

INNOVATION AT WORK

COFFRES POUR CHANTIER

Pour les environnements extérieurs les plus rigoureux



Voir la page 4.

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

Robustesse industrielle pour un usage professionnel

Voir les pages 2 et 3.



LAMES DE SCIES À RUBAN SANDFLEX® M42

Pour des opérations de sciage de production et générales

Voir la page 10.



OUTILS À MAIN ERGONOMIQUES

NOUS CONCEVONS NOS OUTILS À MAIN EN ADOPTANT UNE APPROCHE SCIENTIFIQUE.



Clés à molette
Big-Mouth ERGO
9031 RC US
VOIR LA PAGE 6.



Tournevis ERGO
BE-8620
VOIR LA PAGE 6.



Pince coupante de côté de service intense ERGO
21HDG-140
VOIR LA PAGE 6.

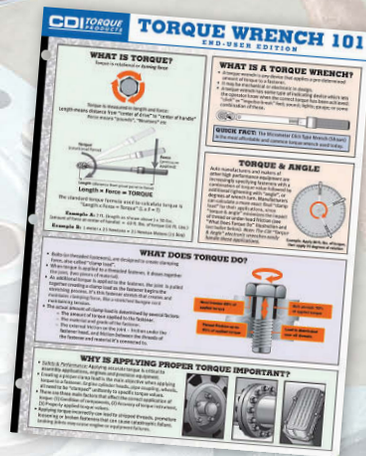


ergo



CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE CDI 101

Guide de référence rapide par excellence pour former votre personnel sur une variété de sujets : ce qu'est le couple, pourquoi il est important, les applications des clés dynamométriques, la sélection du couple, et plus encore. Cette carte de référence rapide laminée de 4 pages, no de référence T101CDIUSER, est disponible auprès de votre représentant de Snap-on Industrial Brands.



Disponible auprès de votre représentant de Snap-on Industrial Brands.

CDI TORQUE PRODUCTS MANCHE EN T À LIMITATION DE COUPLE - PRÉRÉGLÉ

| Code prod. | Nm | Valeur préreg. | | Embout | Prix cour. : | Vente : |
|------------|-----|----------------|-------|--------|--------------|-----------------|
| | | lb-pi | lb-po | | | |
| TLPT4NM | 4,0 | 2,9 | 35,4 | 4 mm | -44,17\$ | 17,55 \$ |
| TLPT5NM | 5,0 | 3,7 | 44,3 | 4 mm | -44,17\$ | 17,55 \$ |
| TLPT6NM | 6.0 | 4,4 | 53,1 | 4 mm | -44,17\$ | 17,55 \$ |

Caractéristiques

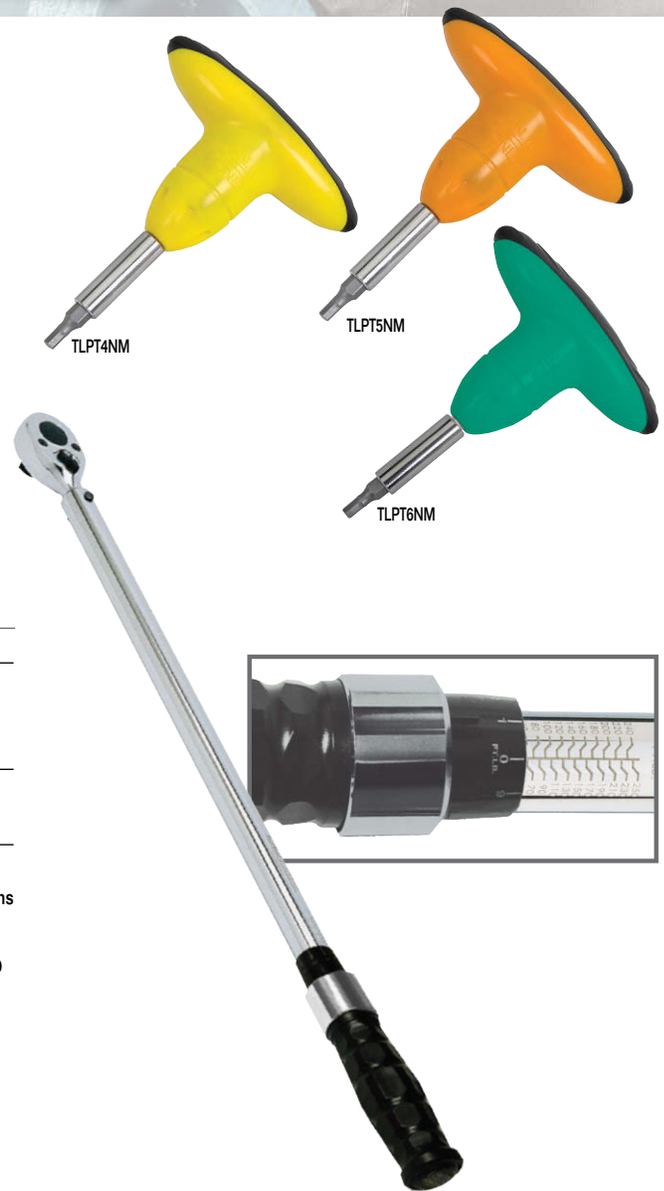
- Technologie de limitation de couple évitant de trop serrer
- Tige aimantée facilitant le remplacement des embouts
- Manche en T arrondi pour plus de confort
- Couleur haute visibilité pour faciliter l'identification
- Arbre convenant aux embouts à tige hexagonale 1/4 po; un embout de 4 mm est inclus

