

Besoin d'un outil... ne cherchez pas plus loin. Cet ensemble d'outils ultime comprend la majorité des produits que vous trouverez dans ce catalogue!

**ENSEMBLE D'OUTILS ULTIME 360 MCX**



No modèle TY0941

**ENSEMBLE D'OUTILS ULTIME, 360 MCX**

**ENSEMBLE COMPREND:**

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <b>TEP324</b> Coffre à outils ATB400, 6 tiroirs                   | <b>TJZ061</b> Tournevis à fente, mécanicien 1/4", 4"        | <b>TJZ093</b> Pincers verrouillables, 10"                    |
| <b>TEP325</b> Chariot a outils ATB400, 14 tiroirs                 | <b>TJZ062</b> Tournevis à fente, mécanicien 1/4", 5"        | <b>TJZ094</b> Pincers verrouillables, bec long, 4"           |
| <b>AC509</b> Ensemble de raccords graisseur                       | <b>TJZ063</b> Tournevis à fente, mécanicien 1/4", 6"        | <b>TJZ095</b> Pincers verrouillables, bec long, 6"           |
| <b>AD084</b> Pistolets graisseur                                  | <b>TJZ064</b> Tournevis à fente, mécanicien 5/16", 6"       | <b>TJZ096</b> Pincers verrouillables, c-clamp, 6"            |
| <b>PE406</b> Lames de remplacement                                | <b>TJZ065</b> Tournevis à fente, mécanicien 3/8", 8"        | <b>TJZ097</b> Pincers verrouillables, serre-joints en C, 11" |
| <b>PE812</b> Couteau utilitaire                                   | <b>TJZ066</b> Tournevis pointe Phillips #0, 2 1/2"          | <b>TJZ099</b> Pincers verrouillables, feuille de métal, 8"   |
| <b>THZ769</b> Pied à coulisse                                     | <b>TJZ067</b> Tournevis pointe Phillips #1, 3 1/4"          | <b>TJZ100</b> Clé réglable, 6"                               |
| <b>IA388</b> Micromètre   | <b>TJZ068</b> Tournevis pointe Phillips #2, 4"              | <b>TJZ101</b> Clé réglable, 8"                               |
| <b>TJZ801</b> Ruban à mesurer, 1" la x 25' lo po/pi               | <b>TJZ069</b> Tournevis pointe Phillips #2, tronqué, 1 1/2" | <b>TJZ102</b> Clé réglable, 10"                              |
| <b>TJZ802</b> Ruban à mesurer, 1" la x 25' lo po/cm               | <b>TJZ070</b> Tournevis pointe Phillips #3, 6"              | <b>TJZ103</b> Clé réglable, 12"                              |
| <b>TJZ200</b> Scie à métaux                                       | <b>TJZ071</b> Tournevis pointe carrée #0, 4"                | <b>TJZ104</b> Clé réglable, 15"                              |
| <b>TJZ030</b> Marteau, 16 oz                                      | <b>TJZ072</b> Tournevis pointe carrée #1, 4"                | <b>TJZ105</b> Clé réglable, 18"                              |
| <b>TJZ033</b> Marteau, 22 oz                                      | <b>TJZ073</b> Tournevis pointe carrée #2, 6"                | <b>TJZ108</b> Clés à tuyaux, 12"                             |
| <b>TJZ034</b> Marteau sans rebond, 8 oz                           | <b>TJZ074</b> Tournevis pointe carrée #3, 6"                | <b>TJZ110</b> Clés à tuyaux, 18"                             |
| <b>TJZ035</b> Marteau sans rebond, 16 oz                          | <b>TJZ075</b> Tournevis pointe carrée #1, tronqué, 1 1/2"   | <b>TLV055</b> Jeu de clés mixtes, S.A.E.                     |
| <b>TJZ036</b> Marteau sans rebond, 24 oz                          | <b>TJZ076</b> Tournevis pointe carrée #2, tronqué, 1 1/2"   | <b>TLV056</b> Jeu de clés mixtes, métriques                  |
| <b>TJZ037</b> Marteau sans rebond, 32 oz                          | <b>TJZ077</b> Tournevis pointe carrée #3, tronqué, 1 1/2"   | <b>TJZ112</b> Coupe-boulons                                  |
| <b>TJZ038</b> Marteau à panne sphérique, 8 oz                     | <b>TJZ078</b> Pincers à jointure, 6"                        | <b>TLV361</b> Jeu de douilles, S.A.E./métriques              |
| <b>TJZ040</b> Marteau à panne sphérique, 16 oz                    | <b>TJZ079</b> Pincers multiprises à rainures, 8"            | <b>TLZ420</b> Jeu de ciseaux à froid                         |
| <b>TJZ041</b> Marteau à panne sphérique, 24 oz                    | <b>TJZ080</b> Pincers multiprises à rainures, 10"           | <b>TLZ421</b> Jeu de chasse-goupilles                        |
| <b>TJZ042</b> Marteau à panne sphérique, 32 oz                    | <b>TJZ082</b> Pincers coupantes en diagonale, 5"            | <b>TLZ422</b> Jeu de pointeaux effilés                       |
| <b>TJZ043</b> Maillet, 16 oz                                      | <b>TJZ083</b> Pincers coupantes en diagonale, 6"            | <b>TLZ423</b> Jeu de pointeaux à centrer                     |
| <b>TJZ044</b> Maillet, 32 oz                                      | <b>TJZ084</b> Pincers coupantes en diagonale, 7"            | <b>TNB733</b> Jeu de clés hexagonales, S.A.E.                |
| <b>TJZ047</b> Barre   | <b>TJZ085</b> Pincers coupantes à bec long, 5"              | <b>TNB734</b> Jeu de clés hexagonales, métriques             |
| <b>TJZ048</b> Pieds-de-biche en col de cygne, 18"                 | <b>TJZ086</b> Pincers coupantes à bec long, 6"              | <b>TYB504</b> Serre-joints en C, 4"                          |
| <b>TJZ049</b> Pieds-de-biche en col de cygne, 24"                 | <b>TJZ087</b> Pincers coupantes à bec long, 8"              | <b>TYB506</b> Serre-joints en C, 8"                          |
| <b>TJZ057</b> Tournevis à fente, électricien 1/8", 3"             | <b>TJZ088</b> Pincers coupantes pour monteurs de ligne, 7"  | <b>TYB508</b> Serre-joints en C, 12"                         |
| <b>TJZ058</b> Tournevis à fente, électricien 3/16", 4"            | <b>TJZ089</b> Pincers coupantes pour monteurs de ligne, 8"  | <b>XC488</b> Cordon rallonge                                 |
| <b>TJZ059</b> Tournevis à fente, électricien 3/16", 6"            | <b>TJZ090</b> Pincers verrouillables, 4"                    | <b>XE887</b> Lampe frontale                                  |
| <b>TJZ060</b> Tournevis à fente, mécanicien 1/4", tronqué, 1 1/2" | <b>TJZ091</b> Pincers verrouillables, 5"                    | <b>XE889</b> Lampe de poche                                  |
|   | <b>TJZ092</b> Pincers verrouillables, 7"                    |  |



