Poids plume (70% plus légère).

CONFORT

- Poignée ergonomique FACOM.

HAUTES PERFORMANCES

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



5,4 ou 6,2 mm

ACCESSIBILITÉ

- 40% plus fine.



PRATIQUE

- Graduation millimétrique de pré réglage.

Accessibilité • Légèreté • Confort



Clé à molette compacte 6"

- Capacité 34 mm
- Longueur 160 mm

113AS.6CPB



Clé à molette compacte 8"

- Capacité 41 mm
- Longueur 205 mm

113AS.8CPB



TOURNEVIS ISOLÉS 1 000 VOLTS *Protwist*



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

Jeu de 5 tournevis PZ - fente

- 3,5 x 100 - 4 x 100 - 5,5 x 125
- 1 x 100 - 2 x 125

AD.J5TVEPB



Empreinte mixte adaptée aux appareillages électriques

Jeu de 4 tournevis Bornéo slim

- **Lame ultra-fine**
- n°1 et n°2
- n°1 et n°2

AB.J4TVEPB



Jeu de 6 tournevis isolés 1 000 Volts

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

ADVE.J6PB

* Trade mark : Guy Degrenne

OUTILLAGE ISOLÉ 1 000 VOLTS



Pack de 3 pinces 1 000 Volts

- 185.20VE Pince becs longs
- 187.18VE Pince universelle
- 391.16VE Pince coupante

VE.3PB



Pack de 3 pinces et 4 tournevis 1 000 Volts installation-maintenance

3 pinces isolées :

- 180.VE Pince multiprise
- 391.16VE Pince coupante
- 194.17VE Pince à dénuder-couper

4 tournevis isolés :

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

VE.2PB

TOURNEVIS DÉTECTEURS BASSE TENSION



AV.HT1CPB : Modèle standard

Référence	L (mm)	Longueur lame (mm)	Tension (Volt)
AV.HT1CPB	190	102	90 - 480
AV.HT2CPB	140	65	110 - 250



AV.HT2CPB : Modèle avec agrafe

- Garde de sécurité largeur : 5 mm
- Lame noire phosphatée
- AV.HT1CPB : Modèle standard - lame courte
- AV.HT2CPB : Modèle avec agrafe - lame longue

AV.HT1CPB



AV.HT2CPB

DÉNUDAGE / DÉGAINAGE / COUPE

Pince à dénuder automatique SWINGO®

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



793936

Outils 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



985956

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



640180

PRÉCISION

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

RÉGLAGE RAPIDE & POLYVALENCE

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



CONFORT

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

POSITION PISTOLET POUR PLUS DE CONFORT

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



DÉNUDAGE



COUPE



Pince à dénuder automatique ergonomique

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

793940

DÉGAINEUR MULTIFONCTIONS 3-EN-1

3 en 1

L'outil indispensable pour dénuder vite et bien, sans aucune difficulté !

DÉGAINAGE



Réglage de la lame à l'aide de la molette



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



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



DÉNUDE



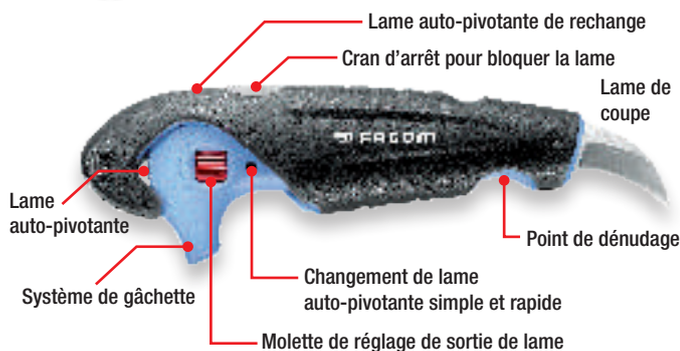
COUPE

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



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

872271



SERKAN 360° PINCE À SERTIR - TOUT-EN-UN

NOUVEAU



LA SOLUTION MOBILE

- Facile à utiliser
- Légère
- Sans matrices = gain de temps



MATÉRIEL ANTIDÉRAPANT

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

LÉGER

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

CLIQUET

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

ÉCONOMIQUE

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

TROU

- Pour la fixation d'une sangle de sécurité

OUVERTURE RESTREINTE DE LA POIGNÉE

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

985905

OUTIL À SERTIR MOBILE

PRATIQUE

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

REPLACEMENT FACILE

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

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



CONFORT

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

FIABILITÉ

- Sertissage fiable et précis avec action simultanée

819832

MAINTENANCE ÉLECTRIQUE INDUSTRIELLE

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

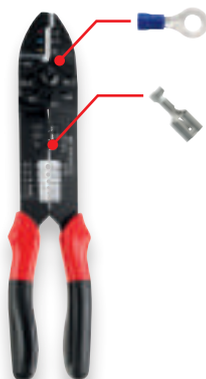
- Pour pince à sertir hydraulique 985913 ci-dessus
- Sertissage conforme à la Norme NFC20130

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



LA MATRICE

PINCE À SERTIR



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

449BPB

PINCES 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 "3^{ème} main"
- Tenue à la traction du sertissage conforme à la norme CEI 760
- Longueur : 230 mm



0,5 à 6 mm²

673838

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
- Longueur : 230 mm



0,5 à 6 mm²

985895

PINCE AMPÉREMÉTRIQUE 20 A - 1 500 A

NOUVEAU

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

Mise à zéro manuelle

Utilisation en industrie et automobile

- AC/DC : 20 A - 400 A
- AC/DC : 400 A - 1 500 A



Diamètre admissible Ø 53 mm

Design FACOM

Pour les usages industriels et automobiles

- 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.P1500PB

MULTIMÈTRES ET TESTEUR DE SÉCURITÉ

Indispensable pour la maintenance et le dépannage

- Conforme aux normes NF EN 61010-600V cat III et IEC 61243-3 (VAT/DDT)
- Permet de vérifier l'absence de tension "VAT", détecteur de phase, testeur de continuité, test de disjoncteur 30mA, indicateur de rotation de phase



701BPB

Testeur de sécurité DDT/VAT

- Auto test
- Multi-testeur de tension
- Repérage phase neutre
- Test de continuité
- Test disjoncteur différentiel 30 mA
- Espacement des pointes de touche 19 mm pour test rapide des prises européennes
- Jeux de pointe de touche 701B-L (pièce détachée), pas de fusible

Maintenance industrielle, dépannages d'ensembles électroniques ou électromécaniques et enseignement

- Calibre AUTO, large écran LCR rétro éclairé résistant aux environnements difficiles
- Mesure CAT III



711APB

Multimètre de maintenance

- Voltmètre : AC/DC de 0 à 600 V
- Ampèremètre : AC/DC de 0 à 10 A
- Ohmmètre : 0 à 40 MOhm
- Capacimètre : 0 à 100 µF
- Fréquencemètre : 0 à 100 kHz
- Rapport cyclique : 0,1 % à 99,9 %
- Test de continuité
- Test de diode
- Livré avec une paire de pointes de touche

Idéal pour la maintenance itinérante !

- Mesure du courant sans contact : pas de risque de court-circuit en cas de mauvaise utilisation
- Calibre AUTO, écran LCR rétro éclairé résistant aux environnements difficiles
- Mesure 600V CAT III



712APB

Multimètre pince

- Voltmètre : AC/DC de 0 à 600 V
- Ampèremètre : AC/DC de 0 à 400 A
- Ohmmètre : 0 à 20 MOhm
- Test de continuité
- Test de diode < 50' Ω
- Livré avec une housse de protection et une paire de pointes de touche (711A-L)

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.HPB

Fer à souder bi-watts

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



1116C.BWPB

Idéal pour l'entretien électrique et électronique

CLÉ EN CROIX 9 EMPREINTES

Idéal dans les milieux de la maintenance industrielle et du bâtiment



- 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

838305

COUPEAU INOX

INOXYDABLE

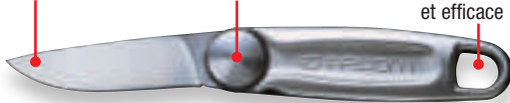
- Lame en Inox 12C27
- 100% des composants Inox

RAPIDE

- Ouverture "une main", grâce à la molette

UTILE

- Un œillet assure un accrochage solide et efficace



SÛR

- Système de verrouillage "liner lock"

PRATIQUE

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

CONFORTABLE

- Une fabrication issue de la technologie aéronautique et développée par FACOM pour vous garantir une prise en main optimale

Couteau inox à molette

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

840LE.PB

COUPEAU À CRAN D'ARRÊT



Couteau de poche

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

840.FPB

COUPE-TOUT

Capacité d'ouverture 36 mm



Cisaille multi-usages "Coupe-tout"

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

980.PB



Cisaille multi-usages "coupe-tout" lame dégagée

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

980C.PB

CISEAUX BI-MATIÈRE - GROS EFFORT



Ciseaux à usage intensif

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

841A.3PB

CUTTERS



Recommandé par les CHSCT

Couteau de sécurité

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

844.DPB



Cutter 9 mm à lames sécables

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

844.S9PB



Cutter 18 mm à lames sécables

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

844.S18PB

LAMES SÉCABLES

Idéales pour toutes les applications

de coupe quotidienne



Étui de 10 lames sécables 9 mm

- 12 segments

844.S9L10PB

Étui de 10 lames sécables 18 mm

- 7 segments

844.S18L10PB

SCIES À MÉTAUX



Contrôle de tension automatique

COUPE OPTIMALE ET DURABLE

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

603F

POIGNÉE ERGONOMIQUE

- Bi-matières, réduction des vibrations

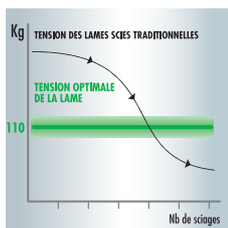
GAIN DE TEMPS

- Changement de lame ultra rapide

Monture de scie à métaux "haute performance"

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

603FPB



FABRIQUÉ EN FRANCE

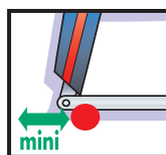


ARBOIS (39)

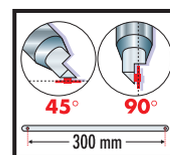
Découvrez la vidéo de notre site de production



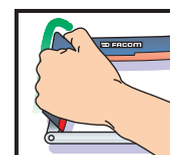
Légereté et compacité



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

Durée de vie accrue

Meilleure résistance à l'échauffement



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

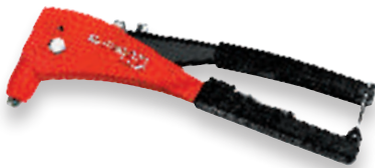
668A.10PB

Boîte de 100 lames 12 dents

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

668A.12PB

PINCES À RIVETER



Pinces à riveter

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

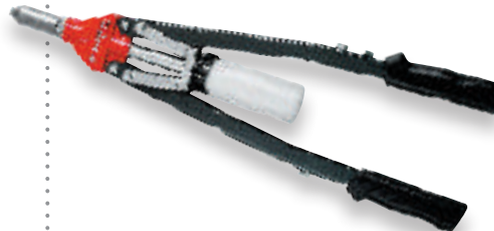
Y.103BPB



Pinces à riveter "endurance"

- Nouveau nez doté d'un insert pour une grande durabilité
- Ressort de rappel
- Livrée avec 3 embouchures et clé de serrage
- Capacité : Ø 5 mm aluminium
- Ø 4 mm acier

Y.104PB



Pinces à riveter "2 mains"

- 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

Y.116BPB

FORETS ÉTAGÉS

Foret étagé ISO

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



678006

Perçage tôle jusqu'à 4 mm d'épaisseur

Foret étagé PG

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

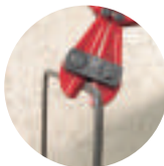


678014

COUPE-BOULONS COUPE AXIALE

Capacité jusqu'à 160 kg/mm²

- Capacité : jusqu'à 160 kg/mm² - Longévité de coupe
- Lames hautes performances au chrome - Effort de coupe réduit
- Poignée grip "confort" - Bras forgés ou tubulaires



BRAS FORGÉS

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

BRAS TUBULAIRES

BRAS FORGÉS

Lames n°	Ø maxi en mm			Longueur mm	BRAS TUBULAIRES	BRAS FORGÉS
	60 kg/mm ²	140 kg/mm ²	160 kg/mm ²			
0	7	6	5,5	450	990.B0PB	990.BF0PB
1	10	8	7	600	990.B1PB	990.BF1PB
2	13	9	8	750	990.B2PB	990.BF2PB
3	16	10	9	900	990.B3PB	990.BF3PB
4	18	11	10	1050	990.B4PB	990.BF4PB



893B MESURES À RUBAN DOUBLE MARQUAGE

**BOÎTIER
MATIÈRE ABS**

BOUTON DE BLOCAGE
avec retour automatique

**CROCHET LARGE
2 OU 3 RIVETS**
couvrant avec plaque
de renfort INOX

RUBAN NYLON
• Revêtement Nylon
• Imprimé double face
pour utilisation en régle

**AGRAFE
ACCROCHE
CEINTURE**

Mesure à ruban 2 m
• Dim. Ruban (L x l) : 2 m x 13 mm

893B.213PB

Mesure à ruban 3 m
• Dim. Ruban (L x l) : 3 m x 19 mm

893B.319PB

Mesure à ruban 5 m
• Dim. Ruban (L x l) : 5 m x 19 mm

893B.519PB

Mesure à ruban 8 m
• Dim. Ruban (L x l) : 8 m x 25 mm

893B.825PB

897A MESURES À RUBAN HAUTES PERFORMANCES

BOÎTIER BI-MATIÈRES :
Revêtement soft résistant aux chocs
et aux conditions d'utilisation intensives.