CDI TORQUE PRODUCTS CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES RÉGLABLES MICROMÉTRIQUES - DEUX ÉCHELLES

| Code prod. | Prise | A.-s. | Grad. | Métrique | Grad. | Prix cour. : | Vente : |
|------------|-------|-----------------|-------|---------------|-------|--------------|------------------|
| 1501MRPH | ¼ po | 20-150 lb-pi | 1 | 2,8-15,3 Nm | 0,12 | -291,85\$ | 125,95 \$ |
| 2502MRPH | ⅜ po | 30-250 lb-po | 1 | 4,0-27,7 Nm | 0,12 | -301,29\$ | 128,85 \$ |
| 10002MRPH | ⅝ po | 150-1 000 lb-po | 5 | 19,8-110,2 Nm | 0,6 | -317,13\$ | 134,70 \$ |
| 1002MFRPH | ⅝ po | 10-100 lb-pi | 1 | 16,9-132,2 Nm | 0,7 | -317,13\$ | 134,70 \$ |
| 1503MFRPH | ½ po | 20-150 lb-pi | 1 | 34-197 Nm | 1,4 | -364,63\$ | 155,20 \$ |
| 2503MFRPH | ½ po | 30-250 lb-pi | 1 | 47-332 Nm | 1,4 | -394,87\$ | 169,85 \$ |
| 6004MFRPH | ¾ po | 100-600 lb-pi | 5 | 169-779 Nm | 6,8 | -1 271,22\$ | 544,70 \$ |

Caractéristiques

- Deux échelles, étalonnées en deux directions
- Verrouillage positif avec bague à ressort
- Rapides, précises et faciles à lire
- Échelle facile à lire marquée au laser
- La plupart des modèles comprennent un bouton de dégagement rapide solide qui facilite le retrait des douilles
- Prise coussinée ergonomique confortable
- Précision : 3 % dans le sens horaire; ± 5 % dans le sens antihoraire de 20 % à 100 % sur toute l'échelle
- Respecte ou dépasse les normes ASME et ISO 6789
- Numéro de série correspondant au certificat pouvant être retracé au N.I.S.T.



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 \$ | 128,85 \$ |
| 1002NMRMHSS | 20-100 Nm | 3/8 po | 0,5 | -317,13 \$ | 134,70 \$ |
| 2003NMRMHSS | 40-200 Nm | 1/2 po | 2 | -364,63 \$ | 155,20 \$ |
| 3403NMRMHSS | 60-340 Nm | 3/4 po | 2 | -394,87 \$ | 169,85 \$ |
| 8004NMRMHSS | 150-800 Nm | 1 1/2 po | 5 | -1 271,22 \$ | 544,70 \$ |
| 15005NMRMHSS* | 300-1500 Nm | 1 po | 10 | -2 931,10 \$ | 1 256,35 \$ |

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

Caractéristiques

- Une échelle, étalonnée en deux directions
- Verrouillage positif avec bague à ressort
- Rapides, précises et faciles à lire
- Échelle facile à lire marquée au laser
- La plupart des modèles comprennent un bouton de dégagement rapide solide qui facilite le retrait des douilles
- Précision : 3 % dans le sens horaire; ± 4 % dans le sens antihoraire de 20 % à 100 % sur toute l'échelle
- Numéro de série correspondant au certificat pouvant être retracé au N.I.S.T.

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.

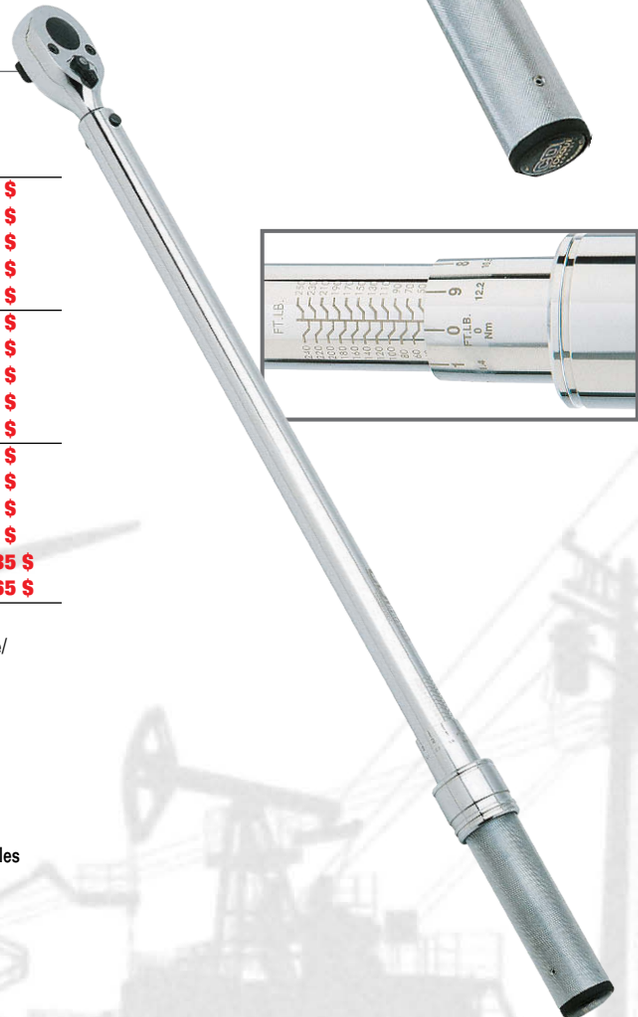
| Code prod. | Prise | A.-s. | Grad. | Métrique | Grad. | Prix cour. : | Vente : |
|---------------|--------|-----------------|-------|---------------|-------|--------------|--------------------|
| 501MRMH | 1/4 po | 10-50 lb-po | 0,5 | 1,4-5,4 Nm | 0,5 | -291,85 \$ | 125,95 \$ |
| 1501MRMH | 1/4 po | 20-150 lb-po | 0,5 | 2,8-15,3 Nm | 0,12 | -291,36 \$ | 125,95 \$ |
| 1502MRMH | 3/8 po | 20-150 lb-pi | 1 | 2,8-15,3 Nm | 0,12 | -279,22 \$ | 120,05 \$ |
| 2002MRMH | 3/8 po | 30-200 lb-po | 1 | 4,0-22,0 Nm | 0,12 | -291,85 \$ | 125,95 \$ |
| 2502MRMH | 3/8 po | 30-250 lb-po | 1 | 4,0-27,7 Nm | 0,12 | -301,29 \$ | 128,85 \$ |
| 7502MRMH | 3/8 po | 100-750 lb-po | 5 | 14,1-81,9 Nm | 0,6 | -317,13 \$ | 134,70 \$ |
| 10002MRMH | 3/8 po | 150-1 000 lb-po | 5 | 19,8-110,2 Nm | 0,6 | -317,08 \$ | 134,70 \$ |
| 25003MRMH | 1/2 po | 300-500 lb-po | 10 | 39,6-276,9 Nm | 1,2 | -383,80 \$ | 164,00 \$ |
| 752MFRMH | 3/8 po | 5-75 lb-pi | 0,5 | 10,2-98,3 Nm | 0,7 | -317,13 \$ | 134,70 \$ |
| 1002MFRMH | 3/8 po | 10-100 lb-pi | 0,5 | 16,9-132,2 Nm | 0,7 | -317,13 \$ | 134,70 \$ |
| 1503MFRMH | 1/2 po | 20-150 lb-pi | 1 | 34-197 Nm | 1,4 | -364,57 \$ | 155,20 \$ |
| 2503MFRMH | 1/2 po | 30-250 lb-pi | 1 | 47-332 Nm | 1,4 | -394,87 \$ | 169,85 \$ |
| 4004MFRMH | 3/4 po | 80-400 lb-pi | 5 | 85-491 Nm | 3,4 | -1 212,47 \$ | 518,35 \$ |
| 6004MFRMH | 3/4 po | 100-600 lb-pi | 5 | 169-779 Nm | 6 à 8 | -1 216,48 \$ | 521,30 \$ |
| 10005MFRMH* | 1 po | 200-1000 lb-pi | 5 | 305-1 322 Nm | 6 à 8 | -2 931,10 \$ | 1 256,35 \$ |
| 20005MFMHSS** | 1 po | 300-2 000 lb-pi | 10 | S.O. | S.O. | -5 872,12 \$ | 2 515,65 \$ |