## CORDONS RALLONGES POUR L'INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR SERVICE STANDARD

- Conçus pour les travaux légers des entrepreneurs, du personnel des industries et pour la maison
- Enveloppe SJTW qui protège contre les rayons ultraviolets, les produits chimiques et l'humidité
- Enveloppe en vinyle extrêmement flexible
- Prises et connecteurs moulés résistants aux bris

### 3 CONDUCTEURS, SJTW, 125 VOLTS AVEC MISE À LA TERRE

No modèle	Longueur <sup>1</sup>	AWG	Ampères	Watts	Couleur
<b>XC630</b>	10	16/3	13	1625	Orange
<b>XC631</b>	15	16/3	13	1625	Orange
<b>XC632</b>	25	16/3	13	1625	Orange
<b>XC633</b>	50	16/3	13	1625	Orange



## CORDONS RALLONGES EXTÉRIEURS EN VINYLE

- Conçus pour les entrepreneurs et le personnel des industries
- Enveloppe en vinyle qui offre une protection contre les usages rudes, les produits chimiques et l'humidité, et offre une flexibilité additionnelle
- Prises et connecteurs moulés résistant aux bris

### 3 CONDUCTEURS, SJTW, 300 VOLTS AVEC MISE À LA TERRE

No modèle	Longueur <sup>1</sup>	AWG	Ampères	Watts	Couleur
<b>ROBUSTE</b>					
<b>XC482</b>	25	14/3	15	1875	Orange
<b>XC483</b>	50	14/3	15	1875	Orange
<b>XC484</b>	100	14/3	13	1625	Orange
<b>SUPER ROBUSTE</b>					
<b>XC485</b>	25	12/3	15	1875	Jaune
<b>XC486</b>	50	12/3	15	1875	Jaune
<b>XC487</b>	100	12/3	15	1875	Jaune



## CORDONS RALLONGES EN CAOUTCHOUC TPE TOUT TEMPS AVEC INDICATEUR LUMINEUX

- Conçus pour les entrepreneurs et le personnel des industries
- Enveloppe tout temps ultra-flexible qui offre une performance supérieure à des températures extrêmes de -50°C à 105°C
- Offrent une protection hors pair contre les usages rudes, le soleil, les produits chimiques et l'humidité
- À l'épreuve de l'eau et ignifuges
- Prises illuminées, ce qui permet de voir l'endroit où l'alimentation est utilisée
- Prises et connecteurs moulés résistant aux bris

### 3 CONDUCTEURS, SJEOW, 300 VOLTS AVEC MISE À LA TERRE

No modèle	Longueur <sup>1</sup>	AWG	Ampères	Watts	Couleur
<b>ROBUSTE</b>					
<b>XC500</b>	25	14/3	15	1875	Bleu/Orange
<b>XC501</b>	50	14/3	15	1875	Bleu/Orange
<b>XC502</b>	100	14/3	15	1625	Bleu/Orange
<b>SUPER ROBUSTE</b>					
<b>XC503</b>	25	12/3	15	1875	Bleu/Orange
<b>XC504</b>	50	12/3	15	1875	Bleu/Orange
<b>XC505</b>	100	12/3	15	1875	Bleu/Orange

## CORDONS RALLONGES EXTÉRIEURS EN VINYLE AVEC FICHE TRIPLE

- Conçus pour les entrepreneurs et le personnel des industries
- Enveloppe en vinyle qui offre une protection contre les usages rudes, les produits chimiques et l'humidité
- Enveloppe en vinyle qui offre une flexibilité additionnelle
- Prises et connecteurs moulés résistant aux bris

### 3 CONDUCTEURS, SJTW, 300 VOLTS AVEC MISE À LA TERRE

No modèle	Longueur'	AWG	Ampères	Watts	Couleur
<b>ROBUSTE</b>					
XC488	25	14/3	15	1875	Rouge
XC489	50	14/3	15	1875	Rouge
XC490	100	14/3	13	1625	Rouge
<b>SUPER ROBUSTE</b>					
XC491	25	12/3	15	1875	Rouge
XC492	50	12/3	15	1625	Rouge
XC493	100	12/3	15	1625	Rouge



## CORDONS RALLONGES POUR L'EXTÉRIEUR EN VINYLE AVEC INDICATEUR LUMINEUX

- Conçus pour les entrepreneurs et le personnel des industries
- Enveloppe en vinyle qui offre une protection contre les usages rudes, les produits chimiques et l'humidité
- Cordons ultra-flexibles
- Prises illuminées, ce qui permet de voir l'endroit où l'alimentation est utilisée
- Prises et connecteurs moulés résistants aux bris
- À l'épreuve de l'eau et ignifuges

### 3 CONDUCTEURS, SJTOW, 300 VOLTS AVEC MISE À LA TERRE

No modèle	Longueur'	AWG	Ampères	Watts	Couleur
<b>SUPER ROBUSTE</b>					
XC494	25	12/3	15	1875	Jaune
XC495	50	12/3	15	1875	Jaune
XC496	100	12/3	15	1875	Jaune



## CORDONS RALLONGES POUR L'EXTÉRIEUR EN VINYLE AVEC FICHE TRIPLE ET INDICATEUR LUMINEUX

- Tous les avantages d'un cordon rallonge avec fiche simple, mais munis d'une fiche triple illuminée

### 3 CONDUCTEURS, SJTOW, 300 VOLTS AVEC MISE À LA TERRE, RÉSISTANTS À L'HUILE

No modèle	Longueur'	AWG	Ampères	Watts	Couleur
<b>SUPER ROBUSTE</b>					
XC497	2	12/3	15	1875	Jaune
XC498	50	12/3	15	1875	Jaune
XC499	100	12/3	15	1875	Jaune