RUBAN HAUTE QUALITÉ :
• Revêtement Mylar très haute durabilité,
mat anti-reflet.
• Extrême rigidité du ruban jusqu'à
plus de 3 m.

CROCHET LARGE 2 OU 3 RIVETS
couvrant avec plaque de renfort
en acier inoxydable.

AGRAFE DE CEINTURE INOX



Mesure à ruban 3 m
• Dim. Ruban (L x l) : 3 m x 19 mm

897A.319PB

Mesure à ruban 5 m
• Dim. Ruban (L x l) : 5 m x 28 mm

897A.528PB

Mesure à ruban 8 m
• Dim. Ruban (L x l) : 8 m x 28 mm

897A.828PB

MÈTRE À RUBAN BOÎTIER INOX

FABRIQUÉ EN
FRANCE



BESANÇON (25)



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

800A.216PB

MÉTROLOGIE

Étanche IP 65 • Logiciel de transmission



Pied à coulisse digital 150 mm
• Norme DIN 862
• Résistant à l'eau et aux huiles d'atelier
• Sortie RS 232
• Arrêt automatique
• Affichage digital LCD 6 mm
• Mécanique en acier inox rectifié
• Jauge de profondeur plate
• Livré avec certificat de conformité



1300PB

PROJECTEUR FILAIRE BLUETOOTH®

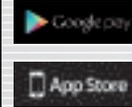
NOUVEAU

Contrôlez l'éclairage de votre atelier depuis votre mobile

FONCTION BLUETOOTH®
portée jusqu'à 20 m

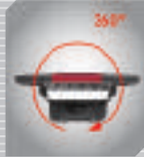
Application gratuite

DESIGN FACOM



ROTATION 180°

PIVOTEMENT 360°



SOCLE MAGNÉTIQUE

Base avec un aimant détachable pour utilisation mains-libres

- Fonction Bluetooth® :
 - Jusqu'à 5 projecteurs connectables sur le même téléphone portable
 - Réglage de l'intensité lumineuse de chaque lampe indépendamment
- 5 niveaux de luminosité : 2 000 / 4 000 / 6 000 / 8 000 / 10 000 lumens
- Boîtier étanche IP67. Résistance aux chocs IK07
- Éclairage contrasté et naturel : couleurs respectées (IRC85)
- Câble d'alimentation : 5 m
- Compatible avec le trépied FACOM 779.TRIPODPB (en option)
- Dimensions (L x l x P) : 320 x 150 x 260 mm
- 3,000 kg

777.SPOTBTPB

TRÉPIED RÉGLABLE



- Vendu seul, compatible avec les projecteurs 779.EYEPB, 777.SPOTPB, 777.SPOTBTPB
- Dimensions plié (L x P x H) : 100 x 100 x 780 mm
- Encombrement maxi. au sol (L x P) : 770 x 770 mm
- Hauteur maxi. : 2,0 m
- 4,600 kg

779.TRIPODPB

PROJECTEURS ORIENTABLES

HAUTES PERFORMANCES

- 3 réglages de puissance
- Large surface d'éclairage constant sur toute la surface
- Éclairage contrasté et naturel : couleurs respectées (IRC83)
- Rotation à 180°
- Pivotement à 360° (777.SPOTPB uniquement)



HAUTE RÉSISTANCE

- Boîtier résistant IK07 et étanche IP67
- Socle aimanté pour une utilisation mains-libres, avec insert 3/8" pour utilisation sur trépied (779.TRIPODPB en option)



Rechargeable 1 500 LUMENS

- Réglages de puissance :
 - ECO > 500 Lumens pour 8h d'autonomie
 - NORMAL > 1 000 Lumens pour 4h d'autonomie
 - BOOST > 1 500 Lumens pour 2h45 d'autonomie
- Dimensions (L x l x P) : 175 x 80 x 125 mm
- 0,760 kg

779.EYEPB

Filaire 5 000 LUMENS

- - pivotement à 360°
- Réglages de puissance :
 - ECO > 1 500 Lumens
 - NORMAL > 2 500 Lumens
 - BOOST > 5 000 Lumens
- Dimensions (L x l x P) : 320 x 150 x 260 mm
- Câble d'alimentation : 5 m
- 3,000 kg

777.SPOTPB

LAMPE D'INSPECTION EXTRA PLATE À LED

MODE STANDARD

pour un travail de près sans éblouissement



MODE "BOOSTER"

pour un travail d'inspection et une visibilité accrue



AIMANT AMOVIBLE

permet l'utilisation de la lampe en mode "mains-libres"



CROCHET DE SUSPENSION SOUPLE

permet l'utilisation de la lampe en mode "mains-libres"



LAMPE EXTRA PLATE

permet d'éclairer des zones confinées difficiles d'accès

RÉSISTANCE EXCEPTIONNELLE

contre les chocs, l'eau, l'huile, la graisse, les solvants d'atelier et les produits chimiques

SYSTÈME D'ACCROCHE

pour une utilisation en hauteur

MAINS LIBRES

Filetage 1/4" permet de fixer la lampe sur un trépied et d'y positionner l'aimant



Découvrez la vidéo des lampes 779.SIL sur votre smartphone

Lampe d'inspection slim sans fil

- 2 puissances d'éclairage à LED :
 - Mode standard 175 lux à 0,5 m (120 Lumens) = 8h d'autonomie
 - Mode "booster" 350 lux à 0,5 m (240 lumens) = 4h d'autonomie
- Charge rapide : 3h (6h via câble USB)
- Indicateur de charge visible
- Batterie Lithium-Ion
- Livré avec un chargeur secteur 230 V, un chargeur allume-cigare, un câble USB
- Longueur : 329 mm
- Largeur (Poignée/Corps) : 45/29 mm
- Profondeur (Poignée/Corps) : 25/12 mm
- 0,160 kg



779.SILRPB

LAMPE BALADEUSE À LED

ÉCLAIRAGE DE TRAVAIL

- 4 LED blanches hautes performances
- Éclairage fluorescent : verre diffusante
- Éclairage doux et constant : 450 lux à 0,5 m
- Idéal pour éclairer la zone de travail

GRANDE AUTONOMIE

- Jusqu'à 9 h d'autonomie en éclairage spot
- Jusqu'à 5h50 en éclairage de travail
- Temps de charge rapide : 2h30

SÉCURITÉ ET CONFORT

- Pas de surchauffe en fonctionnement : aucun risque de brûlure
- Encombrement réduit pour plus d'accessibilité
- Bouton d'alimentation à l'arrière
- Crochet de fixation 360° et dos magnétique pour permettre un placement mains libres

RÉSISTANCE TESTÉE

- Boîtier haute résistance aux chocs IK08
- Étanche aux projections d'eau IP55
- Résiste aux solvants d'atelier et produits chimiques courants



La solution d'éclairage polyvalent, sûr et durable

- Lampe sans fil
- Batterie Lithium-Ion haute capacité
- Alimentation secteur : 100-240 V
- Livrée avec un chargeur, 2 m de câble
- Livrée avec un socle support : fixation murale ou sur poste de travail
- Dimensions (L x l x P) : 243 x 58 x 40 mm
- 0,380 kg

779.CL4PB

LAMPE FRONTALE À LED

NOUVEAU

Technologie capteur de mouvement



**FONCTION
CAPTEUR DE
MOUVEMENT**



- Technologie Capteur de mouvement : l'éclairage de la lampe se déclenche en passant la main devant la lampe
- Puissant flux lumineux
- Facile d'utilisation
- Autonomie importante, jusqu'à 16 h
- Bouton On/Off sur le dessus de la lampe
- Tête orientable
- Fonctionne avec 3 PILES AAA (fournies)
- Étanchéité : IP 54
- 2 MODES :
 - 50 lumens mode "NORMAL" (jusqu'à 16h d'autonomie)
 - 200 lumens mode "BOOST" (jusqu'à 4h d'autonomie)

779.FRT2PB

LAMPE À LED "POCKET"

L'éclairage mains-libres plus puissant

PERFORMANCES PROFESSIONNELLES RENFORCÉES

- Microprocesseur de gestion de charge / décharge : éclairage constant, autonomie 5h30, charge 2h30
- LED optique haut rendement : large champ d'éclairage, 75 Lumens.
- Résistance élevée aux chocs et aux solvants d'atelier, ainsi qu'aux projections d'eau (Certifiée IP55)



FIXATION FACILE ET RAPIDE

- Crochet pince innovant
- Aimant amovible puissant
- Flexible permettant une orientation dans tous les plans (360°)

- Équipée d'une batterie rechargeable Lithium-Ion
- Livrée avec chargeur 230 V, câble d'alimentation 2 m et cordon-dragonne

779.PCAPB

BALADEUSE FLUO 24 V



- Longévité, puissance d'éclairage
- Tube fluo 11W : ne chauffe pas
- Cache anti-éblouissement
- 470 Lux à 0,5 m
- 320 Lumens
- Câble caoutchouc H05 RN-F : bonne tenue aux hydrocarbures
- Longueur de câble : 10 m
- Étanchéité IP55
- Existe aussi avec enrouleur réf. 777A.24FPB

777B.24FPB

LAMPES TORCHES À LED



Plus de 50 h d'autonomie



Lampe torche compacte

- 1 LED 3W
- Faisceau d'éclairage réglable
- De 43 à 309 lumens en fonction du faisceau souhaité
- 39 601 lux à 0,5 m en ouverture maximum
- Distance maximum 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 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



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

LAMPES 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



RAPPORT ENCOMBREMENT / PUISSANCE = EXCEPTIONNEL !

- Lampe compacte avec un éclairage large et puissant grâce aux 6 LED : 36 lumens, 100 lux à 1 mètre et 8 h d'autonomie en éclairage continu

QUALITÉ PROFESSIONNELLE

- Résistance élevée aux chocs
- Étanche aux projections liquide IP54

FIXATION FACILE

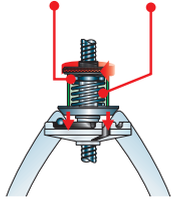
- Agrafage pour un accrochage à une poche
- Aimant de fixation

- Livrée avec 3 piles AAA

779.PENPB

EXTRACTEURS INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR U.306

Auto serrage Auto centrage



POLYVALENT

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

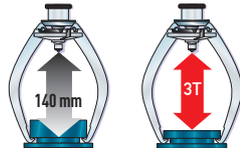
FACILE D'UTILISATION

- Autoserrage des griffes
- Autocentrage de la vis

**Transformation aisée
d'extérieur en intérieur**

SÉCURITÉ
Vis à tête fusible

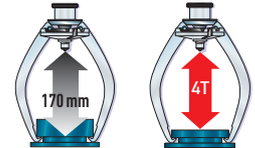
VERROUILLAGE TOTAL
Des griffes par molette



U.306PB

Extracteur capacité 140 mm

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



U.306-180PB

Extracteur capacité 180 mm

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

EXTRACTEUR HYDRAULIQUE 10 TONNES U.312



Simple, léger et compact !

