

INNOVATION AT WORK



CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ÉLECTRONIQUE COMPUTORQ3

Simple à utiliser. Nouveau profil épuré.
Voir la page 2

COFFRES ET SACS À OUTILS
Parfait pour organiser les outils
Voir la page 4



NOUVEAU! CLÉS COMBINÉES À CLIQUET

L'engrenage à cliquet minimise l'arc d'encliquetage dans les espaces restreints
Voir la page 8



ergo



OUTILS À MAIN ERGONOMIQUES

Nous adoptons une approche scientifique pour développer des outils à main ergonomiques
Voir les pages 8 et 9.



CDI TORQUE PRODUCTS

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES ÉLECTRONIQUES COMPUTORQ 3

La clé dynamométrique électronique **COMPUTORQ 3** est facile à utiliser et propose un écran numérique affichant les valeurs de couple réelles dans quatre unités : lb-pi, lb-po, N*m et kg.cm. Il suffit de régler la valeur de couple voulue et d'appliquer une force jusqu'à l'illumination de la DEL verte. Idéale pour de nombreuses applications : industriel, automobile, motocyclette, embarcation et aéronef.

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
2401CI3	Prise 1/4 po, 24-240 lb-pi	712,98 \$	305,55 \$
2401CI3HA	Prise 1/4 po, 24-240 lb-pi	952,52 \$	408,25 \$
HAUTE PRÉCISION			
1002CF3	Prise 3/8 po, 10-100 lb-pi	769,72 \$	329,90 \$
1002CF3HA	Prise 3/8 po, 10-100 lb-pi	1 009,30 \$	432,55 \$
HAUTE PRÉCISION			
2503CF3	Prise 1/2 po, 25-250 lb-pi	900,42 \$	385,90 \$
2503CF3HA	Prise 1/2 po, 25-250 lb-pi	1 140,29 \$	488,70 \$
HAUTE PRÉCISION			

Le certificat de précision émis selon les normes ASME et ISO est valide de 20 à 100 % de la capacité maximale.



MODÈLES DE HAUTE PRÉCISION DISPONIBLES

***HAUTE PRÉCISION**
1 % en sens horaire seulement.
Rien de plus facile à utiliser!



Caractéristiques

- Nouveau profil épuré
- Tête à cliquet articulée à 15 degrés
- Tête à bouton-poussoir pour dégager la douille
- Grand afficheur numérique facile à lire
- Autonomie prolongée de la pile; alimentée par 2 piles au lithium CR123
- Conception ergonomique à prise en caoutchouc moulé antidérapante
- Couple en sens horaire et antihoraire
- Arrêt automatique de la pile après deux minutes
- La clé COMPUTORQ 3 garde en mémoire la dernière unité et la valeur du couple
- Émission d'un bip lors de l'atteinte du couple; si la valeur du couple est excédée, une alarme retentit
- Barre d'éclairage DEL 3 couleurs
DEL JAUNE : indique l'approche du couple voulu
DEL VERTE : indique l'atteinte du couple voulu
DEL ROUGE : indique que la fixation est trop serrée; desserrer, puis serrer de nouveau.
- Lorsque la valeur du couple est atteinte, l'afficheur conserve la valeur et clignote pendant 10 secondes.
- La clé COMPUTORQ 3 propose quatre valeurs de couple (lb-pi), livre-pouce (lb-po), newton-mètre (Nm) ou kilogramme/centimètre (kg-cm).
- PRÉCISION :
± 2 %, de 20 à 100 % de la capacité maximale
± 3 %, de 20 à 100 % de la capacité maximale
- N.I.S.T. - certificat de traçabilité inclus

CDI TORQUE PRODUCTS

TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUES À RÉGLAGE FIN

Les modèles réglables offrent une grande flexibilité pour de nombreuses applications qui exigent différentes valeurs de couple. Ces tournevis dynamométriques sont particulièrement utiles dans l'industrie de l'électronique et de l'assemblage d'instruments. La conception à came permet d'éviter qu'un couple excessif ne soit appliqué et cause des dommages aux composants. Le réglage du couple est facile et précis grâce à un seul bouton de réglage et à une échelle facile à lire. Le réglage du tournevis est simple. Il suffit de tirer sur le bouton de réglage pour le débloquent, de le tourner à la position voulue, puis de l'enfoncer jusqu'au déclic!

Code prod.	Puis. de couple	Grad.	Larg. x Long. (po)	Poids (oz)	Prix cour. :	Vente :
61SM	20 à 100 oz-po	1 oz-po	1,1 x 5,5	6 à 8	375,03 \$	160,75 \$
151SM	3-15 lb-po	0,2 lb-po	1,1 x 6,25	8,0	384,17 \$	164,65 \$
401SM	5-40 lb-po	0,5 lb-po	1,2 x 6,75	10,8	393,35 \$	168,60 \$
61NSM	10 à 80 cNm	1 cNm	1,1 x 5,5	6,8	358,91 \$	153,80 \$
151NSM	40 à 200 cNm	2 cNm	1,1 x 6,25	8,0	367,63 \$	157,55 \$
401NSM	50 à 450 cNm	5 cNm	1,2 x 6,75	10,8	393,35 \$	168,60 \$



CDI TORQUE PRODUCTS

TORKY - CLÉS À RÉGLAGE UNIQUE

La clé dynamométrique **CDI TORKY** est une clé à angle droit dont le couple a été préréglé. La clé Torky a été conçue pour les applications de production en série exigeant un couple supérieur à celui d'un simple tournevis. La conception ergonomique de l'outil est tout indiquée pour réduire la tension générée par une utilisation répétée. La valeur d'un couple spécifique peut être réglée en usine moyennant des frais supplémentaires. L'utilisateur peut également régler le couple à une valeur donnée grâce au système d'étalonnage de qualité. Lorsque la valeur de couple prédéfinie est atteinte, un relâchement du mécanisme se fait ressentir. Offertes en trois styles convenant à la plupart des besoins.