*REMARQUE : 10005MFRMH offerte avec un manche-rallonge dans un coffret en métal.

**REMARQUE : 20005MFMHSS (échelle anglo-saxonne seulement) offerte avec deux manches-rallonges et une tête fixe/sans cliquet dans une boîte robuste en carton.

Caractéristiques

- Deux échelles, étalonnées en deux directions
- Verrouillage positif avec bague à ressort
- Rapides, précises et faciles à lire
- Échelles faciles à lire marquées au laser
- La plupart des modèles comprennent un bouton de dégagement rapide solide qui facilite le retrait des douilles
- Précision : 3 % dans le sens horaire; ± 4 % dans le sens antihoraire de 20 % à 100 % sur toute l'échelle
- Numéro de série correspondant au certificat pouvant être retracé au N.I.S.T.





SERVANTE MOBILE DE 75, GRANDE VALEUR AVEC DESSUS EN BOIS FRANC

Conçues pour les usages commerciaux Dotées de glissières à roulement à billes

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|--------------|--------------------|
| 50764 | Servante mobile de 75 po à 15 tiroirs, rouge | 5-779,27-\$ | 2 477,55 \$ |
| 50764B | Servante mobile de 75 po à 15 tiroirs, noire | 5-779,27-\$ | 2 477,55 \$ |
| 50764BL | Servante mobile de 75 po à 15 tiroirs, bleue | 5-779,27-\$ | 2 477,55 \$ |

Caractéristiques

- Glissières à roulement à billes sur tous les tiroirs
- Glissières doubles sur tous les tiroirs de 8 po (côté 53 po seulement)
- Peinture poudre lustrée résistant aux égratignures
- Roulettes de 6 x 2 po d'une capacité de 900 lb chacune
- Quatre roulettes pivotantes et deux fixes
- Support de roulette robuste de calibre 14
- Poignées plaquées au chrome de chaque côté de l'unité
- Poignée en aluminium sur toute la longueur des tiroirs
- Surface de travail en caoutchouc de 3/8 po d'épaisseur
- Garnitures de tiroir très épaisses préalablement coupées



COFFRES MOBILES/UNITÉS POUR CHANTIER

Conçus pour les environnements extérieurs les plus rigoureux

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|--------------|------------------|
| 50950 | 32 po larg. x 19 po prof. x 17,5 po haut | 637,34-\$ | 272,35 \$ |
| 50951 | 42 po larg. x 20 po prof. x 23,4 po haut | 806,54-\$ | 345,55 \$ |
| 50952 | 48 po larg. x 24 po prof. x 27,5 po haut | 980,62-\$ | 421,70 \$ |
| 50953 | 48 po larg. x 30 po prof. x 33,5 po haut | 1-169,67-\$ | 500,80 \$ |

Caractéristiques

- Roulettes d'une capacité de 3 500 lb
- Revêtement en poudre robuste de qualité industrielle
- Acier robuste de calibre 16 et pattes en acier de calibre 12
- Verrous en retrait et dissimulés pour une sécurité accrue contre les intrusions avec perceuses/coupe-boulon
- Joints entièrement soudés pour une robustesse maximale
- Poignées de transport en retrait pratiques
- Couvercle chevauchant renforcé pour une protection accrue contre les intempéries et l'intrusion
- Couvercle industriel robuste évitant la fermeture accidentelle
- Conception rugueuse pour une durabilité maximale



SERVANTES À OUTILS PROFESSIONAL 55 PO

Conçus pour les environnements extérieurs les plus rigoureux

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|--------------|--------------------|
| W55RC11 | Servante mobile de 55 po à 11 tiroirs, rouge | 5-199,10-\$ | 2 228,65 \$ |
| W55RC11B | Servante mobile de 55 po à 11 tiroirs, noire | 5-199,10-\$ | 2 228,65 \$ |
| W55RC11BL | Servante mobile de 55 po à 15 tiroirs, bleue | 5-199,10-\$ | 2 228,65 \$ |