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



Extracteur 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.312HJ4PB

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



TRK5-12PB

JEU DE CENTREURS DE JOINTS, CAGES

Simple, Polyvalent



Zone de frappe

Réglage sans outil



- 2 outils multi-diamètres à mâchoires réglables :
- Mâchoires de Ø 9,5 à 50 mm
- Mâchoires de Ø 18 à 90 mm
- 3 étages par mâchoire pour s'adapter à tous types de joints et cages de roulement

217.J2PB

DES SOLUTIONS DE SÉCURITÉ INTELLIGENTES QUEL QUE SOIT VOTRE MÉTIER

PRÈS DE 100 ANS D'INNOVATION AU SERVICE DE L'INDUSTRIE

La sécurité et la productivité sont aujourd'hui au cœur des préoccupations de tous les métiers de l'univers industriel.

Pour la seule industrie aéronautique, on estime à 13 milliards de dollars l'impact financier annuel des FOD (Foreign Object Damage), avec des coûts indirects souvent plus élevés que les coûts directs. Un constat valable dans tous les secteurs en raison des risques d'accidents matériels et humains, d'interruptions de production, de retards de livraison, etc.



RETROUVEZ L'OFFRE COMPLÈTE DANS VOTRE CATALOGUE SOLUTIONS DE SÉCURITÉ FACOM
ou sur www.facom.fr

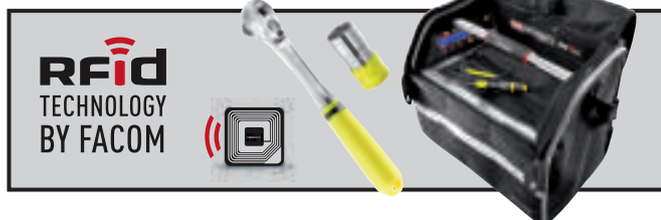
SOLUTION RFID



- Des outils directement détectables dotés d'une puce parfaitement intégrée.
- Traçabilité optimisée, plus de perte d'outils en zones sensibles.
- Une gestion automatisée de votre outillage et de son inventaire avec les technologies RFID Facom-Cribmaster.
- Une gamme de plus de 700 références de produits.



Découvrez notre vidéo en flashant ce code



SOLUTION FLUO



- Détectable à l'aide d'une lampe UV, la gamme Fluo vous apporte une réponse simple et unique pour repérer vos outils en zones noires ou sombres.
- Cette solution renforce la sécurité en réduisant les risques d'accident liés à la perte d'outils.
- Cette gamme est déclinée en plus de 500 références de produits.



SOLUTION SLS



- Des outils spécialement étudiés pour préserver en toutes conditions le confort et les performances des outils standards.
- Système d'anneau en métal Facom pour résister aux chocs, aux sollicitations et aux conditions extrêmes.
- Safety Lock System, une gamme de près de 300 outils sécurisés.



Découvrez notre vidéo en flashant ce code



PACK SLS HOOK SYSTEM

100 % SÉCURISÉ ANTI-CHUTE

- Transfert d'une main à l'autre (de la main à la ceinture, d'un opérateur à un autre, ...).
- Système automatique = pas besoin d'appuyer sur un bouton.
- Outil attaché au poignet = grande liberté de mouvement.



Le pack contient :

- 1 pochette 3 supports SLS HOOK SH-BAG1SLS
- 2 bracelets de poignet SKYHOOK SLS WRT-SHSLs
- 3 doubles crochets SLS HOOK SH-SLS

SH-SETSLSPB

ÉQUIPEMENTS DE CALIBRATION

NOUVEAU

Une gamme complète pour effectuer vos contrôles et calibration des clés

- Une nouvelle gamme complète de **capteurs E.6000** couvrant de 0,04 à 1 000 N.m. Pour le contrôle avancé, la calibration basique. Haute précision : 0,5%. Pour une utilisation en laboratoire ou en zone de travail. Liaison câble USB.
- Un nouveau **banc d'étalonnage manuel CD.12A** pour toutes les clés dynamométriques allant jusqu'à 1 000 N.m. Soutien de la Norme ISO 6789 pour la calibration. Corps en aluminium, plateau tournant, et boîte de vitesse avec ratio 1200:1, assurant une vitesse linéaire nécessaire à la norme.
- Un **logiciel** simple, ergonomique et intuitif permettant le contrôle et la calibration des clés. Deux modes : mode basic, mode avancé. Il permet d'effectuer des mesures manuelles, procédures guidées, tracking et management de données. Logiciel gratuit téléchargeable sur le site FACOM.



Consultez notre site www.facom.fr
Consultez votre distributeur

TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUES

FABRIQUÉ EN ITALIE



GEMONIO



Système de retenue des embouts

Zone d'approche rapide

MÉPLAT

Ne roule pas sur le plan de travail

Vernier de lecture simple et clair

Couple 0,5 à 2,5 N.m Ø 1/4"

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

A.402J2PB

Couple 2 à 10 N.m Ø 1/4"

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

A.404J2PB

TOURNEVIS ÉLECTRONIQUES SÉRIE E.S400

Haute précision pour petit couple

Tournevis conçu pour offrir une haute précision tout en gardant une facilité d'utilisation. Fonctions de traçabilité : outil idéal pour la maintenance dans les secteurs de l'aéronautique, du médical, du nucléaire...



HAUTE PERFORMANCE

- Précision 2% entre 20% et 100% de la capacité, très supérieure aux tournevis mécaniques et à la norme ISO 6789 (6% pour les tournevis dynamométriques)
- Mesure électronique : grande répétabilité et pas d'effet d'usure

TRAÇABILITÉ

- Transmission des couples de serrage réels par câble USB
- 250 valeurs de couple mémorisables



FACILITÉ D'UTILISATION

- 9 valeurs de couple pré-réglables
- Choix des unités de mesure : cN.m, in.lb, Kg.cm
- Alerte sonore et visuelle quand le couple est atteint
- Ergonomique : poignée Protwist® et système autobloquant pour les embouts

Compositions tournevis dynamométrique électronique et embouts de vissage

- Livré en coffret plastique et plateau de rangement mousse
- Câble USB fourni
- Fonctionne avec une pile AAA – LR03 1.5V fournie
- Livré avec un certificat d'étalonnage ISO6789

NF EN ISO 6789,

ISO 6789,

DIN EN ISO 6789

Capacité N.m Min. - Max.	Tournevis	Embouts longs	
0,4 > 4	E.S404	• 3 - 4 - 5,5 mm ⊕ PH1 - PH2 - PH3 High Perf'	E.S401J1PB
0,1 > 1	E.S401	• 3 - 4 - 5,5 mm ⊕ PH1 - PH2 - PH3 High Perf'	E.S404J1PB

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

Vernier micrométrique

PERFORMANCES

- Précision sortie usine : $\pm 2\%$
Livrée avec certificat d'étalonnage suivant norme ISO 6789
- 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,
certificat d'étalonnage)



Clé ultra compacte. Cliquet fixe

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



Clés dynamométriques - cliquet amovible

	Capacité N.m Min. - Max.	Attachement	Poignée pivot	Grad. Nm	L mm	
☑ 1/4"	5 > 25	9 x 12	-	0,10	270	R.306A25PB
☑ 1/2"	20 > 100	9 x 12	OUI	1,00	455	S.306A100PB
☑ 1/2"	40 > 200	14 x 18	OUI	1,00	535	S.306A200PB
☑ 1/2"	70 > 350	14 x 18	OUI	2,00	730	S.306A350PB



Clés dynamométriques - grande longueur

	Capacité N.m Min. - Max.	Attachement	Poignée pivot	Grad. Nm	L mm	
☑ 3/4"	120 > 600	9 x 12	-	2,00	945	K.306A600PB
☑ 3/4"	200 > 1000	9 x 12	-	4,00	1280	K.306A1000PB

CLÉS ÉLECTRONIQUES À LECTURE DE COUPLE

Utilisation ultra simple et prix très accessible :

L'outil idéal tant en atelier qu'en laboratoire

Serrages précis, contrôle et traçabilité !

ISO 6789 - DIN EN ISO 6789 -
NF EN ISO 6789

PRÉCISION

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

MODE DE MESURE

pic ou suiveur

UNITÉS DE MESURE

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

ATTACHEMENTS

9 x 12 ou 14 x 18

CLÉ NUMÉROTÉE ET LIVRÉE AVEC UN CERTIFICAT D'ÉTALONNAGE ISO 6789

en coffret plastique
intérieur mousse



Liaison PC
par USB



	Capacité N.m Min. - Max.	Attachement	Cliquet	Dim.	
☑ 1/4"	1,5 > 30	9 x 12	R.372	390 mm	E.306A30RPB
☑ 3/8"	6,7 > 135	9 x 12	J.372V	415 mm	E.306A135JPB
☑ 1/2"	7 > 135	9 x 12	S.372V	415 mm	E.306A135SPB
☑ 1/2"	10 > 200	14 x 18	S.382V	530 mm	E.306A200SPB
☑ 1/2"	17 > 340	14 x 18	S.382V	650 mm	E.306A340SPB

UNE OFFRE COMPLÈTE D'ACCESSOIRES D'EMBOUTS DE SERRAGE

Notre gamme d'accessoires couvrent
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.



CLÉ À CHOCS \square 1/2" ALUMINIUM

NOUVEAU

Performances

& ergonomie améliorées

\square 1/2"

**ENCLUME FORGÉE
À CHAUD**

Plus de durabilité

**DESIGN DE LA GÂCHETTE
AMÉLIORÉ**

Pour un meilleur contrôle

POIGNÉE ERGONOMIQUE

Surmoulage en caoutchouc pour un confort optimal

MARTEAUX JUMELÉS

Idéal pour les applications les plus intenses

AMÉLIORATION DU MOTEUR

Offre un couple maximal de 1 350 N.m.
(1 015 N.m. sur l'ancien modèle)

INVERSEUR

Facile à utiliser - même avec des gants

**GARANTIE
GUARANTIE**

2 ANS

NS.1400FPB

CLÉS À CHOCS TITANIUM

800 N.m



Usage

semi-intensif

\square 1/2"

Clé à chocs \square 1/2" Titanium

- Système de frappe : marteaux jumelés
- Réglages puissance : 3
- Couple maxi : 800 Nm
- Longueur : 157 mm

NS.2000FPB

▲ 1,400 kg

1700 N.m



Usage

intensif

\square 1/2"

Clé à chocs \square 1/2" Titanium

- Système de frappe : marteaux jumelés
- Réglages puissance : 3
- Couple maxi : 1 700 Nm
- Longueur : 179 mm

NS.3000FPB

▲ 2,100 kg

2115 N.m



Usage

intensif

\square 3/4"

Clé à chocs \square 3/4" Titanium

- Système de frappe : marteaux jumelés
- Réglages puissance : 3
- Couple maxi : 2 115 Nm
- Longueur : 227 mm

NK.3000FPB

▲ 3,800 kg

CLÉ À CHOCS \square 1/2"

1 080 N.m

\square 1/2"



Clé à chocs \square 1/2" composite

- Système de frappe : marteaux jumelés
- Couple maxi : 1 080 N.m
- Gâchette progressive
- Réglages puissance : 3
- Longueur : 180 mm

NS.1800F2PB

▲ 2,200 kg

La puissance sans le poids

860 N.m

\square 1/2"



Clé à chocs \square 1/2" ultra-compacte

- Couple maxi : 860 N.m.
- 3 réglages de puissance, inverseur "une main"
- Livré avec crochet de suspension, réduit la fatigue de l'utilisateur
- Poignée ergonomique "soft" : meilleure prise en main
- Longueur 108 mm : corps ultra-compact pour accéder aux espaces réduits
- Résistant aux hydrocarbures et solvants