TORKY - CLÉS À RÉGLAGE UNIQUE

Code prod.	Prise	Puis. de couple	Larg. x Long. (po)	Poids (oz)	Prix cour. :	Vente :
1501TP-1	Car. mâle 1/4 po	20 à 170 lb-po	1 x 5,25	8,3	273,63 \$	117,25 \$
1501TPA-1	Hex. fem. 1/4 po	20-170 lb-po	1 x 5,25	8,3	252,16 \$	108,05 \$
1502TP-1	Car. mâle 3/8 po	20-170 lb-po	1 x 5,25	8,3	282,78 \$	121,20 \$



61SM



Préviennent l'usure prématurée des empiècements en carbure et les dommages à la tête de coupe causés par une force de serrage inappropriée.

Caractéristiques

- Modèles préréglés en usine selon le couple spécifié par le client et livrés avec un certificat d'étalonnage
- Veuillez spécifier le couple désiré au moment de la commande
- Trois modèles sont offerts
- Conception facilitant l'usage
- Conception robuste garantissant de longues années de loyaux services
- Fonctionnement bidirectionnel
- Précision du couple de ± 6 % de la valeur indiquée dans le sens horaire, de 20 % à 100 % sur toute l'échelle

**CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES RÉGLABLES
NEWTON MÈTRE - UNE ÉCHELLE**

Manche métallique, une échelle. La gamme à manche métallique offre à l'utilisateur une clé dynamométrique robuste de qualité industrielle qui résiste aux rigueurs d'un usage professionnel. Manche légèrement moleté pour une prise sûre.

Code prod.	Métrique	Prise carrée	Grad.	Prix cour. :	Vente :
602NMRMHSS	10-60 Nm	3/8 po	0,5	303,47 \$	130,05 \$
1002NMRMHSS	20-100 Nm	3/8 po	0,5	317,13 \$	135,90 \$
2003NMRMHSS	40-200 Nm	1/2 po	2	364,63 \$	156,25 \$
3403NMRMHSS	60-340 Nm	1/2 po	2	394,87 \$	169,25 \$
8004NMRMHSS	150-800 Nm	3/4 po	5	1 271,22 \$	544,80 \$
15005NMRMHSS*	300-1500 Nm	1 po	10	2 931,10 \$	1 256,20 \$

*REMARQUE : 15005NMRMHSS fournie avec un manche-rallonge et emballée dans un coffret en métal.
REMARQUE : une échelle (Newton mètre seulement).

**CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE RÉGLABLE
MICROMÉTRIQUE À TÊTE ARTICULÉE**

Code prod.	Prise	Grad.	Cliquet Tête art.	Prix cour. :	Vente :
802MFRFMHSS	3/8 po	10 à 80 lb-pi	0,5	343,22 \$	147,10 \$

**CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES RÉGLABLES
MICROMÉTRIQUES - DEUX ÉCHELLES**

Manche métallique à deux échelles. La gamme à manche métallique offre à l'utilisateur une clé dynamométrique robuste de qualité industrielle qui résiste aux rigueurs d'un usage professionnel. Manche légèrement moleté pour une prise sûre.

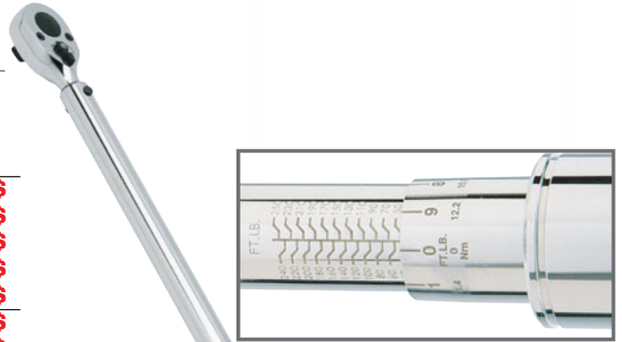
Code prod.	Prise	A.-S.	Grad.	Métrique	Grad.	Prix cour. :	Vente :
501MRMH	1/4 po	10 à 50 lb-po	0,5	1,4 à 5,4 Nm	0,5	291,85 \$	125,10 \$
1501MRMH	1/4 po	20 à 150 lb-po	0,5	2,8-15,3 Nm	0,12	291,38 \$	124,85 \$
1502MRMH	3/8 po	20 à 150 lb-pi	1	2,8 à 15,3 Nm	0,12	279,22 \$	119,65 \$
2002MRMH	3/8 po	30 à 200 lb-po	1	4,0 à 22,0 Nm	0,12	291,85 \$	125,10 \$
2502MRMH	3/8 po	30 à 250 lb-po	1	4,0 à 27,7 Nm	0,12	301,29 \$	129,15 \$
7502MRMH	3/8 po	100 à 750 lb-po	5	14,1 à 81,9 Nm	0,6	317,13 \$	135,90 \$
10002MRMH	3/8 po	150 à 1 000 lb-po	5	19,8 à 110,2 Nm	0,6	317,08 \$	135,90 \$
25003MRMH	1/2 po	300 à 2 500 lb-po	10	39,6 à 276,9 Nm	1,2	383,80 \$	164,50 \$
752MFRMH	3/8 po	5 à 75 lb-pi	0,5	10,2 à 98,3 Nm	0,7	317,13 \$	135,90 \$
1002MFRMH	3/8 po	10 à 100 lb-pi	0,5	16,9 à 132,2 Nm	0,7	317,13 \$	135,90 \$
1503MFRMH	1/2 po	20 à 150 lb-pi	1	34 à 197 Nm	1,4	364,57 \$	156,25 \$
2503MFRMH	1/2 po	30-250 lb-pi	1	47 à 332 Nm	1,4	394,87 \$	169,25 \$
4004MFRMH	3/4 po	80-400 lb-pi	5	85 à 491 Nm	3,4	1 212,47 \$	519,65 \$
6004MFRMH	3/4 po	100 à 600 lb-pi	5	169 à 779 Nm	6 à 8	1 216,48 \$	521,35 \$
10005MFRMH*	1 po	200 à 1 000 lb-pi	5	305 à 1 322 Nm	6 à 8	2 931,10 \$	1 256,20 \$
20005MFMHSS**	1 po	300 à 2 000 lb-pi	10	S.O.	S.O.	5 872,12 \$	2 516,65 \$