Caractéristiques

- Faites d'acier de haute qualité de classe I, gage de résistance et offrant un fini de haute qualité
- Parois doubles procurant une robustesse accrue
- Goussets d'angle renforcés empêchant les coins de se déformer
- Glissières centrales de 2 po offrant une polyvalence accrue pour le positionnement des tiroirs
- Tiroirs dotés d'un système de rétention positive empêchant les tiroirs de s'ouvrir inopinément
- Tous les tiroirs sont dotés de glissières à roulements à billes d'une capacité de 75 livres avec dispositif de déclenchement rapide
- Tous les tiroirs de plus de 4 pouces de profondeur offrent des glissières supplémentaires pour doubler la capacité
- Bords de tiroirs roulés pour une résistance, une rigidité et une sécurité supérieures
- Les roulettes absorbent les vibrations transmises au cadre sur les surfaces irrégulières
- Roulettes dotées d'une pédale de frein et de roulements à billes facilitant le déplacement de l'unité
- Peinture à lustre intense résistant aux égratignures, au pelage et à la corrosion
- Prétraitement de peinture appliquée par vaporisation et immersion pour une protection accrue contre la corrosion
- Doublures de tiroirs inclus sans frais supplémentaires
- Amortisseurs à gaz dans le couvercle facilitant l'ouverture et la fermeture
- Conception à deux points de verrouillage pour une sécurité accrue de tous les coffres

W55RC11



SERVANTE À OUTILS PROFESSIONAL 55 PO

Pour un usage industriel

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|--------------|--------------------|
| W55RC5BS | Serv. mob. 5 tir. 55 x 24 po avec rangement pour gros outils | 4-470,80-\$ | 1 915,30 \$ |

Caractéristiques

- Tiroir large pour ranger de longs outils
- Section avec tablettes réglables idéale pour ranger les gros outils
- Faites d'acier de haute qualité de classe I, gage de résistance et offrant un fini de haute qualité
- Parois doubles procurant une robustesse accrue
- Goussets d'angle renforcés empêchant les coins de se déformer
- Glissières centrales de 2 po offrant une polyvalence accrue pour le positionnement des tiroirs
- Tiroirs dotés d'un système de rétention positive empêchant les tiroirs de s'ouvrir inopinément
- Tous les tiroirs sont dotés de glissières à roulements à billes d'une capacité de 75 livres avec dispositif de déclenchement rapide
- Tous les tiroirs de plus de 4 pouces de profondeur offrent des glissières supplémentaires pour doubler la capacité
- Bords de tiroirs roulés pour une résistance, une rigidité et une sécurité supérieures
- Les roulettes absorbent les vibrations transmises au cadre sur les surfaces irrégulières
- Roulettes dotées d'une pédale de frein et de roulements à billes facilitant le déplacement de l'unité
- Peinture lustrée résistant aux égratignures, au pelage et à la corrosion
- Prétraitement de peinture appliquée par vaporisation et immersion pour une protection accrue contre la corrosion
- Doublures de tiroirs inclus sans frais supplémentaires
- Amortisseurs à gaz facilitant l'ouverture et la fermeture
- Conception à deux points de verrouillage pour une sécurité accrue de tous les coffres

W55RC5BS





TOURNEVIS TOOLS@HEIGHT

Languettes pivotantes pour tournevis – la languette permet de fixer solidement le tournevis sans nuire à son utilisation

- Languette en acier inoxydable anticorrosion
- Languettes pivotant librement sur 360° de manière à ce que le cordon ne s'enroule pas autour de la main de l'utilisateur
- Bague en nylon avec épaulement évitant de coincer la languette entre le manche et l'embase hexagonale de la tige



CLÉ COMBINÉE SUPERCOMPO® TOOLS@HEIGHT

Clé et sangle vrillée – Les attaches de sangle doivent résister aux rigueurs du chantier, dont les basses températures. L'intégrité structurelle est donc essentielle.

- Conception supérieure - aucune soudure pouvant se briser
- Haute performance – fabriquées en acier inoxydable poli, elles sont plus flexibles et absorbantes que les attaches soudées
- Sept tailles convenant aux clés jusqu'à 1 1/2 po ou 55 mm
- Glisse le long du manche, permettant l'utilisation complète de ce dernier pour une puissance de levier optimale



PINCE À BEC EFFILÉ POUR CHAÎNE TOOLS@HEIGHT

Point d'attache de cordon

- Têtes polies résistant à la corrosion et prolongeant la durée utile de l'outil
- Mors dentelés au diamant à tranchants durcis



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 \$ | 1 080,65 \$ |



WSC-72-TH



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 \$ | 2 861,20 \$ |



W26TC4

W26RC7



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

Contient les outils suivants :

| Catégorie de produits | Nombre de pièces | Catégorie de produits | Nombre de pièces |
|--|------------------|--|------------------|
| Clés à molette et clés diverses | 4 | Outils divers | 14 |
| Clés combinées, polygonales et à fourches | 45 | Pincés | 10 |
| Marteaux | 7 | Leviers, poinçons et burins | 13 |
| Douilles pour outils à main, cliquets et accessoires | 90 | Tournevis et tourne-écrous | 8 |
| Clés et douilles hexagonales | 9 | Unité de rangement | 2 |
| Douilles à frappe et accessoires | 1 | Attaches, sangles et produits spécialisés Tools@Height | 22 |

Configurations d'ensemble disponibles

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|--------------|-------------|
| WSC-225-TH | Jeu d'outils intermédiaires Tools@Height (out. seul. - 223 pces) | 17 148,10 \$ | 7 347,80 \$ |

Coffres à outils compris

| Code prod. | Description |
|------------|--|
| W26TC4 | Coffre à outils 4 tiroirs de 26x20 po |
| W26RC7 | Armoire à outils 7 tiroirs de 26x20 po |

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



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

Combinaison d'innovation, de design et de matériaux : Les outils ERGO^{MC} de Bahco ont été conçus pour épouser la forme de votre main. 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.