▲ 2,200 kg

NS.1600FPB

CLÉS À CHOCS \square 1" BROCHE COURTE

Hautes performances

3390 N.m



Clé à chocs \square 1" pistolet

- Mécanisme double marteau avec un couple exceptionnel de 3390 N.m.
- Deux niveaux de puissance en serrage et pleine puissance au desserrage
- Pare-chocs caoutchouc recouvrant le carter moteur
- Légère : seulement 6,9 kg sans aucun sacrifice sur la puissance

6,890 kg

NM.3000FPB

Hautes performances

3390 N.m



Clé à chocs \square 1" droite

- Mécanisme double marteau avec un couple exceptionnel de 3390 N.m.
- Pare-chocs caoutchouc recouvrant le carter moteur
- Légère : seulement 8 kg sans aucun sacrifice sur la puissance

8,070 kg

NM.3030FPB

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



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

NS.J9PF

MEULEUSE CRAYON + ACCESSOIRES

Idéal pour graver,
sabler des détails ou ébavurer
lors de travaux sur métal



- Contrôle de la vitesse de rotation
- Compatible avec tous les accessoires de diamètre de tige 1/8"
- Diamètre tuyau mini. 10 mm - 3/8"
- Vitesse à vide 70 000 tr/min
- Livré en coffret avec accessoires de base

0,9 kg



V.DGP150FPB

MEULEUSES 0,5 CV CONFORT À PINCE 6 MM

MEULEUSE DE PRÉCISION à pince 6 mm

MOTEUR DURABLE ET PUISSANT à 0.5 CV pour une grande productivité

POIGNÉE SURMOULÉE de caoutchouc "soft grip" durable et isolante contre le froid et les vibrations

RÉGULATEUR DE VITESSE facile à ajuster si besoin de limiter la vitesse

ÉCHAPPEMENT D'AIR par l'arrière permet d'éviter des projections sur l'opérateur

INTÉGRATION D'UN SILENCIEUX et possibilité de raccorder un tuyau d'échappement d'air pour baisser le niveau sonore

EXCELLENT CONTRÔLE avec gâchette progressive permettant de varier la vitesse



Meuleuse 0.5 CV droite confort

- Longueur : 177 mm

0,675 kg

V.DG500FPB



Meuleuse 0.5 CV droite confort avec extension

- Longueur : 267 mm

1,015 kg

V.DG515FPB



Meuleuse 0.5 CV à angle 90° confort

- Longueur : 175 mm

0,780 kg

V.DGA505FPB

CLÉS À CHOCS \square 1/2" 18V SANS FIL

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

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

 3,3 kg



3 vitesses

Moteur brushless

CL3.CH18SP2PB

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



La puissance en toute autonomie

Clé à chocs \square 1/2" compacte 18V 2,0Ah

- Mécanisme de frappe compact délivrant 510 Nm
- Idéal pour les espaces réduits (passage de roue, triangles, freins, rotules...)
- Corps et batteries résistants aux hydrocarbures et solvants d'atelier
- 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 2,0Ah et un chargeur

 2,4 kg

CL3.CC18SD2PB

ACCESSOIRES

MALLETES HAUTE RÉSISTANCE

- Matière ultra-résistante
- Fermetures métal
- Haute protection du contenu IM65 (étanchéité)
- Cadenassables
- 4 poignées rétractables pratiques et confortables
- Manuel d'utilisation



BATTERIES USAGE INTENSIF

10,8 V - 2 Ah

18 V - 2 ou 5 Ah

- Batteries grande capacité : usage intensif
- Technologie Dewalt®
- Grande autonomie
- Niveau de charge visible
- Matière gomme surmoulée : résiste à l'abrasion et aux chocs
- Résistance aux huiles et solvants d'atelier
- Chargeur multivoltage universel : 1 seul chargeur pour les 3 types de batteries



DUOS PACKS SANS FIL



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

CL3.CHP18SP2PB



Compacité et légèreté

Duo pack " Compact " 10,8 V clé à chocs 1/2"

- Pack livré en sacochette textile PROBAG comprenant :
 - 1 clé à chocs 1/2" compacte
 - 2 batteries 2,0 Ah 10,8 V
 - 1 chargeur multi-voltage 10,8 V - 18 V
- ▲ 1,3 kg

CL3.C10SD2PB

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)



CRIC ROULEUR "SÉCURITÉ" 2 TONNES

NOUVEAU

CAPACITÉ 2 T

- Vérin hydraulique double pistons
- Levée maximum 500 mm
- Hauteur minimum sous caisse 75 mm
- Longueur 705 mm

BLOCAGE MÉCANIQUE INTÉGRÉ

- Fonction chandelle intégrée
- Blocage mécanique à 290 mm
- Permet de soulager le système hydraulique en position haute
- Empêche la descente accidentelle

DESCENTE ULTRA-SÉCURISÉE

- Valve de régulation de vitesse à la descente
- Fonction "homme-mort"
- Pédale de désengagement mécanique

PÉDALE D'APPROCHE RAPIDE

- Levée rapide hors charge

ROUES NYLON

- Évite d'endommager le sol de l'atelier
- Silencieux



2 ANS

Efficace et innovant



- Conformité CE norme EN1494-ASME-PASE
- 37,5 kg

DL.200SECUAPP

CLÉS À FILTRE À HUILE AUTOMATIQUES

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

FABRIQUÉ EN FRANCE



ARBOIS (39)

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

Modèle VL

- Capacité : filtres de 66 à 105 mm

Modèle PL

- Capacité : filtres de 106 à 150 mm

U.48PB

U.48PLPB



CRIC ROULEUR 3 TONNES



2 ANS

- Double piston pour une levée rapide
- Patin caoutchouc pour prise sous caisse
- Tube équipé d'une mousse de protection
- Roues en polyuréthane silencieuses
- 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



DL.32APB

CRICS BOUTEILLES SÉRIE INTENSIVE

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

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.



DÉTAILS DES DIMENSIONS

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F x G (mm)			Capacité
DL.2BTIPB	178	117	347	52	128	78 x 118	70 ml	2,4 kg	2 t
DL.5BTIPB	198	122	390	70	145	92 x 142	150 ml	3,7 kg	5 t
DL.8BTIPB	198	124	394	72	166	98 x 157	200 ml	4,6 kg	8 t
DDL.12BTIPB	238	150	468	80	190	119 x 173	370 ml	8,0 kg	12 t
DL.20BTIPB	270	160	430		223	144 x 193	620 ml	13,0 kg	20 t
DL.30BTIPB	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

CHARGEURS DE BATTERIE

NOUVEAU

Disponibilité Printemps 2018



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
- Chargement mode "Showroom" (uniquement BC1215PB)
- Charge contrôlée par microprocesseur

ACCESSOIRES DE RECHARGE

- Pinces isolées et fils d'anneau (avec fusible) (uniquement BC126PB)

Charge 100% automatique, rapide et sûre !

Chargeur de batterie 12 V
• Courant de sortie maxi : 6 A

BC126PB

Chargeur de batterie 12 V
• Courant de sortie maxi : 15 A

BC1215PB

Chargeur de batterie 24 V
• Courant de sortie maxi : 10 A

BC2410PB

BOOSTER 12 V

NOUVEAU

Performance, usage intensif, sécurité



- Interrupteur de sécurité, alarme d'inversion des polarités
- Batterie interne AGM étanche 12 V
- Capacité : 22 Ah
- Courant réel aux pinces : 780 A
- Courant de crête : 3500 A
- Câbles : cuivre avec double isolation
- Section câbles : 25 mm²
- Longueur câbles : 155 cm
- Pince 650 A avec insert en bronze
- Indicateur de charge
- Chargeur : 12 V 2 A avec mode maintien de charge
- Protection par fusible temporisé 300 A

B12.SECUPB

BOOSTERS 12-24 V

NOUVEAU

Usage intensif, sécurité

- 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 (B124.1APB) - 2 x 50 Ah (B124.HDPB)
- Courant réel aux pinces : 1000 A
- Courant de crête : 3700 A (B124.1APB) - 7750 A (B124.HDPB)
- Câbles : cuivre avec double isolation
- Section câbles : 25 mm² (B124.1APB) - 70 mm² (B124.HDPB)
- Longueur câbles : 155 cm (B124.1APB) - 210 cm (B124.HDPB)
- Pince : coudée 850 A - 100% bronze
- Indicateur de charge
- Chargeur : 12 V 4 A (B124.1APB) - 12 V 7 A (B124.HDPB) avec mode maintien de charge
- Protection par fusible temporisé 300 A (B124.1APB) - 500 A (B124.HDPB)



Démarrage tout véhicule 12 et 24 V

B124.1APB



Câbles optionnels vendus pour : MAN, CATERPILAR, OTAN et tout type de véhicule

B124.HDPB

BOOSTER INFINIMAX

NOUVEAU

Nouvelle interface donnant l'état de charge du Booster :

- Vert fixe : Booster prêt à démarrer le véhicule
- Vert clignotant : Booster prêt à démarrer le véhicule (peut ne pas avoir une charge suffisante pour démarrer le véhicule)
- Jaune clignotant : Booster en charge
- Rouge clignotant avec buzzer : polarité inversée, court-circuit, surtension (connectée à la batterie > 15V)



12 VOLTS

Pour tous les véhicules 12 V, auto, moto, agricole, marine, ...

**+40°C
-10°C**

Résiste aux conditions extrêmes

Seul Booster du marché possédant une protection 100% électronique

- Booster 12 V à accumulation d'énergie : rechargement automatique
- Protection électronique active contre courts circuits, inversion de polarité, mauvaise tension (ex. batterie 24 V), étincelles...
- Convient à tous les moteurs équipés d'une batterie 12 V
- Protection 100% électronique : durabilité supérieure aux boosters avec protection mécanique

UCB12APB

PRESSES D'ATELIER

NOUVEAU

VÉRIN HYDRAULIQUE 15,20,30 OU 50 T

- Levier manuel + pédale (levier manuel uniquement pour la presse d'établi 15 T W.415WBAPB)
- Vérin ajustable latéralement

TABLE RÉGLABLE EN HAUTEUR

- Treuil intégré pour la presse 50 T 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*.

* JEU COMPLET DE POUSSOIRS INCLUS

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



GARANTIE

GUARANTEE

2 + 1 ANS

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

W.415WBAPB

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

W.420PB

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

W.430PB

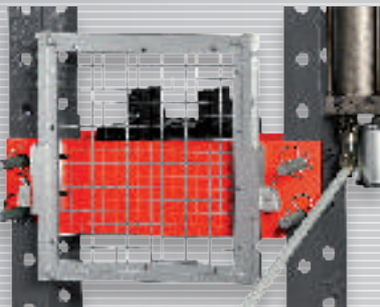
Presse 50 T

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

W.450PB

PROTECTIONS POUR PRESSES

NOUVEAU



Simple et sécurisant

- Pour presses 20T, 30T, 50T
- Grille de protection montée sur rails, réglable en hauteur
- Système d'attache par vis

POUR PRESSES :

W.PROTECT20PB

W.420PB

W.PROTECT30PB

W.430PB

W.PROTECT50PB

W.450PB

T-SHIRT 2 TONS

NOUVEAU

- T-shirt haute qualité
- Logo carré brodé
- Bi-couleur : rouge et noir

MATIÈRE

- 100 % coton
- 180 grammes



VP.TSHIRT

POLO 2 TONS

NOUVEAU

- Col ouverture à 3 boutons
- Logo carré brodé
- Bi-couleur : rouge et noir

MATIÈRE

- 100 % coton
- 180 grammes



VP.POLOBLK

SOFTSHELL 2 TONS

NOUVEAU

- Hydrofuge jusqu'à 8 000 mm
- Respirant 1 000 MVP
- 2 poches basses à fermeture éclair
- Ajustement latéral par cordon élastique
- Ajustable aux poignets
- Logo carré brodé
- Bi-couleur : rouge et noir

MATIÈRE

- 94 % polyester - 6 % élasthanne



VP.SOFTA

BODY WARMER

- Capuche détachable doublée
- Cordon de serrage
- Poche intérieure
- 2 poches basses et 1 poche poitrine à fermeture éclair