*REMARQUE : 10005MFRMH fournie avec un manche-rallonge et emballée dans un coffret en métal.

**REMARQUE : 20005MFMHSS (échelle anglo-saxonne seulement) fournie avec deux manche-rallonge, tête fixe/articulée, vendue dans une boîte robuste en carton.

**CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES RÉGLABLES
MICROMÉTRIQUES - DEUX ÉCHELLES**

Code prod.	Prise	A.-S.	Grad.	Métrique	Grad.	Prix cour. :	Vente :
1501MRPH	1/4 po	20 à 150 lb-pi	1	2,8 à 15,3 Nm	0,12	291,85 \$	125,10 \$
2502MRPH	3/8 po	30 à 250 lb-po	1	4,0 à 27,7 Nm	0,12	301,29 \$	129,15 \$
10002MRPH	3/8 po	150 à 1 000 lb-po	5	19,8 à 110,2 Nm	0,6	317,13 \$	135,90 \$
1002MFRPH	3/8 po	10 à 100 lb-pi	1	16,9 à 132,2 Nm	0,7	317,13 \$	135,90 \$
1503MFRPH	1/2 po	20 à 150 lb-pi	1	34 à 197 Nm	1,4	364,63 \$	156,25 \$
2503MFRPH	1/2 po	30 à 250 lb-pi	1	47 à 332 Nm	1,4	394,87 \$	169,25 \$
6004MFRPH	3/4 po	100 à 600 lb-pi	5	169 à 779 Nm	6 à 8	1 271,22 \$	544,80 \$





SACS À OUTILS

- Revêtement en polyester 600 deniers protégeant le sac des dommages tout en étant flexible et léger.
- Fond rigide en plastique et double couture de renforcement, étanche et facile à nettoyer.
- Fermeture-éclair robuste en PVC offrant un fonctionnement rapide et pratique.



4750FB1-19A

SAC OUVERT 19 PO À FOND RIGIDE

Prix cour. : ~~124,89 \$~~ **Vente : 53,55 \$**



4750FB1-19B

SAC OUVERT 19 PO À FOND RIGIDE EN LUX

Prix cour. : ~~157,86 \$~~ **Vente : 67,65 \$**



4750FB2-19A

SAC OUVERT 19 PO À FOND RIGIDE

Prix cour. : ~~100,65 \$~~ **Vente : 43,15 \$**



4750FB2-24A

SAC FERMÉ 24 PO À FOND RIGIDE

Prix cour. : ~~142,35 \$~~ **Vente : 61,00 \$**



4750FB4-18

SAC À OUTILS/ORDINATEUR PORTATIF À FOND RIGIDE

Prix cour. : ~~174,59 \$~~ **Vente : 74,85 \$**



4750FB2W-24A

SAC FERMÉ DE 24 PO SUR ROULETTES

Prix cour. : ~~285,29 \$~~ **Vente : 122,25 \$**



4750FB3-12

SAC D'ÉLECTRICIEN 12 PO À FOND RIGIDE

Prix cour. : ~~116,16 \$~~ **Vente : 49,80 \$**



4750FB5A

RANGEMENT POUR PETITS OUTILS

Prix cour. : ~~16,81 \$~~ **Vente : 7,20 \$**



4750FB5B

RANGEMENT POUR OUTILS, MOY.

Prix cour. : ~~28,46 \$~~ **Vente : 12,20 \$**



4750FB5C

RANGEMENT POUR GRANDS OUTILS

Prix cour. : ~~36,23 \$~~ **Vente : 15,55 \$**



COFFRES À OUTILS EN PLASTIQUE

- Coffres à outils robustes faits de polypropylène résistant aux températures extrêmes (chaudes et froides).
- Coffres résistants et robustes de 2 mm d'épaisseur. Forte capacité de charge; l'utilisateur peut même monter dessus.
- Attaches métalliques galvanisées robustes et anticorrosion. Un cadenas peut être utilisé.