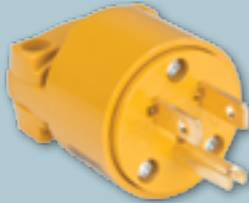




## CORDONS RALLONGES À ENROULER

- 4 prises de mise à la terre
- Disjoncteur intégré réinitialisable
- Longueur: 25'
- Calibre (AWG): 16/3
- Intensité: 10 A
- Puissance: 1250 W

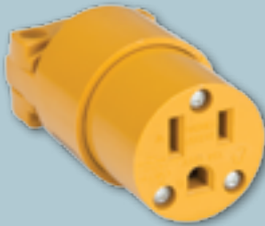
No modèle XE671



## FICHE DE MISE À LA TERRE EN PVC

- Ampères: 15 A
- Volts: 125 V
- Diamètre du câble: 0,245" - 0,655"
- Calibre du câble: Câbles de 16/3 à 14/3
- Couleur: Jaune
- Revêtement en plastique résistant à l'humidité et aux produits chimiques
- Idéale pour des utilisations à l'intérieur et à l'extérieur
- Configuration Nema: 5-15P/5-15R
- Matériau du corps: Plastique

No modèle XE672



## CONNECTEUR DE MISE À LA TERRE EN PVC

- Ampères: 15 A
- Volts: 125 V
- Diamètre du câble: 0,245" - 0,655"
- Calibre du câble: Câbles de 16/3 à 14/3
- Couleur: Jaune
- Revêtement en plastique résistant à l'humidité et aux produits chimiques
- Idéal pour des utilisations à l'intérieur et à l'extérieur
- Configuration Nema: 5-15P/5-15R
- Matériau du corps: Plastique

No modèle XE673



## LIMITEUR DE SURTENSION

- Interrupteur lumineux ouvert/fermé avec disjoncteur intégré
- Protège des dommages causés par les hausses de courant
- Idéal pour bon nombre de produits électroniques
- Nbre de prises de courant: 6
- Longueur du cordon: 3'
- Énergie (joules): 200
- Ampères max.: 15 A
- Puissance: 1875 W

No modèle XE670



## RUBAN ISOLANT

- Largeur: 3/4" (19 mm)
- Longueur: 18 M (60')
- Matériau: Plastique vinyle
- Couleur: Noir
- Épaisseur: 7 mils
- Ruban isolant pour les raccordements électriques et l'isolation
- À utiliser entre -7°C et 80°C
- Homologué CSA

No modèle XE890

# Lampes de poche

## LAMPE DE POCHE DEL - 28 LED

- Lumens (élevé): 98
- Lumens (bas): 0
- Temps de fonctionnement hres (élevé): 2
- Temps de fonctionnement hres (bas): 3
- Matériau: Aluminium
- Piles requises: Trois AAA
- Couleur: Noir
- Distance du faisceau: 35 m
- Ampoule de 28 DEL
- Boîtier en aluminium très robuste
- Lentille incassable
- Piles comprises



No modèle XE888

## LAMPE DE POCHE DEL - 45 LED

- Lumens (élevé): 157
- Lumens (bas): 31
- Temps de fonctionnement hres (élevé): 2
- Temps de fonctionnement hres (bas): 3
- Matériau: Aluminium
- Piles requises: Quatre AAA
- Couleur: Noir
- Distance du faisceau: 45 m
- Ampoule de 45 DEL
- Boîtier en aluminium très robuste
- Lentille incassable
- 3 modes lumineux: Bas 9 DEL, Moyen 24 DEL et Élevé 45 DEL
- Piles comprises



No modèle XE889

## LAMPES DE POCHE

- Ampoule DEL super brillante
- En polypropylène, résiste à la graisse et aux produits chimiques
- Lentille résistante aux chocs
- Prise gaufrée non glissante
- Jaune haute visibilité pour la rendre plus apparente
- Piles non comprises



No modèle	Description	Lumens
XC977	Lampe de poche, 2 piles AA	28
XC978	Lampe de poche, 2 piles D	35

## MINI LAMPES DE POCHE DEL

- Neuf DEL ultra brillantes
- 25 lumens
- Boîtier en aluminium haute résistance
- Interrupteur de marche/arrêt
- Design léger
- Boîtier robuste qui résiste aux impacts
- Dragonne et trois piles alcalines AAA comprises



No modèle XD079

## PROJECTEURS HALOGÈNES PORTATIFS



- Lampe de travail halogène de 500 W
- Verre trempé résistant à la chaleur
- Tête pivotante
- Couleur: noir et jaune
- Ampoule halogène comprise
- Produit certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité

No modèle XC949

Ampoule de recharge  
No modèle XC951

## PROJECTEURS HALOGÈNES DOUBLES

- Deux lampes de travail halogènes de 500 watts
- Verre trempé résistant à la chaleur
- Hauteur du trépied ajustable
- Les pattes du trépied sont extensibles pour une meilleure stabilité
- Couleur: noir et jaune
- Ampoules halogènes comprises
- Produit certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité



No modèle XC950

Ampoule de recharge  
No modèle XC951



## LAMPE DE TRAVAIL INDUSTRIELLE

- Capacité d'éclairage (W): 75
- Longueur du cordon': 25
- Boîtier robuste qui résiste aux impacts
- Prise avec interrupteur marche/arrêt
- Produit certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité
- Léger
- Cordon mis à la terre
- Comprend: crochet de suspension et prise électrique

No modèle XC660



## LAMPES FRONTALES À DEL

- Sept DEL ultra brillantes
- Trois niveaux d'intensité lumineuse - 7 DEL, 3 DEL, 1 DEL
- Résistantes à l'eau
- Design léger
- Tête pivotante et bande frontale ajustable

No modèle XC658



Casque de sécurité non compris

## LAMPE FRONTALE DEL CREE<sup>MD</sup>

- Type d'ampoule: Cree<sup>MD</sup> DEL
- Lumens (élevé): 120
- Lumens (bas): 30
- Temps de fonctionnement hres (élevé): 6
- Temps de fonctionnement hres (bas): 20
- Matériau: Aluminium et plastique
- Piles requises: Trois AAA
- Couleur: Noir
- Distance du faisceau: 120 m
- 3 modes: Élevé, Bas et Clignotant
- L'angle de la tête est réglable
- Options zoom avant et zoom arrière réglables
- Résiste à l'eau
- Piles comprises

No modèle XE887



## CÂBLES DE SURVOLTAGE

- Pinces conçues pour les bornes de batteries situées sur le dessus ou les côtés
- Limiteur de surtension sur les câbles de calibre 2, 4 et 6 protégeant le système informatique du véhicule des surcharges lors du survoltage
- Câble qui demeure flexible sous des températures allant jusqu'à -40°C
- Sans emmêlement