MATIÈRE

- Nylon taslan ripstop avec revêtement AC, 220T



VP.BODYW

TAILLES	S	M	L	XL	2XL
T-SHIRT	VP.TSHIRT-SPB	VP.TSHIRT-MPB	VP.TSHIRT-LPB	VP.TSHIRT-XLPB	VP.TSHIRT-2XLPB
POLO	VP.POLOBLK-SPB	VP.POLOBLK-MPB	VP.POLOBLK-LPB	VP.POLOBLK-XLPB	VP.POLOBLK2XLPB
SOFTSHELL	VP.SOFTA-SPB	VP.SOFTA-MPB	VP.SOFTA-LPB	VP.SOFTA-XLPB	VP.SOFTA-2XLPB
BODY WARMER	VP.BODYW-SPB	VP.BODYW-MPB	VP.BODYW-LPB	VP.BODYW-XLPB	VP.BODYW-XXLPB

PANTALON MULTI-POCHES

- Poches porte-outils à la ceinture
- Poches genouillères fermeture velcro
- Poche mètre et poche cargo
- Poche arrière renforcée, rabat pression à gauche
- Passant pour marteau

MATIÈRE

- 65 % polyester, 35 % coton, 260 gsm



VP.PANTA

COMBINAISON DOUBLE-FERMETURE

- Combinaisons à 2 fermetures éclair protégées
- 1 poche de poitrine et 1 poche pour téléphone portable et réglelet
- 2 poches doubles inférieures
- Taille entièrement élastique dans le dos

MATIÈRE

- 100% coton



VP.COMB2

TAILLES	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
PANTALON	VP.PANTA-SPB	VP.PANTA-MPB	VP.PANTA-LPB	VP.PANTA-XLPB	VP.PANTA-XXLPB	VP.PANTA-XXXLPB	VP.PANTA-XXXXPB
COMBINAISON	VP.COMB2-SPB	VP.COMB2-MPB	VP.COMB2-LPB	VP.COMB2-XLPB	VP.COMB2-2XLPB		

GAMME COMPLÉMENTAIRE DE CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

Retrouvez également une gamme complète de **chaussures de sécurité FACOM by DICKIES®**. Renseignez-vous auprès de votre distributeur.



RANGEMENT TEXTILE

PROBAG

La gamme de rangement textile



TISSU HAUTE RÉSISTANCE

- Tissu très résistant 1200 deniers



CONÇU POUR DURER

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



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 À OUTILS GRANDE CAPACITÉ

Sac textile en PVC enduit 50 cm

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

▲ 2,237 kg

CHARGE MAXI : 11 KG

**Le Probag étanche,
léger et résistant**



BS.LMBCPB

*Livré sans pièce ni outillage.

BOÎTES À OUTILS TEXTILES



"Mini" PROBAG 14"

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

▲ 2,237 kg

CHARGE MAXI : 11 KG

BS.T14PB



PROBAG 20"

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

▲ 3,240 kg

CHARGE MAXI : 15 KG

BS.T20PB

*Livrées sans pièce ni outillage.

BOÎTE À OUTILS TEXTILE À ROULETTES



- Grande accessibilité au contenu du sac avec ses nombreux aménagements intérieurs et extérieurs
- 3 solutions de portage : roues et poignée télescopique, poignée en aluminium avec revêtement cuir, sangle avec coussin de renfort au niveau de l'épaule
- Peut aussi recevoir le sac ordinateur BS.PC15
- Volume utile : 33 L
- Dimensions (L x l x H) : 550 x 360 x 440 mm

▲ 5,400 kg

CHARGE MAXI : 18 KG



BS.R20PB

*Livrée sans pièce ni outillage.

SAC À DOS MODULAIRE ET COMPACT



COMPACT

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



PRATIQUE

- Anneau pour accrochage des outils



RANGEMENT ORGANISÉ

- Multiples solutions de rangement et d'accroches



Résistant et pratique

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



BS.MCBPB

**Livré sans pièce ni outillage.*

SAC À DOS TEXTILE



Extrêmement confortable

- Dos avec mousse haute densité
- Bretelles, ceintures sternum et ventrale moussées et ajustables
- Nombreuses poches et crochets pour organisation de l'outillage
- Pochette moussée pour ordinateur (15")
- Sac "organizer" amovible et polyvalent
- Capacité : 30 litres
- Dimensions (L x P x H) : 355 x 225 x 460 mm
- 3,150 kg

CHARGE MAXI : 12 KG



BS.L30PB

**Livré sans pièce ni outillage.*

SAC TEXTILE 2-EN-1

Sac polyvalent, pour vos outils et votre PC



Sac 2-en-1 outillage et PC

- Nombreux rangements intérieurs prévus pour l'outillage
- 1 poche moussée pour un ordinateur portable (15" maxi)
- Accès 100% quand le sac est totalement ouvert
- Dimensions (L x P x H) : 460 x 150 x 350 mm

1,9 kg

CHARGE MAXI : 7 KG

BS.TLBPB

**Livré sans pièce ni outillage.*

SACOCHE TEXTILE 1^{ÈRE} INTERVENTION

Sac compact, idéal pour les petites interventions



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

1,5 kg

CHARGE MAXI : 5 KG

BS.SMBPB

**Livrée sans pièce ni outillage.*

TAPIS D'INTERVENTION ET SON TRIANGLE DE SÉCURITÉ



Tapis d'intervention

- Dimensions : plié 40 x 40 x 40 cm
ou déplié 113 x 110 cm
- 2,5 kg

SÉCURITÉ

- Les outils sont dans un espace bien délimité, évitant ainsi tout risque de perte ou d'accident.
- Evite la propagation des FOD, déchets après intervention. Boucles élastiques sur la périphérie du tapis pour ranger des outils.

OPÉRATION PROPRE

- Laissez votre zone de travail propre très facilement après intervention !
- Peut transporter jusqu'à 5 kg de déchets et outils.

CONFORT

- Surface du tapis en PVC soudé : protection contre l'eau, l'huile, différents liquides.
- Entretien facile.

Dépliez ou repliez votre tapis d'intervention instantanément en seulement 3 secondes !



OFFERT

Triangle de sécurité

- Détachable avec des bandes réfléchissantes
- Emplacement pour une feuille A4 + un crochet pour ajouter des pancartes de sécurité si besoin
- Dimensions : 36,2 x 37 x 29,41 cm
- 0,6 kg



Découvrez la vidéo du tapis d'intervention en flashant ce code

Tapis d'intervention et son triangle de sécurité

BS.EXTMKITPB

BOÎTES À OUTILS FACOM " TOOL BOX "



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



Fermeture automatique

Petit modèle 16"

- Dim. (L x P x H) : 394 x 220 x 162 mm
- 1,120 kg
- CHARGE MAXI : 5,5 KG**

BP.C16NPB



Moyen modèle 19"

- Dim. (L x P x H) : 486 x 266 x 236 mm
- 2,000 kg
- CHARGE MAXI : 12 KG**

BP.C19NPB



Grand modèle 24"

- Dim. (L x P x H) : 595 x 281 x 260 mm
- 2,750 kg
- CHARGE MAXI : 15 KG**

BP.C24NPB

*Livrées sans pièce ni outillage.

BOÎTES À OUTILS MÉTALLIQUES 5 CASES



Modèle classique

- Dim. (L x P x H) : 470 x 220 x 215 mm
- 5,000 kg
- CHARGE MAXI : 25 KG**

BT.11GPB

Modèle grand volume

- Dim. (L x P x H) : 560 x 220 x 215 mm
- 6,390 kg
- CHARGE MAXI : 30 KG**

BT.13GPB

*Livrées sans pièce ni outillage.

BOÎTES À OUTILS FACOM " PRO BOX "

ROBUSTE, soute en polypropylène renforcé,
charnières fil métal, fermetures métal
cadenassables (cadenas non livré)

BUMPERS souples aux angles

POSSIBILITÉ DE VERROUILLAGE par cadenas
(non fournis)

PLATEAU NAVETTE AMOVIBLE



Modèle 20"

- Dimensions (L x l x H) :
502 x 268 x 273 mm
- 2,340 kg
- CHARGE MAXI : 10 KG**

BP.P20PB

Modèle 26"

- Dimensions (L x l x H) :
650 x 268 x 273 mm
- 2,965 kg
- CHARGE MAXI : 13 KG**

BP.P26PB

*Livrées sans pièce ni outillage.

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 P x H) : 422 x 335 x 106 mm
- 1,743 kg



BP.Z8PB

*Livré sans pièce ni outillage.

3-en-1

Organizer XL

- 3 espaces de rangement :
 - Côté petites pièces : 9 cloisons amovibles,
 - Compartiment central : outillage à main
 - Côté machine (outillage énergisé) : 6 cloisons amovibles
- Capacité : organizer 2 x 6 L + base centrale 4,7 L
- Dim. (L x P x H) : 426 x 316 x 234 mm
- 2,670 kg
- CHARGE MAXI : 15 KG**



BP.Z46APB

*Livré sans pièce ni outillage.

SERVANTES 6 TIROIRS ROLL

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)



PLAN DE TRAVAIL RENFORCÉ

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

REBORDS INTÉGRÉS

- Évite la chute d'outils



MANIABLE

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

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

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)



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

<input type="checkbox"/>	ROLL.6M3PB
<input type="checkbox"/>	ROLL.6GM3PB

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 différentes positions 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
- Dimensions utiles des étagères : L 745 x P 455 mm
- Livré en kit - rapide et facile à monter
- 20,0 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)



<input type="checkbox"/>	ROLL.UC3SPB
--------------------------	-------------

SERVANTES **CHRONO**

NOUVEAU

FABRIQUÉ EN
FRANCE



FEUQUIÈRES (80)

2 POIGNÉES INTÉGRÉES

- Avec revêtement soft, 1 pour le déplacement, 1 permettant de soulever la servante pour le passage d'obstacles



SÉCURITÉ

- Serrure positionnée sur le côté
- Condamnation centralisée par serrure à clé (livrée avec 2 clés, dont 1 articulée)

ACCESSOIRES

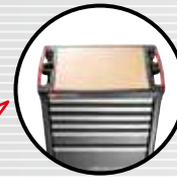
- Support flacons + support rouleau papier inclus (positionnables à droite ou à gauche)
- Côtés de la servante perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL



*Livré sans papier.

PLAN DE TRAVAIL

- Grand plan de travail 560 x 460 mm en polypropylène chargé fibre
- Résistant aux impacts et hydrocarbures, à une charge statique de 850 kg



REBORDS INTÉGRÉS

- Évitent la chute d'outils
- Permettent l'ajout d'un plateau bois CHRONO.A14M3PB

TIROIRS

- Équipés de glissières à billes, avec ressort de rappel "soft close" = fermeture douce et sécurisée
- Poignée en aluminium anodisé = confort et préhension idéals
- 3 manières d'ouvrir les tiroirs



MANŒVRABILITÉ

- 4 roues Ø 125 mm, 2 pivotantes (dont 1 avec frein) et 2 fixes
- Servante livrée avec les roues montées

DEUX COLORIS

- Existe en couleurs rouge 3020 ou gris 9004



NOUVEAU

PLATEAU BOIS POUR CHRONO



- Se pose dans le creux du plan de travail des servantes CHRONO.M3A
- En multi-plis hêtre teinté à l'huile de lin, épaisseur : 15 mm
- Dim. (L x P) : 560 x 460 mm
- 2,5 kg



Servante 6 tiroirs

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm (peut également recevoir des modules)
- Charge maxi par tiroir : 20 / 25 / 35 kg
- Dim. hors tout, roues et plan de travail compris (L x P x H) : 779 x 518 x 971 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 / 270 mm
- 62,50 kg

□ CHRONO.6M3APB
□ CHRONO.6GM3APB



Servante 7 tiroirs

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir d'une hauteur 200 mm (peut également recevoir des modules)
- Charge maxi par tiroir : 20 / 25 / 30 kg
- Dim. hors tout roues et plan de travail compris (L x P x H) : 779 x 518 x 971 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 / 200 mm
- 64,50 kg

□ CHRONO.7M3APB
□ CHRONO.7GM3APB



Servante 8 tiroirs

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules
- Charge par tiroir : 20 / 25 kg
- Dim. hors tout roues et plan de travail compris (L x P x H) : 779 x 518 x 971 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 mm
- 66,5 kg

□ CHRONO.8M3APB
□ CHRONO.8GM3APB

CHRONO.A14M3PB

SERVANTES JET+

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)

La bonne taille, c'est la vôtre !