JEU DE 5 PETITES LIMES D'INGÉNIEURIE

Manche ERGO[®] surmoulé

| Code prod. | Le jeu comprend | Prix cour. : | Vente : |
|--------------|---|--------------|-----------------|
| 1-478-08-1-2 | À main, carrée, demi-rond, à taille bâtarde, demi-douce | 85,36 \$ | 35,15 \$ |



1-478-08-1-2

PINCES COUPANTES DIAGONALES ERGO[®]

Coupe-fil de corde de piano et manches ergonomiques à prise surmoulée

| Code prod. | Long. h. t. (po) | Longueur des mors (po) | Cap. de coupe max. (po) | Prix cour. : | Vente : |
|------------|------------------|------------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 2101G-125 | 4 7/8 | 9/16 | 1/16 (corde de piano) | 45,34 \$ | 20,50 \$ |
| 2101G-140 | 5 1/2 | 5/8 | 1/16 (corde de piano) | 51,43 \$ | 23,45 \$ |
| 2101G-160 | 6 1/4 | 3/4 | 5/64 (corde de piano) | 52,67 \$ | 23,45 \$ |



2101G



CLÉS À MOLETTE ERGO[®]

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

| Code prod. | Long. (po) | Ouv. max. des mors (po) | Ép. de la tête (po) | Ép. des mors (po) | Prix cour. : | Vente : |
|------------------------------|------------|-------------------------|---------------------|-------------------|--------------|-----------------|
| Fini phosphate noir : | | | | | | |
| 9070 R US | 6 | 3/4 | 7/16 | 3/16 | 42,54 \$ | 17,55 \$ |
| 9071 R US | 8 | 1 1/16 | 1/2 | 1/4 | 44,62 \$ | 20,50 \$ |
| 9072 R US | 10 | 1 3/16 | 5/8 | 5/16 | 54,96 \$ | 23,45 \$ |
| 9073 R US | 12 | 1 5/16 | 11/16 | 7/16 | 69,72 \$ | 29,30 \$ |



9072 R US

CLÉS À MOLETTE COMBINÉES ERGO[®] / À TUBE/TUY.

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

| Code prod. | Long. (po) | Ouv. max. des mors (po) | Ép. de la tête, (po) | Tuy. max., diamètre (po) | Prix cour. : | Vente : |
|------------------------------|------------|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|-----------------|
| Fini phosphate noir : | | | | | | |
| 9070 RP US | 6 | 1 3/16 | 7/16 | 3/8 | 50,03 \$ | 20,50 \$ |
| 9071 RP US | 8 | 1 1/16 | 1/2 | 1/2 | 52,49 \$ | 23,45 \$ |
| 9072 RP US | 10 | 1 5/16 | 5/8 | 5/8 | 64,30 \$ | 26,35 \$ |
| 9073 RP US | 12 | 1 5/16 | 11/16 | 11/16 | 81,51 \$ | 35,15 \$ |



9072 RP US

JEU DE 6 TOURNEVIS MIXTES ERGO[®]



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 | 86,30 \$ | 38,05 \$ |

Contenu :

| Code prod. | Long. h. t. (po) | Long. lame (po) | Larg./type de pointe |
|------------|------------------|-----------------|----------------------|
| BE-8020 | 6 | 2 | 1/8 |
| BE-8040 | 8 3/4 | 4 | 5/32 |
| BE-8150 | 8 3/4 | 4 | 7/32 |
| BE-8155 | 9 3/4 | 5 | 1/4 |
| BE-8610 | 7 3/4 | 3 | No 1 |
| BE-8620 | 8 3/4 | 4 | No 2 |



BE-9881

WILLIAMS® JEUX DE CLÉS HEXAGONALES STANDARD/SPHÉRIQUES



Anglo-saxonnes et métriques, dans une pochette en plastique

| Code prod. | Nb pièces | Type | Type de clé | Long. de clé | Tailles | Prix cour. : | Vente : |
|------------|-----------|-------|-------------|--------------|-------------|--------------|-----------------|
| 13609 | 9 | Métr. | Hex. sph. | Long. | 1,5-10,0 mm | 26,01-\$ | 11,70 \$ |

Caractéristiques

- Support en plastique pour un rangement sûr
- Clés au fini noir industriel
- Supports à code-couleur : rouge pour a.-s., et bleu pour métrique
- Embouts hexagonaux sphériques sur la section longue des clés permettant une rotation de 360° sur un angle jusqu'à 30°.



13609

WILLIAMS® CLÉS À TÊTES À FOURCHE DOUBLES MINI 15° x 80°



Contenu :

| Code prod. | Gros. (po) | Code prod. | Gros. (po) | Code prod. | Gros. (po) |
|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------------------|
| 1112A | 3/16 | 1118A | 9/32 | 1132A | 1/2 |
| 1113A | 13/64 | 1120A | 5/16 | 1136A | 9/16 |
| 1114A | 7/32 | 1122A | 11/32 | 1140A | 3/8 |
| 1115A | 15/64 | 1124A | 3/8 | PL-1519C | Pince univ. 5 po - SUPERJOINT® |
| 1116A | 1/4 | 1128A | 7/16 | | |

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|--------------|-----------------|
| WS-1142PCA | Jeu de clé à t. à fourche dble mini/pinces a.-s. dans une poch., 14 pces | 213,09-\$ | 90,80 \$ |

Caractéristiques

- Têtes inclinées à 15° et 80° par rapport au manche
- Les têtes sont de même grosseur, ce qui permet d'utiliser chaque clé dans quatre positions différentes
- Chanfrein à 45° aux extrémités, facilitant le positionnement de la clé sur la fixation
- Conception à arc continu minimisant l'écartement des mors, offrant une puissance de couple supérieure à la conception en V
- Tête amincie idéale dans les espaces exigus
- Fini satiné résistant à la corrosion et offrant une prise sûre



WS-1142PCA



WILLIAMS® JEU DE 16 CLÉS SUPERCOMBO®

Contenu :

| Code prod. | Gros. (po) |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1242 | 1 3/16 | 1180 | 1 5/8 | 1188 | 1 7/8 | 1193 | 2 3/16 |
| 1244 | 1 3/8 | 1182 | 1 11/16 | 1190 | 2 | 1194 | 2 1/4 |
| 1246 | 1 7/16 | 1184 | 1 3/4 | 1191 | 2 1/16 | 1195 | 2 3/8 |
| 1248 | 1 1/2 | 1186 | 1 13/16 | 1192 | 2 1/8 | 1197 | 2 1/2 |

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|--------------------|
| WS-1176 | Finis chromé à lustre intense et satiné, 12 pans, a.-s. | 3 779,59-\$ | 1 619,50 \$ |

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.