No modèle	Calibre du fil	Ampères	Longueur'
XE494	8	150	10
XE495	6	400	16
XE496	4	400	20
XE497	2	400	20





- Qualité et puissance industrielle
- Lame en acier au chrome vanadium
- Bout de la lame traitée pour une performance à vie
- Manche ergonomique extra grand pour un couple maximal et pour plus de confort
- Affichage du type de tournevis sur la base de la prise
- Manche codé par couleur pour le type pointe carrée
- Conformés aux normes ANSI



*Affichage du type de tournevis sur la base de la poignée*

*Les tournevis de type pointe carrée sont codés par couleur*

No modèle	Largeur de la pointe"	Longueur de la lame"
<b>ÉLECTRICIENS, À FENTE</b>		
TJZ057	1/8	3
TJZ058	3/16	4
TJZ059	3/16	6
<b>MÉCANICIENS, À FENTE</b>		
TJZ060	1/4	1 1/2 tronqué
TJZ061	1/4	4
TJZ062	1/4	5
TJZ063	1/4	6
TJZ064	5/16	6
TJZ065	3/8	8
<b>POINTE PHILLIPS</b>		
TJZ066	#0	2 1/2
TJZ067	#1	3 1/4
TJZ068	#2	4
TJZ070	#3	6
TJZ069	#2	1 1/2 tronqué
<b>POINTE CARRÉE</b>		
TJZ071	#0	4
TJZ072	#1	4
TJZ073	#2	6
TJZ074	#3	6
TJZ075	#1	1 1/2 tronqué
TJZ076	#2	1 1/2 tronqué
TJZ077	#3	1 1/2 tronqué



ÉLECTRICIENS, À FENTE



MÉCANICIENS, À FENTE



POINTE PHILLIPS



POINTE CARRÉE



# Jeux de tournevis

- Qualité et puissance industrielle
- Bout de la lame traitée pour une performance à vie
- Conformes aux normes ANSI



No modèle	Description	Contenu
TJZ826	Jeu de 3 mcx	Pointe carrée: #1, #2, #3
TJZ827	Jeu de 7 mcx	Pointe carrée: #1, #2 Phillips: #1, #2 Pointe plate: 1/8", 1/4", 5/16"
TJZ828	Jeu de 16 mcx	Pointe carrée: #0, #1, #2, #3, #2 tronqué Phillips: #0, #1, #2, #3, #2 tronqué Pointe plate: 1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/4" tronqué



Toutes nos pinces robustes et durables ont des mâchoires à prise ferme meulées avec précision et sont conformes aux normes ANSI

## PINCES À JOINTURE

- Mâchoires à prise ferme meulées avec précision
- Acier matricé léger et robuste
- Pivot lisse pour utiliser dans les espaces exigus
- Longueur: 6"
- Conformes aux normes ANSI

No modèle	Longueur"
TJZ078	6



## PINCES MULTIPRISES À RAINURES

- Mâchoires à prise ferme meulées avec précision
- Rainures pour prévenir le glissement lors du serrage
- Acier matricé léger et robuste
- Pivot lisse pour utiliser dans les espaces exigus
- Conformes aux normes ANSI

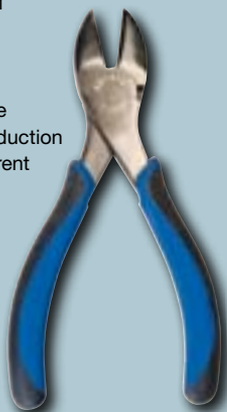
No modèle	Longueur"
TJZ079	8
TJZ080	10



## PINCES COUPANTES EN DIAGONALE

- Mâchoires testées avec précision qui offrent une coupe uniforme
- Profil mince pour atteindre les espaces exigus
- Fini en nickel noir résistant à la rouille
- Arrêtes tranchantes chauffées par induction
- Mécanisme à levier lisse et antiadhérent
- Conformes aux normes ANSI

No modèle	Longueur"
TJZ082	5
TJZ083	6
TJZ084	7



## PINCES COUPANTES À BEC LONG

- Mâchoires solides avec prise ferme pour manipuler les fils et les autres objets divers
- Tête effilée mince allonge la portée et demeure visible dans les endroits restreints
- Fini en nickel noir résistant à la rouille
- Conformes aux normes ANSI

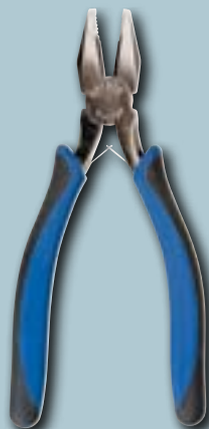
No modèle	Longueur"
TJZ085	5
TJZ086	6
TJZ087	8



## PINCES COUPANTES POUR MONTEURS DE LIGNE

- Mâchoire meulée avec précision agrippe et retient le fil sans glisser
- Fini nickel noir résistant à la rouille
- Conformes aux normes ANSI

No modèle	Longueur"
TJZ088	7
TJZ089	8



## OUTIL INDUSTRIEL MULTIFONCTION

- Éléments en acier inoxydable
- Corps en aluminium anodisé avec incrustations en ABS pour un confort optimal
- Pochette robuste en nylon
- Éléments à blocage automatique pour utilisation en toute sécurité
- Fini bronze industriel
- Longueur hors tout: 6,25"
- Longueur replié: 4"
- Poids: 9,3 oz

### COMPREND:

Pince à bec plat, cisaille, couteau à lame fine, tournevis Phillips, ouvre-bouteille, tournevis à pointe plate, lime à bois et métal, scie à double denture, couteau dentelé, ouvre-boîte

No modèle TLZ463





## JEU DE 3 PINCES DE BASE

- Mâchoire meulée avec précision
- Fini nickel noir résistant à la rouille
- Conformes aux normes ANSI

### ENSEMBLE COMPREND:

- TJZ078** À jointure, 6" lo
- TJZ083** Coupante en diagonale, 6" lo
- TJZ086** Coupante à bec long, 6" lo

No modèle TLZ795



## JEU DE 3 PINCES COULISSANTES À BEC LONG

- Mâchoires solides avec prise ferme pour manipuler les fils et les autres objets divers
- Tête effilée mince allonge la portée et demeure visible dans les endroits restreints
- Fini en nickel noir résistant à la rouille
- Conformes aux normes ANSI