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 mini. : 6 servantes, prix et délai sur demande

5 MODULES PAR TIROIR JET+

5 modules par tiroir

1 2 3 4 5



Capacité de rangement
incomparable

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



+ 8 TIROIRS



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

□ JET.8GM5PB
■ JET.8M5PB

+ 7 TIROIRS



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

□ JET.7GM5PB
■ JET.7M5PB

+ 6 TIROIRS



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

□ JET.6GM5PB
■ JET.6M5PB

ACCESSOIRES



Ensemble propreté

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

JET.A56XLPB



Étagère pliable

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

JET.A16PB



Support étau

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

JET.A17PB

*Livré sans papier.

4 MODULES PAR TIROIR **JET+**⁴

4 modules par tiroir

1 2 3 4



Le meilleur compromis



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

+ 8 TIROIRS

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

□ JET.8GM4PB
■ JET.8M4PB

+ 7 TIROIRS

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

□ JET.7GM4PB
■ JET.7M4PB

+ 6 TIROIRS

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

□ JET.6GM4PB
■ JET.6M4PB

3 MODULES PAR TIROIR **JET+**³

3 modules par tiroir

1 2 3



Un concentré de performance



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

+ 8 TIROIRS

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

□ JET.8GM3PB
■ JET.8M3PB

+ 7 TIROIRS

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

□ JET.7GM3PB
■ JET.7M3PB

+ 6 TIROIRS

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

□ JET.6GM3PB
■ JET.6M3PB

+ 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.5GM3PB
■ JET.5M3PB

NOUVEAU



Support d'aménagement TOUGHSYSTEM®

- Standard avec 2 sets des supports de suspension
- Facile à monter sur servante JET+
- Permet de placer maxi 4 éléments TOUGHSYSTEM®

JET.A18PB

Servantes livrées sans modules.

SERVANTES HAUTE RÉSISTANCE **CHRONO**

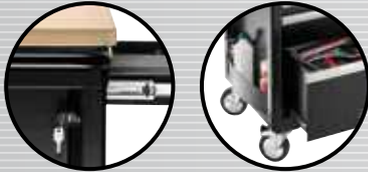
NOUVEAU

PLAN DE TRAVAIL

- Grand plan de travail 760 x 540 mm en multi-plis hêtre épaisseur 30 mm (angles arrondis)
- Résistant à une charge statique de 1 000 kg. Idéal pour installer un étau

SÉCURITÉ

- Serrure positionnée sur le côté
- Condamnation centralisée par serrure à clé (livrée avec 2 clés, dont 1 articulée)



ACCESSOIRES

- Support flacons + support rouleau papier inclus (positionnables à droite ou à gauche)
- Côtés de la servante perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL



2-en-1 :

charges lourdes et sécurité

TIROIRS

- 3 modules par tiroir
- Équipés de glissières à billes, avec ressort de rappel "soft close" = fermeture douce et sécurisée
- Poignée en aluminium anodisé = confort et préhension idéals

SYSTÈME SAFETY LOCK SYSTEM

- Système d'inter-verrouillage empêchant l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs = élimine tout risque de basculement de la servante



MANŒUVRABILITÉ

- Large poignée en métal peint
- 4 roues gamme JET+, Ø 125 mm : 2 pivotantes (dont 1 avec frein), 2 fixes
- Résistance aux copeaux et produits hydrocarbures les plus courants
- Servante livrée avec les roues montées

Servante 6 tiroirs

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm
- Charge maxi par tiroir : 50 kg
- Dim. hors tout roues et plan de travail compris (L x P x H) : 848 x 540 x 997 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 / 270 mm
- ▲ 77,0 kg



CHRONO.6GM3HDPB

Servante 8 tiroirs

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules
- Charge maxi par tiroir : 50 kg
- Dim. hors tout roues et plan de travail compris (L x P x H) : 848 x 540 x 997 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 mm
- ▲ 80,5 kg



CHRONO.8GM3HDPB

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)

SERVANTES GAMME SÉCURITÉ **JET³**

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)



INTER-VERROUILLAGE DES TIROIRS SAFETY LOCK SYSTEM

- Empêche l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs
- Aucun risque de basculement

OUVERTURE SÉLECTIVE DES TIROIRS FERMETURE CENTRALISÉE DES TIROIRS

- 3 modules par tiroir
- Dim. hors tout (L x P x H) : 774 x 546 x 971 mm (roues et plan de travail compris)
- 4 roues Ø 125 mm (2 pivotantes, dont 1 avec frein, 2 fixes)

La servante triple sécurité

Servante 6 tiroirs

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

JET.6GM3SPB

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.8GM3SPB

SERVANTES E-ACCESS JET+

NOUVEAU



CARTES E-ACCESS

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



APPLICATION SMARTPHONE ANDROID* VIA NFC

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

* gratuite

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)



LIVRÉES AVEC :

- 1 carte d'encodage
- 1 carte de réinitialisation
- 2 cartes utilisateurs
- 1 clé de secours
- 4 piles 1,5V AAA

Servante E-ACCESS : entrez dans le 21^e siècle !

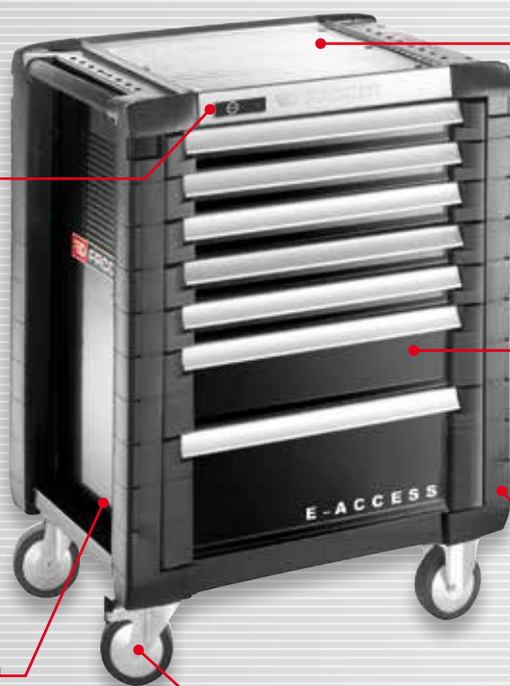
ACCÈS RAPIDE ET SÉCURISÉ

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



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



PLAN DE TRAVAIL ROBUSTE

- En aluminium anodisé avec poignées intégrées, emplacement pour 16 tournevis
- Résistant à une charge statique de 900 kg
- Rebords relevés à l'avant et à l'arrière pour éviter la chute d'outils

TIROIRS À FERMETURE CENTRALISÉE

- Équipés de glissières à billes, extension totale



BUMPERS SOFT

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

ROUES HAUTE RÉSISTANCE

- 4 roues Ø 125 mm, 2 pivotantes (dont 1 avec frein) et 2 fixes
- Servante livrée avec les roues montées

Servante E-Access 7 tiroirs

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



JET.7GM3EACCPB

Servante E-Access 8 tiroirs

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



JET.8GM3EACCPB

COFFRE ROULANT ROLL

Nos coffres et coffres roulants sont produits à Feuquières-en-Vimeu (80)

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)

NOUVEAU PLAN DE TRAVAIL RENFORCÉ

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

1 POIGNÉE INTÉGRÉE DE CHAQUE CÔTÉ

ACCESSOIRISABLE

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

MANIABLE

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

POIGNÉE RABATTABLE EN MÉTAL HAUTE QUALITÉ

TIROIRS À VERROUILLAGE SÉCURISÉ

- Pas de risque d'ouverture en cours de déplacement

Coffre roulant 4 tiroirs

- 3 tiroirs hauteur 60 mm
- 1 tiroir hauteur 130 mm
- Charge maxi par tiroir : 20/25 kg
- Dim. hors tout roues et plan de travail compris (L x P x H) : 748 x 585 x 650 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 mm
- 39,0 kg

ROLL.CR4M3PB



SÉCURISÉ

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

COFFRES CHRONO

NOUVEAU

PLAN DE TRAVAIL

- Grand plan de travail en polypropylène
- Résistant aux impacts et hydrocarbures, à une charge statique de 700 kg

REBORDS INTÉGRÉS

- Évitent la chute d'outils en cours de déplacement

FIXATION

- Livré avec kit de fixation ROLL3-05 = montage rapide et sécurisé sur servante CHRONO.M3A



2 POIGNÉES INTÉGRÉES

- Avec revêtement soft

DEUX COLORIS

- Existe en couleurs rouge 3020 ou noir 9004

SÉCURITÉ

- Serrure sur le côté
- Condamnation centralisée par serrure à clé (livrée avec 2 clés, dont 1 articulée)

ACCESSOIRE

- Support flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche)

TIROIRS

- Équipés de glissières à billes, avec ressort de rappel "soft close" = fermeture douce et sécurisée

Coffre 4 tiroirs

- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 9 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- Charge maxi par tiroir : 20/25 kg
- Utilisation seul ou en complément d'une servante CHRONO.M3A (voir présentation, page 51)
- Dim., hors tout, plan de travail compris (L x P x H) : 779 x 518 x 466 mm
- Dim. utiles des tiroirs (L x P x H) : 569 x 421 x 60 / 130 mm
- 35,0 kg

☐ CHRONO.C4M3APB
☐ CHRONO.C4GM3APB



ÉTABLIS MOBILES JET+

Nos coffres et coffres roulants sont produits à Feuquières-en-Vimeu (80)

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)



PLAN DE TRAVAIL

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

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 de 160 mm (très haute performance) : 2 pivotantes (dont 2 avec freins) et 2 fixes.

Caractéristiques :

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



6 tiroirs

100,0 kg

☐ JET.T6GM3PB
☑ JET.T6M3PB

7 tiroirs

103,0 kg

☐ JET.T7GM3PB
☑ JET.T7M3PB

COFFRES ROULANTS JET+



3 modules par tiroir

1 | 2 | 3



Idéal pour la maintenance itinérante

- 4 tiroirs = 12 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm
- 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
- Dimensions, hors tout roues et plan de travail compris (L x P x H) : 774 x 546 x 621 mm

48,5 kg



☐ JET.CR4GM3PB
☑ JET.CR4M3PB

SERVANTE COFFRE



Livrée sans outillage.

- Transportable dans un véhicule
- Roues 125 mm permettant d'effectuer de longues distances sans fatigue
- 2 tiroirs en hauteur : L 100 x P 360 x H 300 mm
- Chaque tiroir est complété par un bac mobile, L 360 x P 148 x H 40 mm, pour le rangement des petits outils
- 2 compartiments : L 440 x P 140 x H 60 mm
- L'intérieur du couvercle de la servante permet le rangement de documents ou d'objets plats (scie à métaux, niveau, ...)
- Soute grand volume L 668 x P 443 x H 248 mm
- Condamnation possible par cadenas (non livré)
- Protection des talons d'Achille grâce au bas de caisse du coffre arrondi

34,9 kg

2092BPB

ÉTABLIS 2 MÈTRES ROLL

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

FABRIQUÉ EN FRANCE



FEUQUIÈRES (80)

2 finitions de plateau :
galvanisé ou bois



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

Version plateau bois

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



2000.ROLL6M3WPB

Version plateau galvanisé

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



2000.ROLL6M3GPB

ÉTABLIS CHARGES LOURDES JET+

NOUVEAU

1 LONGUEUR, 2 HAUTEURS DE TRAVAIL

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

RÉSISTANCE CHARGE STATIQUE : 1 TONNE

2 CHOIX DE BLOCS TIROIRS

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

2 FINITIONS DE PLATEAU

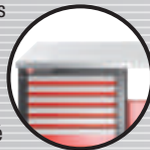
- **Plateau bois** : prof. 750 mm, ép. 40 mm = résistance et longévité
- **Plateau inox** : plateau bois recouvert d'une plaque d'Inox brossé, ép. 40 mm = haute résistance aux chocs et à la chaleur

ARMOIRE À RIDEAU

- Rideau à lames fermeture par serrure à clé
- Se fixe directement sur le plan de travail ou sur le mur

COMPATIBLES AVEC TOUS LES ÉLÉMENTS JETLINE SYSTEM

Jusqu'à 12 combinaisons possibles !