4750PTB50

SAC À OUTILS 19,7 x 11,6 x 10,6 PO

Prix cour. : ~~69,43 \$~~ **Vente : 29,75 \$**



4750PTB60

SAC À OUTILS 23,6 x 12 x 11,6 PO

Prix cour. : ~~83,47 \$~~ **Vente : 35,75 \$**



4750PTBW47

SAC À OUTILS SUR ROULETTES

Prix cour. : ~~116,37 \$~~ **Vente : 49,85 \$**



OPTIONS DE RANGEMENT SANS PRÉCÉDENT, POUR TOUS LES BESOINS

Le programme de rangement modulaire industriel Williams® a été pensé, développé et fabriqué tout spécialement pour les environnements, processus et systèmes industriels. Une fabrication en acier robuste, des caractéristiques de sécurité innovantes, ainsi que des configurations spécifiques à l'emploi permettent d'obtenir du rangement personnalisable et évolutif afin de répondre aux besoins même les plus complexes.

SURFACES DE TRAVAIL

Offertes en diverses tailles et couleurs.



OPTIONS DE COULEURS



Ouverture complète des tiroirs



Poignées pleine longueur avec chevauchement de sécurité et angle de 45°



Série SWP Plus – 32 ½ po de large

Pour obtenir des détails sur les options et les tarifs, s'adresser à son représentant Snap-on Industrial!

Voir la liste complète de nos produits à snapon.com/industrialbrands



PRÉVENTION DES CHUTES Un défi de taille ... RÉSOLU!

Lorsque des professionnels effectuent des travaux en hauteur, des incidents peuvent survenir : les outils peuvent tomber, endommageant l'équipement, interrompant les travaux et causant des blessures.

C'est la raison pour laquelle Snap-on a mis au point le système d'outils attachés **Tools@Height** pour les travaux en hauteur et pour les tâches où la chute ou la perte d'un outil pourrait être dangereuse.



JEU DE BASE TOOLS@HEIGHT (45 PIÈCES)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
WSC-45-TH	Jeu de base Tools@Height (45 pièces)	3-335,26 \$	1 429,60 \$



JEU DE BASE TOOLS@HEIGHT (27 PIÈCES)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
WSC-27-TH	Jeu de base Tools@Height (27 pièces)	2-523,89 \$	1 081,65 \$



JEU INTERMÉDIAIRE D'OUTILS D'ENTRETIEN TOOLS@HEIGHT (225 PIÈCES)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
WSC-225-TH	Jeu complet d'outils intermédiaire Tools@Height (outils seulement - 223 pièces)	17-148,10 \$	7 349,20 \$



JEU D'OUTILS D'ENTRETIEN TOOLS@HEIGHT (116 PIÈCES)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
WSC-116-TH	Jeu complet d'outils Tools@Height (outils seulement - 116 pièces)	9-650,64 \$	4 136,00 \$



JEU D'OUTILS D'ENTRETIEN DE BASE TOOLS@HEIGHT (72 PIÈCES)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
WSC-72-TH	Jeu d'outils d'entretien de base Tools@Height dans un seau sécuritaire	6-675,56 \$	2 860,95 \$



20008

WILLIAMS® SERRE-JOINTS EN C EN ACIER FORGÉ

Conception à gorge profonde, vis plaquée cuivre

Produit Code	Capacité (po)	Prof. de gorge (po)	Dia. de vis (po)	Charge de travail (lb)	Charge maximale (lb)	Charge, cadre (lb)	Prix cour. :	Vente :
20002	2	2 1/4	9/16	2000	2600	3500	-37,44 \$	16,05 \$
20003	3	2 7/16 po	9/16	2400	2880	3500	-42,22 \$	18,10 \$
20004	4	3 1/4	11/16	2800	4480	6500	-47,72 \$	20,45 \$
20006	6	4 1/16	3/4	3400	4700	6900	-65,86 \$	28,25 \$
20008	8	5	3/4	4000	4930	6900	-87,05 \$	37,30 \$
20010	10	6	7/8	5000	5500	8000	-110,31 \$	47,25 \$
20012	12	6 1/2	7/8	6000	7000	9500	-168,13 \$	72,05 \$

Caractéristiques

- Vis cuivrées résistant aux projections de soudure
- Forgées et traitées thermiquement pour offrir une résistance et une rigidité supérieures
- Poutre en I à résistance accrue
- Cadre à revêtement en peinture poudre contre la corrosion
- Couleur « jaune sécurité » facilitant le repérage des serres dans les endroits sombres



20042

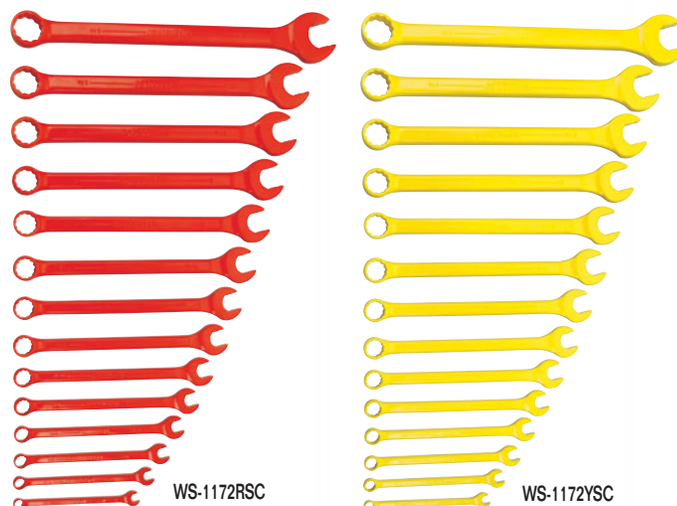
WILLIAMS® SERRE-JOINTS EN C EN ACIER FORGÉ