### ENSEMBLE COMPREND:

- TJZ085** 5" lo
- TJZ086** 6" lo
- TJZ087** 8" lo

No modèle TLZ790



## JEU DE 3 PINCES COUPANTES EN DIAGONALE

- Mâchoires testées avec précision qui offrent une coupe uniforme
- Profil mince pour atteindre les espaces exigus
- Fini en nickel noir résistant à la rouille
- Arêtes tranchantes chauffées par induction
- Mécanisme à levier lisse et antiadhérent
- Conformes aux normes ANSI

### ENSEMBLE COMPREND:

- TJZ082** 5" lo
- TJZ083** 6" lo
- TJZ084** 7" lo

No modèle TLZ789



## JEU DE 11 PINCES TOUT USAGE

- Mâchoire meulée avec précision agrippe et retient le fil sans glisser
- Fini nickel noir résistant à la rouille
- Conformes aux normes ANSI

### ENSEMBLE COMPREND:

- TJZ078** À jointure, 6" lo
- TJZ079** Multiprise à rainures, 8" lo
- TJZ080** Multiprise à rainures, 10" lo
- TJZ082** Coupante en diagonale, 5" lo
- TJZ083** Coupante en diagonale, 6" lo
- TJZ084** Coupante en diagonale, 7" lo
- TJZ085** Coupante à bec long, 5" lo
- TJZ086** Coupante à bec long, 6" lo
- TJZ087** Coupante à bec long, 8" lo
- TJZ088** Coupante pour monteur de ligne, 7" lo
- TJZ089** Coupante pour monteur de ligne, 8" lo

No modèle TLZ793





- Mâchoires en acier au chrome vanadium durci avec coupe-fil
- Barre de tension durcie avec mécanisme à bascule qui offrent une action verrouillable sécuritaire
- Ajustement égal de la vis pour un réglage facile et rapide
- Conformes aux normes ANSI

## PINCES VERROUILLABLES À MÂCHOIRES COURBÉES AVEC COUPE-FILS



No modèle	Prise	Longueur"
TJZ090	Acier	4
TJZ091	Composite	5
TJZ092	Composite	7
TJZ093	Composite	10

## PINCES VERROUILLABLES À BEC LONG AVEC COUPE-FILS



No modèle	Prise	Longueur"
TJZ094	Acier	4
TJZ095	Composite	6

## PINCES SERRE-JOINTS AVEC COUSSINS PIVOTANTS



No modèle	Prise	Longueur"
TJZ096	Acier	6
TJZ097	Acier	11

## PINCES VERROUILLABLES POUR SOUDEUR



No modèle	Prise	Longueur"
TJZ098	Acier	9

## OUTIL DE SERRAGE POUR FEUILLE DE MÉTAL



No modèle	Prise	Longueur"
TJZ099	Acier	8



## JEU DE PINCES VERROUILLABLES À MÂCHOIRES AVEC COUPE-FILS, 4 MCX

- Mâchoires en acier au chrome vanadium durci avec coupe-fil
- Barre de tension durcie avec mécanisme à bascule qui offrent une action verrouillable sécuritaire
- Ajustement égal de la vis pour un réglage facile et rapide
- Conformés aux normes ANSI

### JEU COMPREND:

- TJZ090** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 4" lo
- TJZ091** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 5" lo
- TJZ092** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 7" lo
- TJZ093** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 10" lo

No modèle TLZ791



## JEU DE PINCES VERROUILLABLES, 8 MCX

- Mâchoires en acier au chrome vanadium durci
- Barre de tension durcie avec mécanisme à bascule qui offrent une action verrouillable sécuritaire
- Ajustement égal de la vis pour un réglage facile et rapide
- Conformés aux normes ANSI

### JEU COMPREND:

- TJZ090** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 4" lo
- TJZ091** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 5" lo
- TJZ092** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 7" lo
- TJZ093** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 10" lo
- TJZ094** Bec allongé avec coupe-fil, 4" lo
- TJZ095** Bec allongé avec coupe-fil, 6" lo
- TJZ096** En C avec tampons pivotants, 6" lo
- TJZ097** En C avec tampons pivotants, 11" lo

No modèle TLZ792



## JEU DE PINCES POUR SOUDEUR, 4 MCX

### JEU COMPREND:

- TJZ096** Serre-joints en C avec tampons pivotants - 6"
- TJZ097** Serre-joints en C avec tampons pivotants - 11"
- TJZ098** Verrouillable pour soudure - 9"
- TJZ099** Outil verrouillable pour feuille de métal - 8"

No modèle TLV133





Toutes nos pinces robustes et durables sont conformes aux normes ANSI

## JEU DE PINCES TOUT USAGE, 19 MCX

### PINCES:

- Mâchoire meulée avec précision
- Fini nickel noir résistant à la rouille
- Conformes aux normes ANSI

### PINCES VERROUILLABLES

- Mâchoires en acier au chrome vanadium durci avec coupe-fil
- Barre de tension durcie avec mécanisme à bascule qui offrent une action verrouillable sécuritaire
- Ajustement égal de la vis pour un réglage facile et rapide
- Conformes aux normes ANSI



### JEU COMPREND:

#### Pinces, fini nickelé noir:

- TJZ078** À jointure, 6" lo
- TJZ079** Multiprise à rainures, 8" lo
- TJZ080** Multiprise à rainures, 10" lo
- TJZ082** Coupante en diagonale, 5" lo
- TJZ083** Coupante en diagonale, 6" lo
- TJZ084** Coupante en diagonale, 7" lo
- TJZ085** Coupante à bec long, 5" lo
- TJZ086** Coupante à bec long, 6" lo
- TJZ087** Coupante à bec long, 8" lo
- TJZ088** Coupante pour monteur de ligne, 7" lo
- TJZ089** Coupante pour monteur de ligne, 8" lo



#### Pinces verrouillables:

- TJZ090** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 4" lo
- TJZ091** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 5" lo
- TJZ092** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 7" lo
- TJZ093** À mâchoires courbées avec coupe-fil, 10" lo
- TJZ094** À bec long avec coupe-fil, 4" lo
- TJZ095** À bec long avec coupe-fil, 6" lo
- TJZ096** En C avec tampons pivotants, 6" lo
- TJZ097** En C avec tampons pivotants, 11" lo



### No modèle TLZ794



## SCIE À MÉTAUX

- Tube en acier rond de calibre 16
- Poignée à prise confortable
- Réglable pour les lames de 10" et 12"
- Dégagement à ressort pour changement rapide de la lame
- Coupe à 45° et 90°