	Plateau bois		Plateau inox	
	HAUTEUR 850 mm	HAUTEUR 1 025 mm	HAUTEUR 850 mm	HAUTEUR 1 025 mm
Bloc 7 tiroirs	JLS2-2MW7DL	JLS2-2MW7DH	JLS2-2MS7DL	JLS2-2MS7DH
Bloc 13 tiroirs (7 + 6 tiroirs)	JLS2-2MW13DL	JLS2-2MW13DH	JLS2-2MS13DL	JLS2-2MS13DH
Bloc 7 tiroirs + ARMOIRE	JLS2-2MW7DSCL	JLS2-2MW7DSCH	JLS2-2MS7DSCL	JLS2-2MS7DSCH

ÉTABLIS 2 MÈTRES

2 finitions de plateau : galvanisé ou bois



Version plateau galvanisé

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

WB.2000GSAPB

Version plateau bois

- Dim. hors tout (L x P x H) : 2 000 x 750 x 850 mm
- Résistance charge statique : 1 tonne
- 🏋️ 70,00 kg

WB.2000WAPB



Option tiroir adaptable
🏋️ 7,230 kg

WB.DRAWERPB

JETLINE+ SYSTEM

SOLUTION GLOBALE
D'AMÉNAGEMENT D'ATELIER

FABRIQUÉ EN
FRANCE



FEUQUIÈRES (80)



FLASHEZ CE QR CODE
POUR ACCÉDER À NOTRE
MINI-SITE
JETLINE+

CRÉEZ VOTRE ESPACE DE TRAVAIL MODULABLE, ÉVOLUTIF ET INNOVANT !



DE MODULARITÉ

TRAVAILLEZ, RANGEZ, PARTAGEZ
ET COMMUNIQUEZ



DE CONFORT

UN LIEU OÙ TRAVAILLER DEVIENT
UN VÉRITABLE PLAISIR !



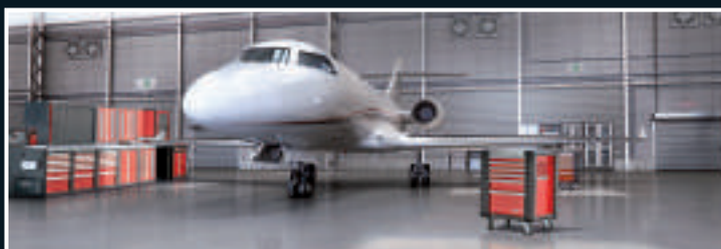
D'ESPACE

UNE MULTITUDE DE POSSIBILITÉS
POUR EXPLOITER AU MAXIMUM VOTRE ESPACE



DE LIBERTÉ

REPENSEZ VOTRE ATELIER ET CRÉEZ VOTRE
COMPOSITION IDÉALE, EN TOUTE LIBERTÉ



À VOUS DE JOUER ET DE DESSINER L'ATELIER PARFAIT...



TÉLÉCHARGEZ

NOTRE CONFIGURATEUR 3D **JETLINE+**
(version Windows) sur notre site www.facom.com
et créez votre espace de travail personnalisé

- PRODUITS DE LA GAMME
- VISUALISATION 2D
- VISUALISATION 3D
- VOTRE LISTE DE PRODUITS

2 EXEMPLES DE CONFIGURATIONS POUR VOTRE ATELIER...

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



Croquis à titre indicatif

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	QTÉ
JLS2-MBS6T	Meuble bas JETLine+ 6 tiroirs 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait Condamnation centralisée par serrure à clé	1
JLS2-PBST2	Plateau bois hêtre recouvert d'inox brossé 1 455 mm Résistance accrue aux chocs et à la chaleur	1
JLS2-TRAA2	Traverse de liaison multifonctions Renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles	1
JLS2-PPAV2	2 demi-panneaux accrochage vertical 1 452 mm	1
JLS2-PPAV1	Demi-panneau accrochage vertical 724,5 mm	1
JLS2-CHD	Coffre mural ouvert pour un accès rapide	1
JLS2-PSH	Pied équipé de vérins, pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite	1
JLS2-BASEMBS	Réhausse pour passer d'une hauteur de 850 à 1 025 mm	1
JLS2-TUBESUP800	Kit de montage : système de fixation sur plan de travail	2

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



Croquis à titre indicatif

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	QTÉ
JLS2-MBSPP	Meuble bas JETLine+ 2 portes battantes Portes montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°	1
JLS2-MBS7T	Meuble bas JETLine+ 7 tiroirs 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait Condamnation centralisée par serrure à clé	1
JLS2-PBST3	Plateau bois hêtre recouvert d'inox brossé 2 182 mm Résistance accrue aux chocs et à la chaleur	1
JLS2-PPAV2	2 demi-panneaux accrochage vertical 1 452 mm	1
JLS2-PPAV1	Demi-panneau accrochage vertical 724,5 mm	1
JLS2-CHDPP	Coffre mural long avec porte relevable en tôle L.1446 x P.278 x H.405 mm Condamnation par serrure à clé	1
JLS2-CHSPP	Coffre mural avec porte relevable en tôle L.719 x P.278 x H.405 mm Condamnation par serrure à clé	1
JLS2-BASEMBS	Réhausse pour passer d'une hauteur de 850 à 1 025 mm	2
JLS2-A1000PP	Grande armoire JETLine+ 2 portes offrant une ouverture à 110°. Fermeture à clé, 2 points haut et bas. L.1 000 x P.509 x H.1 835 mm	1
JLS2-TUBESUP800	Kit de montage : système de fixation sur plan de travail	2
JLS2-1KEY	Option clé unique* : Barillet interchangeable - 1 seule clé pour tous les meubles JETLine +	5

* Cette option est gratuite si vous en faites la demande lors de la commande des meubles.
Sinon, il faudra commander le barillet en pièce détachée.

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)
- Clé à molette chromée 10" (113A.10C)
- **Coffret 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 : de 5,5 à 14 mm,
embouts mixtes L. 25 mm : \ominus 4-6, 5-8 mm ;
 \oplus n°1 - n°2 ; \circ : 3 - 4 - 5 - 6 mm,
accessoires : 2 rallonges 55-100 mm ; cardan universel,
poignée emmanchée courte L.158 mm, poignée coulissante,
douille 1/4" porte-embouts à jonc de retenue standard
- 5 tournevis pour vis à Fente :
 \ominus AN 3 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 100 mm
 \ominus ANF 6,5 x 150 - 8 x 200 mm
- 3 tournevis pour empreinte Phillips® : \oplus PH 0-1-2 mm
- 3 tournevis pour empreinte Pozidriv® : \oplus PZ 0-1-2 mm
- 4 tournevis isolés 1 000 V :
 \ominus 4 x 100 - 6,5 x 150 mm
 \oplus PH 1-2 mm
- 1 tournevis détecteur basse tension (AV.HT1C)
- 1 jeu de 9 clés mâles coudées de 1,5 à 10 mm sur étui (82H.JP9A)
- 1 jeu de 8 clés mâles coudées Torx® sur étui :
 \oplus n°10 à 45 (89.JP8)
- 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-étai 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 (254A.10)
- 1 burin (263.18)
- 1 pointeau de précision 4 mm (256.4)
- 1 couteau d'électricien avec dénudeur (840.1)

CM.130APB

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 :
 \ominus 3,5 x 75 - 4 x 100 - 5,5 x 100 mm
 \oplus 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.FC29PB

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 :
 \ominus AN 4 x 100 - 5,5 x 125 - 6,5 x 150 - ANF 8 x 150 mm
 \oplus ANP 1 x 100 - 2 x 125 \oplus AND 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-étai mono-position (501AMP)
- 1 pince multiprise (180.CPE)
- 1 pince coupante (192A.16CPE)
- 1 pince demi-ronde bec long (185A.20CPE)

CM.35PB

SYSTÈME DE RANGEMENT MODULAIRE



Composition d'outillage "V5" - 6 MODULES

- Module cliquet douilles \square 1/2" avec douilles de 10 à 32 mm, rallonges et cardan
- Module 16 clés mixtes, 6 à 24 mm
- Module 6 tournevis à fente, dont 1 avec écrou, 2 tournevis Phillips®
- Module frappe : 1 marteau rivoir, 1 maillet à embouts interchangeables, 3 chasse-goupilles, 1 burin, 1 pointeau
- Module cliquet douilles \square 1/4" avec 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
- Module 5 pinces : coupante, demi-ronde becs droits, demi-ronde becs coudés, multiprise, pince-étai

CM.V5PB



Composition d'outillage "V6" - 9 MODULES

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

CM.V6PB



Composition d'outillage "V8" - 12 MODULES

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

CM.V8PB

ASTUCES RANGEMENT



**BOÎTE À OUTILS
TEXTILE BS.T20PB**
(page 46)



**SERVANTE JET+
JET.6M3PB**
(page 52)



**SERVANTE COFFRE
2092BPB**
(page 57)

L'USINE DE FEUQUIÈRES-EN-VIMEU PLUS DE 90 ANS DE SAVOIR-FAIRE

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

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



Modules mousse



Modules thermoformés



FABRIQUÉ EN FRANCE



Découvrez la vidéo de notre site de production



MODULES MOUSSE

Module 8 tournevis PROTWIST®
Lame AN ○
● AN 3 x 75 - 3,5 x 100 - 4 x 100 - 5,5 x 125
+ ANP 1 x 100 - 2 x 125
Lame AW ○
● AWH 6,5 x 150 - 8 x 175
• Plateau PM.MODA1

MODM.A1PB

Module 8 tournevis PROTWIST® dont 4 "boules"
Lame AN ○
● AN 4 x 25 - 5,5 x 35
+ ANP 0 x 75 - 1 x 25
* AND 0 x 75 - 1 x 100 - 2 x 35 - 2 x 125
• Plateau PM.MODA3

MODM.A3PB

Module vissage
Compacité : tous les besoins de vissage regroupés en un seul module
● AN 4 x 100 - 5,5 x 150 - AWH 8 x 175
+ ANP 0 x 175 + AND 1 x 100 - 2 x 125
○ Jeu de 9 clés mâles 6 pans : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
* Jeu de 8 clés mâles Torx® : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45

MODM.A7PB

MODULES MOUSSE "PINCES"

NOUVEAU

FABRIQUÉ EN FRANCE

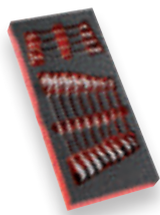
Bords coupants optimisés
Ressort de rappel
Ergonomie et confort
Trou d'accroche

Module 4 pinces
181A.25CPE Pince multiprise 250 mm
185A.20CPE Pince 1/2 ronde 200 mm
192A.16CPE Pince coupante 160 mm
501A Pince-étau becs longs multi-position
• Plateau PM.MODCPEA1

MODM.CPEA1PB

Module 3 pinces + 1 coupe-tout
181A.25CPE Pince multiprise 250 mm
185A.20CPE Pince 1/2 ronde 200 mm
192A.16CPE Pince coupante 160 mm
980C Coupe-tout lame dégagée
• Plateau PM.MODCPEA2

MODM.CPEA2PB



Module 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 chasse-goupilles, chasse-clous et pointeau gainés

249G. 6 chasse-goupilles 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
247G. 4 chasse-clous
4 - 5 - 6 - 8 mm
255G.6 1 pointeau
diamètre 6 mm

- Plateau PM.MODCG

MODM.CGPB



NOUVEAU

Module 12 clés mixtes articulées à cliquet 467BF

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

- Plateau PM.MOD467FJ12

MODM.467BFJ12PB



Module cliquet-douilles 6 pans \square 1/4" + accessoires, embouts et clés mâles

10 douilles R. 5,5 à 14 mm
Cliquet tête ronde étanche R.161B
Poignée coulissante
2 rallonges 55 et 100 mm
1 porte-embouts
1 poignée emmanchée
1 cardan
1 adaptateur ECR

Embouts : ES. 4,5 - 6,5 - 8

EP. 1 - 2 - 3

ED. 1 - 2 - 3

EH. 3 - 4 - 5 - 6 - 7

n° 15 - 20 - 25 -

27 - 30 - 40

83SH.JP9A Clés mâles longues
1,5 à 10 mm

- Plateau PM.MODR1AN

MODM.R161-36PB



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 cliquet-douilles 6 pans \square 1/2" + accessoires