Code prod.	Contenu :	Prix cour.	Vente :
20042	Jeu de 4 serre-joints en C. Comprend grosseurs : 2, 4, 6 et 8 po	-214,38 \$	91,85 \$



WILLIAMS® COUTEAUX ET LAMES DE SÉCURITÉ

Code prod.	Description	Prix cour.	Vente :
40080	Couteau de sécurité ambidextre avec étui et sangle	-32,81 \$	14,05 \$
40086	Jeu de 5 lames de rechange à pointe de sécurité pour 40080	-44,85 \$	19,25 \$
40088	Jeu de 3 couteaux de pellicule pour 40080	-11,79 \$	5,05 \$



WS-1172RSC

WS-1172YSC

WILLIAMS® CLÉS COMBINÉES SUPERCOMBO®



Jeu de 7 clés comb. haute visibilité, 12 pans, a.-s., dans une pochette

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
WS-1170RSC	Jeu de 7 clés combinées haute visibilité ROUGES , 12 pans, anglo-saxonnes, dans une pochette	-198,88 \$	85,25 \$
WS-1170YSC	Jeu de 7 clés combinées JAUNES haute visibilité, 12 pans, anglo-saxonnes, dans une pochette	-198,88 \$	85,25 \$

Jeu de 11 clés comb. haute visibilité, 12 pans, a.-s., dans une pochette

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
WS-1171RSC	Jeu de 11 clés combinées ROUGES haute visibilité, 12 pans, anglo-saxonnes, dans une pochette	-397,04 \$	170,15 \$
WS-1171YSC	Jeu de 11 clés combinées JAUNES haute visibilité, 12 pans, anglo-saxonnes, dans une pochette	-397,04 \$	170,15 \$

Jeu de 14 clés comb. haute visibilité, 12 pans, a.-s., dans une pochette

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
WS-1172RSC	Jeu de 14 clés combinées ROUGES haute visibilité, 12 pans, anglo-saxonnes, dans une pochette	-653,64 \$	280,15 \$
WS-1172YSC	Jeu de 14 clés combinées JAUNES haute visibilité, 12 pans, anglo-saxonnes, dans une pochette	-653,64 \$	280,15 \$

Caractéristiques

- L'extrémité SUPERCOMBO® comporte des rainures spécialement conçues éloignant la force directe de la clé.
- L'extrémité polygonale SUPERTORQUE® permet d'appliquer un couple plus élevé sans arrondir ni déformer les fixations hexagonales. Aucun contact aux coins. Les forces de couple sont plutôt appliquées aux plats derrière les coins.
- Respecte ou dépasse la norme aéronautique AS 954 pour les fixations à 12 pans (définie par AS 870) pour fournir une relation de couple/tension précise.
- Convient à toutes les fixations courantes à 6 pans; supérieures aux clés polygonales standard, ajoutant à la polyvalence et à l'économie.
- Extrémités polygonales et à fourches de tailles identiques.



40082

WILLIAMS® COUTEAU DE SÉCURITÉ JETABLE

Code de produit	Description	Prix cour. :	Vente :
40082	Couteau de sécurité ergonomique, ambidextre jetable	-7,02 \$	3,00 \$

Voir la liste complète de nos produits à snapon.com/industrialbrands



WILLIAMS®

CLÉS COMBINÉES À CLIQUET



Fini chromé à lustre intense, 12 pans, a.-s.

Code prod.	Taille	OAL	Prix cour. :	Vente :
1208RS	1/4	4 15/16	-50,70 \$	21,75 \$
1210RS	5/16	5 29/32	-49,14 \$	21,05 \$
1211RS	11/32	6 15/32	-52,20 \$	22,35 \$
1212RS	3/8	7	-47,97 \$	20,55 \$
1214RS	7/16	7 5/8	-47,97 \$	20,55 \$
1216RS	1/2	8 11/16	-52,26 \$	22,40 \$
1218RS	9/16	9 1/4	-56,88 \$	24,35 \$
1220RS	5/8	10 1/4	-61,49 \$	26,35 \$
1222RS	11/16	10 7/8	-63,83 \$	27,35 \$
1224RS	3/4	12	-70,33 \$	30,15 \$
WS-1170RS	Jeu de 7 clés à cliquet combinées; 3/8 à 3/4 po		-422,05 \$	180,90 \$
WS-1180RS	Jeu de 10 clés à cliquet combinées; 1/4 à 3/4 po		-588,19 \$	252,10 \$