No modèle TJZ030



## BARRE

- Acier au carbone traité thermiquement de haute qualité
- Bordures spécialement biseautées pour arracher, lever et gratter
- Fini peinture cuite
- 13 1/2" lo x 1 3/8" la
- Couleur: noir

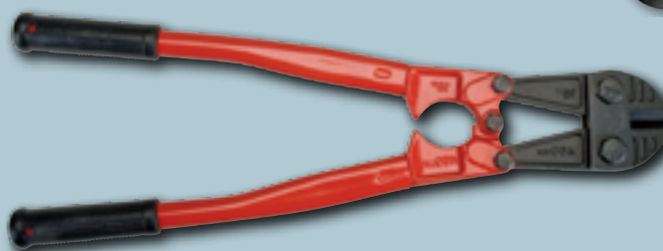
No modèle TJZ047



## COUPE-BOULONS

- Mâchoires en acier chrome-molybdène
- Lames de coupe centrées
- Vis de réglage permettant un alignement des mâchoires facile et parfait
- Poignée tubulaire solide avec des prises en caoutchouc antidérapantes

No modèle	Longueur"	Ouverture max des mâchoires"
TJZ111	14	1/4
TJZ112	18	5/16
TJZ113	24	3/8
TJZ114	36	9/16



## PIEDS-DE-BICHE EN COL DE CYGNE

- Acier de haute qualité
- Tige hexagonale
- Rebords biseautés pour lever et tirer

No modèle	Diamètre"	Longueur"	Poids lb
TJZ048	5/8	18	1,9
TJZ049	3/4	24	3,0
TJZ050	3/4	30	4,0
TJZ051	3/4	36	5,0





## CLÉS MIXTES

- Lame en acier au chrome vanadium pour plus de puissance et de durabilité
- Traitées thermiquement pour une dureté constante
- Mâchoires mandrinées avec précision pour une prise sûre
- Polygonale à 12 pans d'ouverture pour un ajustement serré
- Fabriquées avec des parois minces pour accéder aux endroits restreints
- Conformes aux normes ANSI

No modèle	Dim"	Longueur"
<b>S.A.E.</b>		
TYK599	1/4	3 7/8
TYK600	5/16	4 3/4
TYK601	11/32	5 1/8
TYK602	3/8	6
TYK603	7/16	6
TYK604	1/2	6 3/4
TYK605	9/16	7 1/8
TYK606	5/8	8
TYK607	11/16	8 11/16
TYK608	3/4	9
TYK609	13/16	9 5/8
TYK610	7/8	10 1/4
TYK611	15/16	10 1/2
TYK612	1	11 5/8
TYK613	1 1/16	13 3/8
TYK614	1 1/8	15
TYK615	1 1/4	17 1/8

No modèle	Dim mm	Longueur mm
<b>MÉTRIQUE</b>		
TYK616	6	100
TYK617	7	110
TYK618	8	131
TYK619	9	130
TYK620	10	151
TYK621	11	150
TYK622	12	161
TYK623	13	171
TYK624	14	181
TYK625	15	191
TYK626	16	195
TYK627	17	211
TYK628	18	215
TYK629	19	231
TYK630	20	235
TYK631	21	245
TYK632	22	250
TYK633	23	265
TYK634	24	275
TYK635	25	285
TYK636	26	295
TYK637	27	340
TYK638	28	355
TYK639	29	380
TYK640	30	395
TYK641	32	373

## JEUX DE CLÉS MIXTES



No modèle	Description
	<b>11 clés mixtes S.A.E.</b>
TLV053	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"
	<b>11 clés mixtes métriques</b>
TLV054	7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 17 mm, 19 mm
	<b>14 clés mixtes S.A.E.</b>
TLV055	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1 1/16", 1 1/8", 1 1/4"
	<b>14 clés mixtes métriques</b>
TLV056	10 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 22 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm

## CLÉS RÉGLABLES

- Acier au chrome vanadium de calibre supérieur
- Mâchoires usinées avec précision
- Tête à profil mince pour atteindre les espaces exigus
- Tolérance serrée qui assure un ajustement fermé et une action sans oscillation
- Mécanisme doux et non adhérent
- Fini en nickel noir qui résiste à la rouille
- Conformés aux normes ANSI



No modèle	Longueur"	Description
TJZ100	6	Mâchoire standard, corps en composite
TJZ101	8	Mâchoire réversible, corps en composite
TJZ102	10	Mâchoire réversible, corps en composite
TJZ103	12	Mâchoire réversible, corps en composite
TJZ104	15	Mâchoire standard, corps en acier
TJZ105	18	Mâchoire standard, corps en acier

## JEU DE CLÉS RÉGLABLES, 6 MCX

### JEU COMPREND:

TJZ100, TJZ101, TJZ102, TJZ103, TJZ104 et TJZ105

### No modèle TLZ796



## CLÉS À TUYAUX

- Mâchoire en acier allié matricé
- Corps en acier ductile durable qui offre la performance ultime
- Dents agrippantes fraisées à la perfection
- Action à ressort qui assure une prise sûre et un relâchement rapide

No modèle	Longueur"	Capacité tuyau"
TJZ106	8	1
TJZ107	10	1 1/2
TJZ108	12	2
TJZ109	14	2
TJZ110	18	2 1/2



# Marteaux à manche indestructible

- Manche indestructible fabriqué avec des barres d'acier à ressort enveloppé dans du caoutchouc
- Barres en acier à ressort coincées dans la tête du marteau avec des plaques en acier afin de le garder toujours bien en place
- Prise ergonomique en caoutchouc absorbant les impacts et la vibration, réduisant ainsi la fatigue de l'utilisateur
- Ne brise pas, ne plie pas, ne fend pas, même avec des surfrappes répétées
- Tête cémentée par induction 52-56 HRC
- Conformes la norme ANSI BS 876 pour la dureté des matériaux



No modèle	Poids de tête lb	Nbr de barres en acier ressort	Longueur du manche"
<b>MASSES</b>			
TYB494	6	6	24
TYB495	8	6	24
TYB496	8	6	30
TYB497	10	6	30
TYB498	12	6	30
TYB499	14	6	30
<b>MASSETTES</b>			
TYB492	4	4	12
TYB493	4	4	16

## PLAQUES DE VERROUILLAGE EN ACIER

*empêchent la tête de se desserer ou de se dégrader*

## TÊTE CÉMENTÉE

*par induction 52-56 HRC*

## TÊTE HAUTE VISIBILITÉ

*identification instantanée sur tous les sites de travail*

## PRISE EN CAOUTCHOUC

*Fabriquée d'un calibre spécial de caoutchouc résistant à l'ozone pour utilisation dans les environnements les plus intenses*