WS-1176



WILLIAMS® TOOLS@HEIGHT® JEU DE DISPOSITIFS DE RETENUE TOOL@HEIGHT POUR CLÉS À FRAPPE

Contenu :

| Code prod. | Gros. gouj. | Long. | C | D | Code prod. | Gros. gouj. | Long. | C | D |
|------------|-------------|---------|--------|---------|------------|-------------|---------|-------|---------|
| SWR-24 | 3/8 | 1 29/32 | 1 5/16 | 1 3/4 | SWR-44 | 1 3/8 | 2 15/32 | 3 1/8 | 2 3/8 |
| SWR-28 | 7/8 | 2 | 2 3/16 | 1 29/32 | SWR-48 | 1 1/2 | 2 5/8 | 3 1/8 | 2 1/2 |
| SWR-32 | 1 | 2 1/8 | 2 1/2 | 2 1/32 | SWR-52 | 1 5/8 | 2 3/4 | 3 5/8 | 2 21/32 |
| SWR-36 | 1 1/8 | 2 1/4 | 2 1/2 | 2 5/32 | SWR-56 | 1 3/4 | 2 7/8 | 3 7/8 | 2 3/4 |
| SWR-40 | 1 1/4 | 2 3/8 | 2 7/8 | 2 9/32 | SWR-60 | 1 7/8 | 3 | 4 1/2 | 2 7/8 |

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|--------------|--------------------|
| SWR-SET | Jeu de dispositifs de retenue Tool@Height pour clés à frappe | 4 913,43-\$ | 2 105,65 \$ |

Caractéristiques

- Le jeu SWR-SET comprend un de chaque dispositif dans un coffret en plastique.
- Les dispositifs sont dotés d'un point de fixation qui prévient les chutes pendant l'utilisation.
- Les dispositifs de retenue pour clé à frappe se vissent sur l'extrémité de la tige filetée de la clé à frappe pour s'assurer qu'elle ne se dégage pas de la fixation.
- Une plaque à ressort permet un réglage facile de la clé sans devoir dévisser le dispositif de retenue.
- Productivité accrue et utilisation sécuritaire. Évite de devoir faire appel à un collègue pour tenir la clé à frappe en place.
- Offerts en 10 grosseurs avec identification de la grosseur de la tige filetée (et non la grosseur hex.)
- Convient aux clés à frappe coudées et droites



SWR-SET



CISAILLES D'AVIATION

Manches moulés surmoulés confortables

| Code prod. | Capacité Direction | Long. de taille, po | Capacité de coupe (acier formé à froid/inox.) | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--------------------|---------------------|---|--------------|-----------------|
| 28201 | Gauche | 1 3/8 | Cal. 18 acier/cal. 22 inox. | 24,56 \$ | 11,70 \$ |
| 28203 | Droite | 1 3/8 | Cal. 18 acier/cal. 22 inox. | 24,56 \$ | 11,70 \$ |
| 28205 | Rectiligne | 1 1/2 | Cal. 18 acier/cal. 22 inox. | 24,56 \$ | 11,70 \$ |

28251 Jeu de 3 cisailles d'aviation avec pochette

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|-----------------|
| 28251 | Jeu de 3 cisailles d'aviation avec pochette Comprend 28201 – Cisaille à coupe à gauche 28203 – Cisaille à coupe à droite 28205 – Cisaille à coupe rectiligne | 66,24 \$ | 29,30 \$ |

Caractéristiques

- Manche à code-couleur pour identifier rapidement le sens de coupe.
- Manches surmoulés procurant une prise confortable et réduisant la fatigue de la main.
- Conforme aux normes ANSI et DIN.



COUTEAU TOUT USAGE AUTOMATIQUE

Comprend des lames acérées d'usage intensif de 0,025 po à deux encoches

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--------------------------------|--------------|-----------------|
| 40052 | Couteau tout usage automatique | 28,04 \$ | 11,70 \$ |

Caractéristiques

- Lame facilement retirée ou inversée à la simple pression d'un bouton à l'avant de l'outil.
- Lame neuve chargée à partir d'une cartouche de 5 unités.
- Couverture à ressort facilitant le remplacement rapide des lames, sans outil.
- Comprend (5) lames de 0,025 po.



COUTEAU PLIANT TOUT USAGE

Pour lames acérées d'usage intensif de 0,025 po à deux encoches

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---------------------------|--------------|-----------------|
| 40058 | Couteau pliant tout usage | 32,22 \$ | 14,65 \$ |

Caractéristiques

- Butées de sécurité.
- Tige au pouce pour remplacer rapidement les lames.
- Attache en acier inoxydable se fixant à la ceinture ou à la poche.
- Comprend (1) lame de 0,025 po.



LAMPE DE TRAVAIL MULTIFONCTION À DEL EN ALUMINIUM

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|------------------|
| 5101 | Lampe de travail multifonction à DEL en aluminium | 242,20 \$ | 102,50 \$ |



WILLIAMS® EXTRACTEURS EN SPIRALE

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|------------------------------|--------------|-----------------|
| EXS-10 | Jeu de 10 extracteurs de vis | 225,71 \$ | 96,65 \$ |

Caractéristiques

- Pour retirer facilement et rapidement les vis, boulons, goujons filetés et toute fixation tourne à gauche et à droite.
- Grosseurs du foret à utiliser estampé sur chaque extracteur.
- Un trou est d'abord pratiqué dans la tige endommagée, puis l'extracteur William approprié est inséré dans l'orifice.

EXS-10



BAHCO® SCIE À MÉTAUX AVEC POIGNÉE TRADITIONNELLE

Cadre robuste avec rangement pour lames

| Code prod. | Long. lame (po) | Prix cour. : | Vente : |
|------------|-----------------|--------------|-----------------|
| 225-PLUS | 12 | 62,06 \$ | 26,35 \$ |

Caractéristiques

- Permet d'obtenir une tension de lame très élevée pour effectuer des coupes de grande précision.
- Cadre rectangulaire robuste avec espace de rangement pour lame et vis de retenue facile à manier.
- Peut être utilisée comme scie à guichet.
- Position alternative à 55 degrés pour des coupes affleurantes.
- Comprend une lame bimétallique robuste et incassable de 12 po de 24 dents/pouce.