WILLIAMS®

CLÉS COMBINÉES À CLIQUET



Fini chromé à lustre intense, 12 pans, métrique

Code prod.	Taille	OAL	Prix cour. :	Vente :
1210MRS	10	179	-47,84 \$	20,50 \$
1211MRS	11	194	-47,97 \$	20,55 \$
1212MRS	12	207	-49,92 \$	21,40 \$
1213MRS	13	221	-52,26 \$	22,40 \$
1214MRS	14	235	-56,75 \$	24,35 \$
1215MRS	15	249	-59,87 \$	25,65 \$
1216MRS	16	261	-61,49 \$	26,35 \$
1217MRS	17	277	-63,70 \$	27,30 \$
1218MRS	18	291	-66,17 \$	28,35 \$
1219MRS	19	305	-70,14 \$	30,05 \$
MWS-10RS	Jeu de 10 clés à cliquet combinées; 10 à 19 mm		-611,52 \$	262,10 \$



Caractéristiques

- L'extrémité SUPERCOMBO® comporte des rainures spécialement conçues éloignant la force directe de la clé.
- L'extrémité polygonale SUPERTORQUE® permet d'appliquer un couple plus élevé sans arrondir ni déformer les fixations hexagonales. Aucun contact aux coins. Les forces de couple sont plutôt appliquées aux plats derrière les coins.
- Fabriquée à partir d'un alliage spécial d'acier forgé avec précision et traité thermiquement pour offrir une résistance et une durabilité optimales.
- L'engrenage à cliquet comprend jusqu'à 80 dents et minimise l'arc d'encliquetage dans les espaces restreints.
- Dimensionnée pour offrir un confort et un équilibre optimaux.
- Le placage nickel et chrome protège l'outil contre la corrosion et facilite le nettoyage.

BAHCO®



2430G



PINCE À BEC LONG ERGO®

Branches ergonomiques à prise surmoulée et ressort de retour sélectionnable

Code prod.	Long. h. t. (po)	Long. des mors (po)	Cap. de coupe max. (po)	Prix cour. :	Vente :
2430G-140	5 1/2	1 1/2	Acier dur 3/64	49,56 \$	21,25 \$
2430G-160	6 1/4	1 15/16	Acier dur 1/16	53,19 \$	22,80 \$



2628G



PINCE COUPANTE COMBINÉE DE CÔTÉ ERGO®

Branches de conception ergonomique avec prise surmoulée et ressort de retour sélectionnable

Code prod.	Long. h. t. (po)	Long. des mors (po)	Cap. de coupe max. (po)	Prix cour. :	Vente :
2628G-160	6 1/4	1 5/16	1/16 Acier dur	47,80 \$	20,50 \$
2628G-180	7	1 7/16	5/64 Acier dur	50,77 \$	21,75 \$
2628G-200	8	1 1/2	7/64 Acier dur	55,03 \$	23,60 \$



8231



PINCE MULTIPRISE RÉGLABLE ERGO® À GRANDE OUVERTURE

Branches ergonomiques à prise surmoulée

Code prod.	Long. hors tout (po)	Ouv. max. des mors (po)	Larg. de la pointe (po)	Prix cour. :	Vente :
8231	9	1 1/2	3/8	37,62 \$	16,15 \$

ON NE DEVRAIT JAMAIS ADAPTER NOS MAINS À UN OUTIL. NOS OUTILS ERGO^{MC} VOUS ÉVITENT DE DEVOIR LE FAIRE.

Fusionnant innovation, conception et matériaux, les outils ERGOTM de Bahco ont été conçus pour vous. Ils ont été faits sur mesure et offrent une utilisation de grande précision. Les outils ERGO^{MC} protègent les 42 différents muscles de la main qui sont utilisés pour saisir des objets et préviennent les blessures évitables. Mais, par-dessus tout, ils permettent de faciliter les travaux exigeants.



ergo



JEU DE 6 TOURNEVIS ERGO[®] MIXTES



Manche en trois parties avec pointe au fini industriel noir

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
808506	Jeu de 6 tournevis ERGO [®] Phillips [®] /pointe plate	121,82 \$	52,20 \$



ergo



JEU DE 2 TOURNEVIS ERGO[®] 1000V À LAME MINCE

Manche en trois parties avec pointe au fini industriel noir

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
BE-9890SL	Jeu de 2 tournevis combinés ERGO [®] à lame mince	64,78 \$	27,75 \$



ergo



JEU DE 6 TOURNEVIS ERGO[®] MIXTES



Manche en trois parties avec pointe au fini industriel noir

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
BE-9881	Jeu de 6 tournevis ERGO [®] Phillips [®] /pointe plate	86,38 \$	37,00 \$



ergo



JEU DE 2 TOURNEVIS ERGO[®] 1000V À LAME MINCE

Manche en trois parties avec pointe au fini industriel noir

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
BE-9891SL	Jeu de 2 tournevis ERGO [®] à lame mince et pointe Phillips	45,48 \$	19,50 \$

9031 RC US



ergo



JEU DE 6 TOURNEVIS ERGO[®] MIXTES



Manche en trois parties avec pointe au fini industriel noir

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
BE-9886	Jeu de 6 tournevis ergo [®] Phillips [®] /pointe plate/Pozidriv [®]	96,66 \$	41,45 \$



9031 R US

ergo



CLÉS RÉGLABLE ERGO[®] À GRANDE OUVERTURE

Conçues conformément au programme de conception ergonomique en 11 étapes de Bahco