*Protège l'utilisateur en cas d'impact sur un fil électrique*

*Absorbe les impacts & les vibrations réduisant la fatigue de l'utilisateur*

## BARRES D'ACIER À RESSORTS

*Barres à ressorts de 9/32" (7,1 mm) de diamètre qui résistent aux surfrappes répétées*

## FENTE EN ACIER RENFORCÉ POUR LONGE





## MARTEAU À MANCHE TUBULAIRE

- Tige en acier tubulaire trempé de 1,4 mm
- Face entièrement polie et traitée thermiquement
- Poignée à prise coussinée amortissant les chocs
- Anneau de surfrappe en acier
- Conformes aux normes ANSI

No modèle	Type	Poids tête oz
TJZ032	Panne fendue	16



## MARTEAUX AVEC MANCHE EN NOYER

- Grand manche de couleur noyer naturel américain
- Tête extra robuste, traitée thermiquement et entièrement polie
- Face de frappe extra grande
- Qualités naturelles d'absorption des chocs du bois naturel
- Conformes aux normes ANSI

No modèle	Type	Poids tête oz
TJZ033	Panne fendue	16
TJZ034	Charpente	22



## MARTEAUX SANS REBOND

- Fabrication d'uréthane en un seul morceau
- Tige en acier complètement recouverte
- Cavité remplie de billes d'acier
- Couleur orange haute visibilité

No modèle	Poids oz
TJZ035	8
TJZ036	16
TJZ037	24
TJZ038	32



## MARTEAUX À PANNE RONDE

- Manche en noyer séché au séchoir
- Fabrication de haute qualité
- Qualités naturelles d'absorption des chocs du bois naturel
- Conformes aux normes ANSI

No modèle	Poids oz
TJZ039	8
TJZ040	16
TJZ041	24
TJZ042	32



## MAILLETS EN CAOUTCHOUC

- Manche en bois dur
- Tête en caoutchouc non marquant

No modèle	Poids oz	Couleur
TJZ043	16	Noir
TJZ044	32	Noir
TJZ045	16	Blanc
TJZ046	32	Blanc





## JEU DE MARTEAUX À MANCHE EN NOYER, 2 MCX

- Grand manche de couleur noyer naturel américain
- Tête extra robuste, traitée thermiquement et entièrement polie
- Face de frappe extra grande
- Qualités naturelles d'absorption des chocs du bois naturel
- Conformes aux normes ANSI

### JEU COMPREND:

- TJZ033** Marteau courbé à manche en noyer, 16 oz  
**TJZ034** Marteau courbé à manche en noyer, 22 oz

No modèle TLV114



## JEU DE MARTEAUX SANS REBOND, 4 MCX

- Fabrication d'uréthane en un seul morceau
- Tige en acier complètement recouverte
- Cavité remplie de billes d'acier
- Couleur orange haute visibilité

### JEU COMPREND:

- TJZ035** Marteau sans rebond, 8 oz  
**TJZ036** Marteau sans rebond, 16 oz  
**TJZ037** Marteau sans rebond, 24 oz  
**TJZ038** Marteau sans rebond, 32 oz

No modèle TLV113



## JEU DE MARTEAUX À PANNE SPHÉRIQUE, 4 MCX

- Manche en noyer séché au séchoir
- Fabrication de haute qualité
- Qualités naturelles d'absorption des chocs du bois naturel
- Conformes aux normes ANSI

### JEU COMPREND:

- TJZ039** Marteau à panne sphérique, 8 oz  
**TJZ040** Marteau à panne sphérique, 16 oz  
**TJZ041** Marteau à panne sphérique, 24 oz  
**TJZ042** Marteau à panne sphérique, 32 oz

No modèle TLV112



## JEU DE MAILLETS EN CAOUTCHOUC, 4 MCX

- Manche en bois dur
- Tête en caoutchouc non marquant (TJZ045 et TJZ046)

### JEU COMPREND:

- TJZ043** Maillet, 16 oz, noir  
**TJZ044** Maillet, 32 oz, noir  
**TJZ045** Maillet, 16 oz, blanc  
**TJZ046** Maillet, 32 oz, blanc

No modèle TLV115

## JEU DE MARTEAUX UNIVERSEL, 8 MCX

- Les outils de frappe les plus populaires pour une grande variété d'applications

### JEU COMPREND:

- TJZ032** Marteau courbé à manche tubulaire, 16 oz
- TJZ034** Marteau de charpente à manche en noyer, 22 oz
- TJZ036** Marteau sans rebond, 16 oz
- TJZ038** Marteau sans rebond, 32 oz
- TJZ040** Marteau à panne sphérique, 16 oz
- TJZ042** Marteau à panne sphérique, 32 oz
- TJZ044** Maillet, 32 oz, noir
- TJZ045** Maillet, 16 oz, blanc

No modèle TLV116



## JEU DE MARTEAUX ULTIME, 15 MCX

- Le jeu de marteaux le plus complet sur le marché
- Comprend un marteau pour pratiquement toute application

### JEU COMPREND:

- TJZ032** Marteau courbé à manche tubulaire, 16 oz
- TJZ033** Marteau courbé à manche en noyer, 16 oz
- TJZ034** Marteau de charpente à manche en noyer, 22 oz
- TJZ035** Marteau sans rebond, 8 oz
- TJZ036** Marteau sans rebond, 16 oz
- TJZ037** Marteau sans rebond, 24 oz
- TJZ038** Marteau sans rebond, 32 oz
- TJZ039** Marteau à panne sphérique, 8 oz
- TJZ040** Marteau à panne sphérique, 16 oz
- TJZ041** Marteau à panne sphérique, 24 oz
- TJZ042** Marteau à panne sphérique, 32 oz
- TJZ043** Maillet, 16 oz, noir
- TJZ044** Maillet, 32 oz, noir
- TJZ045** Maillet, 16 oz, blanc
- TJZ046** Maillet, 32 oz, blanc

No modèle TLV117



## TAMPONS MANUELS EN ACIER

- Pour utilisations manuelles avec un marteau
- Fabriqués d'acier de haute qualité
- Trempés par induction pour plus de durabilité et une plus longue vie
- Couronne biseautée qui prévient les bris et les accidents lors de l'utilisation
- Bout d'estampage durci de 58 à 62 HRC et le bout frappé est durci de 38 à 43 HRC afin d'empêcher l'éclatement
- L'ensemble alphabétique comprend 27 morceaux, de « A » à « Z » et « & » (perluète)
- L'ensemble numérique comprend 9 morceaux, « 0 » à « 9 », les numéros « 6 » et « 9 » sont interchangeables