18 douilles SH. 8 - 10 à 19 - 21 à 24 -
27 - 30 - 32 mm

S.161B Cliquet tête ronde étanche
S.120A Poignée coulissante 250 mm
S.210 Rallonge 130 mm
S.215 Rallonge 250 mm
S.240A Cardan

- Plateau PM.MODS1AN

MODM.S1APB



Module 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



Tiroir complet
(équivalent 3 modules)



Module scie-mesure-limes

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

5 limes :

Plate (PAM.B250EMA)

Demi-ronde (DRD.MD250EMA)

Carré (CAR.MD200EMA)

Triangulaire (TRI.MD200EMA)

Ronde (RD.MD200EMA)

- Plateau PM.MOD603F

MODM.603FPB



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

MODULES DE RANGEMENT THERMOFORMÉS

MODULES THERMOFORMÉS



Module 8 tournevis PROTWIST®

Lame AN ○

- AN 3 x 75 - 3,5 x 100 - 4 x 100 - 5,5 x 125
- ⊕ ANP 1 x 100 - 2 x 125

Lame AW ◻

- AWH 6,5 x 150 - 8 x 175
- Plateau PL.325



MOD.A1PB



Module 8 tournevis PROTWIST® dont 4 "boules"

Lame AN ○

- AN 4 x 25 - 5,5 x 35
- ⊕ ANP 0 x 75 - 1 x 25
- ⊗ AND 0 x 75 - 1 x 100 - 2 x 35 - 2 x 125
- Plateau PL.326

MOD.A3PB



Module de 8 tournevis PROTWIST® isolés 1000 V

- 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 mm
- ⊕ n°1 - n°2
- ⊗ n°1 - n°2
- Plateau PL.325



MOD.A1VEPB

NOUVEAU



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



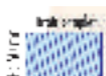
Module scie - mesure - limes

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

MOD.601PB



Tiroir complet (équivalent 3 modules)



Pointeau gaine confort

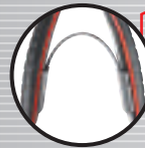
MODULES THERMOFORMÉS "PINCES"

NOUVEAU

FABRIQUÉ EN FRANCE



Bords coupants optimisés



Ressort de rappel

Ergonomie et confort



Trou d'accroche



Module 3 pinces CPE "mécanicien"

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

MOD.CPEA0PB



Module 5 pinces

- 181A.25CPE Pince multiprise 250 mm
- 185A.20CPE Pince 1/2 ronde 200 mm
- 192A.16CPE Pince coupante 160 mm
- 195A.20CPE Pince 1/2 ronde courts 200 mm
- 501A Pince-étoupe bec longs multi-position
- 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.322A

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 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 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
● n° 1 - 2 ● n° 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
● n° 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40

2 jeux de clés mâles :
● 83SH.JPAA : 1,5 - 2 - 2,5 -
3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
● 89S.JP8A n°10 - 15 -
20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45

• Plateau PL.658

MOD.R161-46PB



Offert
Jeu de clés mâles Torx®

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



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
• 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 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
● PZ1-2
● 3 - 4 - 5 - 6

• Plateau PL.321

MOD.R161-26PB



Module 6 clés mixtes à cliquet grandes dimensions
467B. 21 - 22 - 24 -
27 - 30 - 32 mm
• Plateau : PL.653

MOD.467BXLPB



Module cliquet-douilles 6 pans 1/2" + accessoires

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

MOD.S161-36PB



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

MOD.MI1PB



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

MOD.LIMPB



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



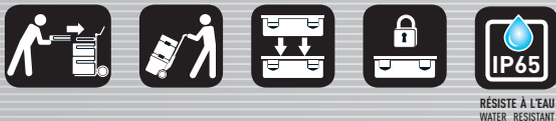
Module extraction
U.306A140 Extracteur
U.306G2 3 griffes prise intérieure
U.306G10 3 griffes longues, prise extérieure
U.14L Extracteur compact
• Plateau PL.354

MOD.U306PB

! Module hauteur = 100 mm pour tiroir H=130 mm

PLATEFORME DE RANGEMENT **TOUGHSYSTEM®**

10 MODULES POUR UN SYSTÈME DE RANGEMENT ITINÉRANT, MODULAIRE, ÉVOLUTIF, ULTRA MOBILE, ROBUSTE, ÉTANCHE ET SÉCURISÉ



RÉSISTE À L'EAU
WATER-RESISTANT



SYSTÈME EMPILABLE

- Clips latéraux pour connecter aisément et rapidement les malles les unes aux autres, pour un transport en un seul module.
- Poignées latérales sur les malles étanches pour fixation sur le chariot.



**Créez
votre solution
mobile
idéale !**



Découvrez la vidéo de la nouvelle Plateforme TOUGHSYSTEM®

WWW.FACOM.COM/TOUGHSYSTEM

SUPPORTS AMÉNAGEMENT UTILITAIRE **FSVAN**

Installez vous-même votre aménagement et gagnez en capacité de rangement

PRATIQUE

- Barres télescopiques en métal, testées au crash test, avec ajustement en hauteur pour s'adapter à tout type de VUL
- 70 kg de capacité par rack pour une adaptabilité parfaite

RÉSISTANT

- Attaches renforcées rabattables avec 20 kg de capacité pour chaque paire pour un encombrement et une capacité de rangement optimum



70 kg max

SÛR

- Barre ajustable pour renforcer et stabiliser le système
- 8 fixations brevetées adaptables à tout type de camion
- Fixation renforcée des pieds au sol du camion

Min. 146,3 cm -
Max. 214,3 cm
▲ 21,4 kg

BSYS.TKVANLPB

Min. 91,9 cm -
Max. 163,3 cm
▲ 17,5 kg

BSYS.TKVANPB

SUPPORTS AMÉNAGEMENT ATELIER **FSWORKSHOP**

Un espace optimisé pour s'organiser plus facilement

PRATIQUE

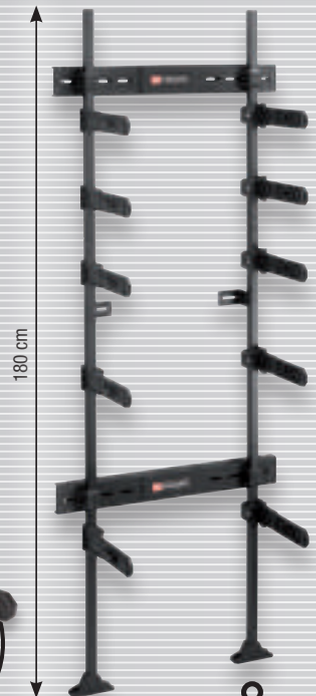
- Structure permettant de régler la hauteur des attaches et d'en ajouter pour s'adapter à vos besoins
- Barres en métal de 1,8 m, 2 barres transversales et 5 paires d'attaches pour une infinité de solutions de rangement
- Compatible avec tous les modules ToughSystem®

RÉSISTANT

- Charge maximale de 200 kg pour ranger tout votre matériel



30 kg max



200 kg max

180 cm

Dim. (hors tout) :
180 x 65 x 33 cm

BSYS.TKPB

NOUVEAU

CHARIOT DE TRANSPORT FSCARRIER

- Structure permettant de régler la hauteur des attaches et d'en ajouter.
- Grandes roues (22 cm) pour plus de maniabilité.
- Plateau et attaches rabattables pour diminuer l'encombrement.
- Structure en métal robuste pour résister à toutes vos applications.
- Verrouillage central des modules via un cadenas.



Dim. (hors tout) : 68,5 x 51,4 x 111,3 cm



BSYS.TRPB

Paire d'attaches supplémentaires



Dim. (hors tout) : 27 x 7,2 x 7,5 cm

BSYS.CKPPB

MALLETTE ORGANISEUR ÉTANCHE FS100

- 12 compartiments amovibles (4 grands/8 petits)
- Couvercle transparent et robuste pour identifier facilement le contenu
- Couvercle avec encoches pour maintenir les compartiments lors du transport



Dim. (hors tout) : 55,2 x 33,5 x 11,6 cm

BSYS.BPZ100PB

MALLETTE ÉTANCHE FS300

- Plateau intérieur amovible
- Grand volume de stockage
- Poignée bi-matière pour une prise en main confortable



Dim. (hors tout) : 55,4 x 33,5 x 31 cm

BSYS.BP300PB

PANIER PORTE-OUTILS FS280

- Large poignée métallique robuste pour un transport confortable
- Large ouverture pour rendre votre matériel facilement accessible



Dim. (hors tout) : 55,8 x 33 x 27,7 cm



BSYS.BPT0280PB

COFFRE MOBILE ÉTANCHE FS450



- Poignée télescopique bi-matière pour plus de confort lors du transport.
- Clips latéraux permettant de "connecter" d'autres mallettes.
- Poignées latérales pour faciliter le transport
- Plateau intérieur amovible.
- Roues de qualité (18 cm) pour plus de maniabilité.



Dim. (hors tout) : 59,7 x 48 x 99 cm

BSYS.BPT450PB

MALLETTE ÉTANCHE FS150

- 2 organisateurs intégrés au couvercle.
- 2 poignées bi-matière pour une prise en main confortable dans toutes les positions



Dim. (hors tout) : 55,4 x 33,5 x 15,8 cm

BSYS.BP150PB

MALLETTE ÉTANCHE FS400

- Plateau intérieur amovible et rangement vertical
- Grand volume de stockage
- Poignée bi-matière pour une prise en main confortable



Dim. (hors tout) : 55,4 x 36,6 x 41 cm

BSYS.BP400PB

RADIO-CHARGEUR FSMUSIC

- Son haute qualité : 4 haut-parleurs + 2 subwoofers
- Puissance : 40W (100 dB à 1 m)
- Bluetooth®, prise auxiliaire (3,5 mm), port USB
- Chargeur 10.8V - 18V, câble adaptateur secteur 2m inclus
- Clips latéraux permettant de connecter d'autres modules
- Résistant à l'eau et à la poussière (IP54)



Dim. (hors tout) : 53,9 x 37,1 x 15,8 cm

BSYS.BPMUSICPB

NOUVEAUTÉS FÉVRIER 2018

TOUGHSYSTEM®

ENCORE PLUS DE POSSIBILITÉS DE RANGEMENT AVEC
LES NOUVEAUX ÉLÉMENTS 2 ET 3 TIROIRS TOUGHSYSTEM®

- Tiroirs dotés de glissières à roulement à billes, pour une plus grande durabilité.
- Clips latéraux, pour se combiner aux autres éléments TOUGHSYSTEM®.
- Étanches (IP65), avec joint d'étanchéité au niveau de chaque tiroir, pour résister aux environnements les plus extrêmes.
- Dim. hors tout (L x P x H) : 55,4 x 33,5 x 15,8 cm

MALLETTE ÉTANCHE 2 TIROIRS FS290



Dim. des tiroirs (L x P x H) :
45,4 x 28,8 x 10,1 cm

BSYS.BPC2TPB

79,00 €

MALLETTE ÉTANCHE 3 TIROIRS FS295



Dim. des tiroirs (L x P x H) :
45,6 x 28,8 x 5,7 cm

BSYS.BPC3TPB

89,00 €



DÉCOUVREZ LA VIDÉO DE
LA NOUVELLE PLATEFORME
TOUGHSYSTEM®



WWW.FACOM.COM/TOUGHSYSTEM



REJOIGNEZ-NOUS SUR FACEBOOK :

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/FACOM.FR/](https://www.facebook.com/facom.fr/)



Votre distributeur

MOGRA
FOURNITURES INDUSTRIELLES

2 rue Claude MONNET
70000 VESOUL

03 84 76 41 49
contact@mogra.fr

100 ANS

FACOM®

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

14086.25 IND/FR Déc. 2017. Prix indicatifs nets en € H.T. valables jusqu'au 31/12/2018 dans la limite des stocks disponibles chez les distributeurs participant 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 - 5, allée des Hêtres 69760 LIMONEST - N° TVA : FR28954507521. Création et réalisation : SAMOA.

WWW.FACOM.FR