Code prod.	Long. (po)	Ouv. max. des mors (po)	Tête Épais. (po)	Pointe de mors épais. (po)	Prix cour. :	Vente :
Fini chrome :						
9031 RC US	8	1 1/2	1/2	1/4	55,07 \$	23,60 \$
Fini phosphate noir :						
9029 R US	6	1 1/2	1/2	1/4	48,59 \$	20,85 \$
9031 R US	8	1 1/2	1/2	1/4	46,86 \$	20,10 \$
9033 R US	10	1 1/2	1/2	1/4	110,19 \$	47,25 \$
9035 R US	12	2 3/16	3/8	7/8	129,43 \$	55,45 \$

Voir la liste complète de nos produits à snapon.com/industrialbrands



CLÉS À PERCUSSION 1 PO (25 MM)



N° modèle	Prise		Boulon de cat. 5		Maximale Puiss. de couple ¹		Couple maximal		Coups par minute	Ré-gime libre tr/min	Poids		Longueur		Dist. bord/centre		Cons. moy. d'air		Style de retenue de douille	Prix cour. :	Vente :
	po	mm	po	mm	lb-pi	Nm	lb-pi	Nm			lb	kg	po	mm	po	mm	pi ³ /min	l/s			
Manche en D; gâchette intérieure																					
IW100HAI-8H	1	25	1 3/8	35	1600	2170	2000	2710	850	5000	22	10	12,4	315	2	51	38	18	Trou	4 013,85 \$	2 580,35 \$
IW100HAI-8H6	1	25	1 3/8	35	1600	2170	2000	2710	850	5000	26,2	11,8	18,4	467	2	51	38	18	Trou	4 412,21 \$	2 836,40 \$



CLÉS À PERCUSSION 1/2 PO (13 MM)



N° modèle	Prise		Boulon de cat. 5		Puiss. de couple efficace ¹		Couple maximal		Coups par minute	Ré-gime libre tr/min	Poids		Longueur		Dist. bord/centre		Cons. moy. d'air		Style de retenue de douille	Prix cour. :	Vente :
	po	mm	po	mm	lb-pi	Nm	lb-pi	Nm			lb	kg	po	mm	po	mm	pi ³ /min	l/s			
IW500MP-4R	1/2	13	5/8	10	100-624	135-845	780	1058	1200	9400	4,2	1,9	7	178	1,5	38	4	2	Bague	472,65 \$	303,85 \$
IW500MP-4P	1/2	13	5/8	10	100-624	135-845	780	1058	1200	9400	4,2	1,9	7	178	1,5	38	4	2	Goupille	472,65 \$	303,85 \$



CLÉS À PERCUSSION D'USAGE INTENSIF



N° modèle	Prise		Couple maximal		Coups par minute	Ré-gime libre tr/min	Poids		Longueur		Consommation d'air (Ré-gime libre)		Style de retenue de douille	Prix cour. :	Vente :
	po	mm	lb-pi	Nm			lb	kg	po	mm	pi ³ /min	l/min			
Clé à percussion 3/4 po à prise pistolet															
IW750MP-6P	3/4	19	1050	1423	1050	6700	7,5	3,44	8,5	215	5,6	159	Goupille	777,63 \$	499,90 \$
IW750MP-6H	3/4	19	1050	1423	1050	6700	7,5	3,44	8,5	215	5,6	159	Trou	777,63 \$	499,90 \$
IW750MP-6R	3/4	19	1050	1423	1050	6700	7,5	3,44	8,5	215	5,6	159	Bague de friction	777,63 \$	499,90 \$



SCIE ALTERNATIVE



N° modèle	Longueur de course		Courses par minute	Poids		Longueur		Consommation d'air		Niveau sonore dB(A)	Prix cour. :	Vente :
	po	mm		lb	kg	po	mm	pi ³ /min	l/s			
RS10K	0,375	10	10 000	1,53	0,69	9,4	238,76	1	0,5	87,1	388,93 \$	250,05 \$



PONCEUSE À DISQUE À ANGLE DROIT



N° modèle	Ré-gime libre		Poids		Longueur		Consommation d'air Ré-gime libre		Niveau sonore dB(A)	Filetage de l'arbre	Prix cour. :	Vente :
	Ré-gime	lb	kg	po	mm	pi ³ /min	l/s					
1 hp (0,75 kW) - Levier de commande												
SAS10A324	3200	À DÉT.	À DÉT.	À DÉT.	À DÉT.	À DÉT.	35	17	À DÉT.	3/8 po-24	843,38 \$	542,15 \$



WILLIAMS® JEU DE DOUILLES 1/4 PO (67 PIÈCES)

Jeu d'outils et douilles à 6 pans a.-s./métr. dans un coffret robuste

Contient : outils d'entraînement à prise 1/4 po; douilles longues 1/4 po à 6 pans (4-13 mm); douilles longues 1/4 po à 6 pans (3/16-9/16 po); douilles courtes 1/4 po (4, 7 et 8 mm); douilles courtes 1/4 po à 6 pans (3/16-9/16 po); embouts hexagonaux 1/4 po (3-8 mm); embouts hexagonaux 1/4 po (1/8-5/16 po); embouts à pointe plate (5/32-9/32 po); embouts Phillips 1/4 po (n° 0, 1, 2)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
50602A	Jeu de 67 douilles à prise 1/4 po	286,44 \$	122,75 \$



WILLIAMS® ENSEMBLE TOURNEVIS, CLÉS ET DOUILLES À PRISE 3/8 PO (63 PIÈCES)

Jeu d'outils et douilles à 6 et 12 pans anglo-saxonnes et métriques dans un coffret robuste