225-PLUS



BAHCO® SCIE À MÉTAUX À POIGNÉE TRADESMAN'S

Poignée en aluminium durable

| Code prod. | Long. lame (po) | Prix cour. : | Vente : |
|------------|-----------------|--------------|-----------------|
| 317 | 12 | 35,56 \$ | 14,65 \$ |

Caractéristiques

- Position alternative à 90 degrés.
- Cadre léger et confortable idéal pour les endroits difficiles d'atteinte.
- Poignée en aluminium durable.
- Levier de tension en métal confortable et discret.
- Comprend une lame bimétallique Bahco pour un surcroît de sécurité et d'efficacité.

317



BAHCO® LAMES BIMÉTALLIQUES POUR SCIES À MÉTAUX

Lames bimétalliques pratiquement incassables pour les travaux de sciage sur métal

| Code prod. | Long. | Dents/pouce | Prix cour. : | Vente : |
|-----------------|-------|-------------|--------------|-----------------|
| 3906-300-24-10P | 12 | 24 | 29,91 \$ | 11,70 \$ |

Caractéristiques

- Section arrière de la lame en acier à ressort flexible noir avec gorge en acier à coupe rapide à haute teneur en alliage.
- Conception bimétallique assurant un affûtage prolongé.
- Dents rectifiées avec précision pour tout type de coupe de métaux.
- Rendement de coupe accrue et résistance à l'usure; et flexibilité élevée.
- Qualité supérieure aux lames à coupe rapide rigides, conventionnelles ou flexibles.
- Lame de scie à sections progressives : sections à 6 dents/pouce; 28 dents/pouce pour les coupes délicates et 18 dents/pouce pour les coupes grossières.
- Fini peint de technologie supérieure offrant une coupe efficace sans trace de peinture dans la rainure de coupe.

3906-300-24



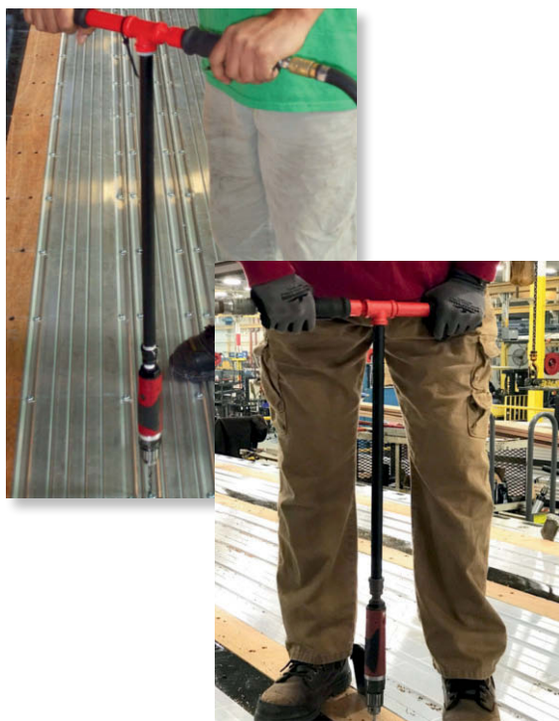
Voir la liste complète de nos produits à : snaon.com/industrialbrands



SÉRIE SIGNATURE SDR10T PERCEUSES À MANCHE EN T



SDR10T



Caractéristiques :

- Vitesses de 400 à 4 000 tr/min
- Offertes avec mandrins de 3/8 po et 1/2 po
- Perceuse durable de série Signature
- Ergonomie exceptionnelle
 - Perçage au plancher en position verticale
 - Prise confortable
 - Levier d'actionnement facile
- Légère et compacte
- Manche en T de conception améliorée
- Entretien facile
- Conçue et fabriquée à Murphy, Caroline du Nord

Perceuses à manche en T

| No de modèle | Cap. mandrin | | Régime libre | Poids | | Longueur | | Côté/centre | | Cons. max. d'air | | Niveau sonore | Filetage mandrin |
|---|--------------|----|--------------|-------|-----|----------|-----|-------------|------|----------------------|-----|---------------|------------------|
| | po | mm | tr/min | lb | kg | po | mm | po | mm | pi ³ /min | l/s | dB(A) | |
| Signature Series – 1 hp (0.75 kW) – Non-reversible | | | | | | | | | | | | | |
| SDR10T4N4 | 1/2 | 13 | 400 | 6.3 | 2.9 | 36 | 914 | 0.85 | 21.6 | 35 | 17 | 80 | 1/2"-20 |
| SDR10T7N4 | 1/2 | 13 | 700 | 6.3 | 2.9 | 36 | 914 | 0.85 | 21.6 | 35 | 17 | 80 | 1/2"-20 |
| SDR10T12N4 | 1/2 | 13 | 1200 | 6.3 | 2.9 | 36 | 914 | 0.85 | 21.6 | 35 | 17 | 80 | 1/2"-20 |
| SDR10T16N4 | 1/2 | 13 | 1600 | 6.3 | 2.9 | 36 | 914 | 0.85 | 21.6 | 35 | 17 | 80 | 1/2"-20 |
| SDR10T26N3 | 3/8 | 10 | 2600 | 5.6 | 2.5 | 36 | 914 | 0.85 | 21.6 | 35 | 17 | 80 | 3/8"-24 |
| SDR10T26N4 | 1/2 | 13 | 2600 | 5.9 | 2.7 | 36 | 914 | 0.85 | 21.6 | 35 | 17 | 80 | 1/2"-20 |
| SDR10T40N3 | 3/8 | 10 | 4000 | 5.6 | 2.5 | 36 | 914 | 0.85 | 21.6 | 35 | 17 | 80 | 3/8"-20 |

JEUX DE DOUILLES ET OUTILS D'ENTRAÎNEMENT



6 F

JEU DE 15 DOUILLES À PRISE 3/8 PO ET OUTIL D'ENTR.