Contient : outils d'entraînement 1/4 et 3/8 po; clés combinées à 12 pans (1/4-5/8 po); tournevis coussinés; embouts hexagonaux 1/4 po; douilles courtes 3/8 po et 6 pans (1/4-1 po); douilles courtes 3/8 po et 6 pans (6-19 mm); embouts de tournevis 1/4 po

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
50605A	Jeu de 63 douilles à prise 3/8 po, tournevis et clés	345,04 \$	147,85 \$



WILLIAMS® JEU DE DOUILLES 1/4 PO (34 PIÈCES)

Cliquets et douilles à 6 pans métriques dans un coffret robuste

Contient : outils d'entraînement à prise 1/4 po; douilles courtes 1/4 po (4-13 mm); embouts Phillips 1/4 po (n° 1, 2, 3) embouts à pointe plate (4, 5, 5, 7) embouts hexagonaux 1/4 po (3-8 mm); embouts Torx 1/4 po (T8-T30)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
50604A	Jeu de 36 douilles	136,97 \$	58,70 \$



WILLIAMS® JEU DE 25 OUTILS À PRISE 1/2 PO

Cliquets et douilles à 12 pans métriques dans un coffret robuste

Contient : outils d'entraînement à prise 1/2 po et douilles courtes à 12 pans (10-32 mm)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
50619	Jeu de 25 outils de base, métriques	233,17 \$	99,95 \$



WILLIAMS® JEU DE 23 OUTILS DE BASE À PRISE 1/2 PO

Cliquets et douilles à 12 pans anglo-saxonnes dans un coffret robuste

Contient : outils d'entraînement à prise 1/2 po; douilles courtes 1/2 po à 12 pans (3/8-1 1/4 po)

Code prod.	Description	Prix cour. :	Vente :
50609	Jeu de 23 outils de base, A.-S.	233,17 \$	99,95 \$

Caractéristiques

- Douilles à ouvertures lobulaires SUPERTORQUE® pour une puissance de couple accrue sans déformer la fixation
- Conçues pour offrir une prise optimale sur les fixations à 6 pans.
- Convient aux clés à percussion pneumatiques et électriques
- Traitées thermiquement pour résister aux coups et assurer une durée utile prolongée
- Extrémité d'entraînement avec trou et rainure de rétention de goupille

WILLIAMS[®]

DOUILLES/OUTILS D'ENTRAÎNEMENT



MSB-29HFTB



6 **M**

JEU DE 29 DOUILLES À PRISE 3/8 PO ET OUTIL D'ENTRAÎNEMENT

6 pans métriques dans un emballage mousse exclusif avec coffret en métal

Contient : outils d'entraînement; douilles courtes à 6 pans (8-19 mm); douilles longues à 6 pans (8-19 mm)

MSB-29HFTB Prix cour. : 496,84\$ **Vente :** 212,95 \$



WSM-26HFTB



6 **F**

JEU DE 26 DOUILLES À PRISE 1/4 PO ET OUTIL D'ENTRAÎNEMENT

6 pans anglo-saxons dans un emballage mousse exclusif avec coffret en métal

Contient : outils d'entraînement; douilles courtes à 6 pans (5/32-9/16 po); douilles longues à 6 pans (3/16-9/16 po)

WSM-26HFTB Prix cour. : 389,25\$ **Vente :** 166,85 \$



WSB-23HFTB



6 **F**

JEU DE 23 DOUILLES À PRISE 3/8 PO ET OUTIL D'ENTRAÎNEMENT

6 pans anglo-saxons dans un emballage mousse exclusif avec coffret en métal

Contient : outils d'entraînement; douilles courtes à 6 pans (3/8-7/8 po); douilles longues à 6 pans (3/8-7/8 po)

WSB-23HFTB Prix cour. : 440,93\$ **Vente :** 188,95 \$



MSS-20FTB



12 **M**

JEU DE 20 DOUILLES À PRISE 1/2 PO ET OUTIL D'ENTRAÎNEMENT

12 pans métriques dans un emballage mousse exclusif avec coffret en métal

Contient : outils d'entraînement; douilles courtes à 12 pans (10-36 mm)

MSS-20FTB Prix cour. : 579,90\$ **Vente :** 248,55 \$



WSM-15HFTB



6 **F**

JEU DE 15 DOUILLES À PRISE 1/4 PO ET OUTIL D'ENTRAÎNEMENT

6 pans anglo-saxons dans un emballage mousse exclusif avec coffret en métal

Contient : outils d'entraînement; douilles courtes à 6 pans (3/16-9/16 po)

WSM-15HFTB Prix cour. : 253,93\$ **Vente :** 108,45 \$



WSS-15FTB



12 **F**

JEU DE 15 DOUILLES À PRISE 1/2 PO ET OUTIL D'ENTRAÎNEMENT

12 pans anglo-saxons dans un emballage mousse exclusif avec coffret en métal

Contient : outils d'entraînement; douilles courtes à 12 pans (7/16-1 po)

WSS-15FTB Prix cour. : 459,04\$ **Vente :** 196,75 \$

DISTRIBUTEUR AUTORISÉ

Snap-on INDUSTRIAL BRANDS



Offre valide jusqu'à épuisement des stocks.

Du 1^{er} janvier 2018 au 30 avril 2018



Pour obtenir un exemplaire de notre nouveau catalogue :

canadaindustrialbrands@snapon.com

Snap-on INDUSTRIAL BRANDS