Contenu :
Cliquet, rallonges, joint à cardan, douilles courtes à 12 pans de 8 à 19 mm

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|---------------------|-----------------|
| 50663 | Coffret compact pour douilles à 6 pans, a.-s. | 71,16 \$ | 32,20 \$ |



6 M

JEU DE 16 DOUILLES À PRISE 3/8 PO ET OUTIL D'ENTR.

Contenu :
Cliquet, rallonges, joint à cardan, douilles courtes à 12 pans de 8 à 19 mm

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|---------------------|-----------------|
| 50665 | Coffret compact pour douilles à 6 pans, métr. | 71,04 \$ | 29,30 \$ |



12 F

JEU DE 12 DOUILLES À PRISE 1/2 PO ET OUTIL D'ENTR.

Contenu :
Cliquet, rallonge, douilles courtes à 12 pans de 1/2 à 1 1/8 po

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|---------------------|-----------------|
| 50667 | Coffret compact pour douilles à 12 pans, a.-s. | 95,62 \$ | 41,00 \$ |



12 M

JEU DE 12 DOUILLES À PRISE 1/2 PO ET OUTIL D'ENTR.

Contenu :
Cliquet, rallonge, douilles courtes à 12 pans de 12 à 24 mm

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|--|---------------------|-----------------|
| 50669 | Coffret compact pour douilles à 12 pans, a.-s. | 89,26 \$ | 38,05 \$ |



6 F M

JEU DE 58 DOUILLES À PRISE 3/8 PO, TOURNEVIS ET PINCES

Contenu :
Outils d'entr. 1/4 et 3/8 po, clé à molette, pinces, douilles-tournevis hex. 1/4 po, douilles courtes à 6 pans de 1/4 à 1 po, et de 6 à 19 mm.

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|------------------|
| 50615 | Jeu d'outils et douilles à 6 pans a.-s./métr. dans un coffret robuste | 366,89 \$ | 158,15 \$ |



6 F M

JEU DE 22 DOUILLES TRAVERSANTES À PRISE 3/8 PO

Contenu :
Cliquet, rallonge, adaptateur, douilles courtes à 6 pans de 3/8 à 3/4 po, et de 8 à 19 mm

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|----------------------|------------------|
| 50671 | Coffret compact pour douilles à 6 pans, a.-s./métr. | 248,75 \$ | 105,45 \$ |



6 M F

JEU DE 61 DOUILLES ET OUTILS À PRISE 1/2 PO

Contenu :
Outil d'entr. 1/2 po, douilles courtes à 6 pans de 3/8 à 1 1/4 po, 10 à 32 mm; clés combinées de 1/4 à 3/4 po et 6 à 19 mm, et tournevis à prise confortable

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|------------------|
| 50617 | Jeu d'outils et douilles à 6 pans a.-s./métr. dans un coffret robuste | 547,99 \$ | 234,20 \$ |



**JEU DE 29 DOUILLES
3/4 PO ET OUTIL D'ENTR.**
Douilles à 12 pans a.-s. dans
un coffret en métal



Contenu :
Cliquet, rallonges, joint à cardan, manche
coulissant en T, douilles courtes à 12 pans de
7/8 à 2 3/8 po

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|------------------|
| WSH-29TB | Jeu de 29 outils avec coffret à outils en métal | 2-149,52 \$ | 922,50 \$ |
| WSH-29TB | TB-6124B | | |



**JEU DE 43 DOUILLES 3/4
PO ET OUTIL D'ENTR.**
Douilles à 12 pans a.-s. dans
un coffret en métal



Contenu :
Cliquet, rallonges, joint à cardan, manche
coulissant en T, douilles courtes à 12 pans de
7/8 à 2 3/8 po

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|--------------------|
| WSH-43TB | Jeu de 43 outils avec coffret à outils en métal TB-12 | 2-981,56 \$ | 1 276,85 \$ |
| WSH-43 | Ensemble de 43 outils seulement | 2-672,73 \$ | 1 145,05 \$ |



**JEU DE 19 DOUILLES 1
PO ET D'OUTILS D'ENTR.**
Douilles à 12 pans a.-s. dans
un coffret en métal



Contenu :
Cliquet, rallonges, manche coulissant en T,
manche articulé, douilles courtes à 12 pans de
1 1/16 à 2 3/8 po

| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|--------------------|
| WSX-20TB | Jeu de 19 outils avec coffret à outils en métal TB-12 | 2-550,56 \$ | 1 092,35 \$ |



**JEU DE 19 DOUILLES 1 PO
ET OUTIL D'ENTR.**
Douilles à 12 pans a.-s. dans un
coffret en métal



Contenu :
Cliquet, rallonge, manche coulissant en T,
manche articulé, douilles courtes à 12 pans
de 1 1/2 à 3 po

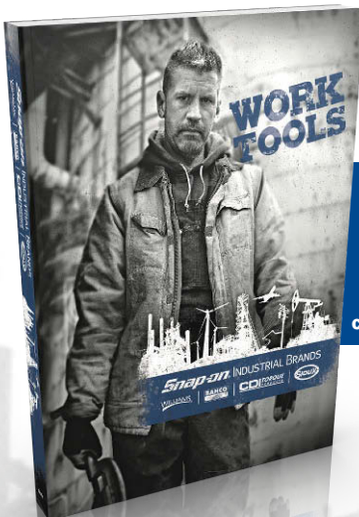
| Code prod. | Description | Prix cour. : | Vente : |
|------------|---|--------------|--------------------|
| WSX-21TB | Jeu de 19 outils avec coffret à outils en métal TB-12 | 3-669,10 \$ | 1 572,65 \$ |

DISTRIBUTEUR AUTORISÉ

Snap-on INDUSTRIAL BRANDS



Offre valide jusqu'à épuisement des stocks.
Du 1^{er} juillet 2017 au 31 octobre 2017



**Pour obtenir un
exemplaire de
notre nouveau
catalogue :**
canadaindustrialbrands@snapon.com

See complete product listing at snapon.com/industrialbrands