No modèle	Dim estampe"	Type
<b>TLZ389</b>	1/8	Chiffre
<b>TLZ392</b>	1/8	Lettre
<b>TLZ390</b>	3/16	Chiffre
<b>TLZ393</b>	3/16	Lettre
<b>TLZ391</b>	1/4	Chiffre
<b>TLZ394</b>	1/4	Lettre



## JEU DE DOUILLES & CLÉS S.A.E./MÉTRIQUES 1/4", 3/8" & 1/2", 210 MCX

- Acier au chrome vanadium pour résistance et durabilité additionnelles
- Cliquet avec manche galbé pour un meilleur confort et effort de serrage additionnel
- Douilles chromées pour résister à la rouille
- Douilles six pans pour raccord précis
- Marquage au laser de la dimension sur la douille facilitant l'identification
- Conformes aux normes ANSI



### JEU COMPREND:

#### 24 douilles standards 1/4":

5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16"  
4; 4,5; 5; 6; 6,5; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm

#### 25 douilles standards 3/8":

1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"  
6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm

#### 27 douilles standards 1/2":

5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 7/8", 1"  
8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24 mm

#### 15 douilles longues 1/4":

1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16" 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm

#### 20 douilles longues 3/8":

5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"  
8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm

#### 21 douilles longues 1/2":

5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 5/8", 9/16", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"  
10; 11; 12; 13; 14; 16; 17; 19; 20; 21; 22 mm

#### 30 embouts à mandrin 1/4":

Phillips: #0, 1, 2, 3  
À fente: 3; 4; 5; 6; 7; 8 mm  
Pozidriv: #0, 1, 2, 3  
Hexagonaux: 2; 3; 4; 5; 6; 8 mm  
Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30  
Carrés: #1, 2, 3

#### 12 embouts à mandrin 8 mm:

Phillips: #3, 4  
Pozidriv: #3, 4  
Hexagonaux: 8; 10; 12; 14 mm  
Torx: T40, T45, T50, T55

#### 36 accessoires:

Cliquets à déconnexion rapide: 1/4", 3/8", 1/2"  
Manches pour bougie 1/2": 16; 21 mm  
Joints universels: 1/4", 3/8", 1/2"  
Rallonges 1/4": 2", 4"  
Rallonges 3/8": 3", 6"  
Rallonges 1/2": 5", 10"  
Manche en plastique 1/4"  
Barres en T coulissantes: 1/4", 3/8"  
Adaptateur à trois voies: 3/8" F x 1/2" M  
Adaptateur pour tournevis 1/4"  
Adaptateur pour tournevis 1/2"

#### Clé combinée :

8; 10; 11; 13; 14; 16; 18; 19 mm  
5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"

#### No modèle TLV362



## JEU DE DOUILLES & CLÉS S.A.E./MÉTRIQUES 1/4", 3/8" & 1/2", 120 MCX

- Acier au chrome vanadium pour résistance et durabilité additionnelles
- Cliquet avec manche galbé pour un meilleur confort et effort de serrage additionnel
- Douilles chromées pour résister à la rouille
- Douilles six pans pour raccord précis
- Marquage au laser de la dimension sur la douille facilitant l'identification
- Conformes aux normes ANSI



### JEU COMPREND:

#### 20 douilles standards 1/4":

5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"  
4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm

#### 20 douilles standards 3/8":

3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"  
9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

#### 11 douilles standards 1/2":

5/16", 1", 1 1/16", 1 1/4", 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm

#### 4 douilles longues 1/4":

8, 9, 10, 11 mm

#### 4 douilles longues 3/8":

13, 14, 15, 17 mm

#### 8 douilles Torx 3/8":

E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20

#### 4 douilles à choc 1/2":

17, 19, 21, 24 mm

#### 7 douilles Torx 1/4":

T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

#### 17 douilles à mèche 3/8":

Torx: T20, T30, T40, T45, T50, T55, T60

Hexagonaux: 3, 4, 5, 6 mm

Phillips: #1, #2

À fente: 5,5, 6,5 mm

Carrés: #1, #2

#### 23 accessoires:

Cliquets à déconnexion rapide: 1/4", 3/8", 1/2"

Manches pour bougie 3/8": 16, 21 mm

Joint universels: 1/4", 3/8", 1/2"

Rallonge 1/4": 2"

Rallonges 3/8": 3, 6"

Rallonges 1/2": 5", 10"

Manche en plastique 1/4"

Adaptateur 1/4"

Clé combinée: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19 mm



No modèle TLV361

## JEU DE DOUILLES 1/4" & 3/8" S.A.E./MÉTRIQUES, 41 MCX

- Acier au chrome vanadium pour résistance et durabilité additionnelles
- Cliquet avec manche galbé pour un meilleur confort et effort de serrage additionnel
- Douilles chromées pour résister à la rouille
- Douilles six pans pour raccord précis
- Marquage au laser de la dimension sur la douille facilitant l'identification
- Conformes aux normes ANSI



### JEU COMPREND:

#### 19 douilles standards de 1/4":

3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"  
4; 4,5; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12 mm

#### 16 douilles standards 3/8":

3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16"  
10; 11; 12; 13; 14; 15; 17; 19 mm

#### 6 accessoires:

Cliquets à déconnexion rapide de 3/8"

Rallonges 3/8": 3", 6"

Joint universel 3/8"

Adaptateur 3/8" (3/8" F x 1/4" M)

Manche en plastique 1/4"



No modèle TLV360

## JEU DE DOUILLES 1/2" S.A.E./MÉTRIQUES, 29 MCX

- Acier au chrome vanadium pour résistance et durabilité additionnelles
- Cliquet avec bouton de relâchement rapide pour changer facilement d'accessoire
- Cliquet avec manche galbé pour un meilleur confort et effort de serrage additionnel
- Douilles chromées pour résister à la rouille
- Douilles 6 pans pour raccord précis
- Marquage au laser de la dimension sur la douille facilitant l'identification
- Conformes aux normes ANSI

### JEU COMPREND:

#### 24 douilles standards:

3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8",  
11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16",  
1", 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,  
17, 18, 19, 20, 21 mm

#### 5 accessoires:

Cliquet à déconnexion rapide  
Rallonges: 5" et 10"  
Joint universel  
Adaptateur 3/8"  
(3/8" F x 1/2" M)

No modèle TLV359



## JEU DE DOUILLES 3/8" MÉTRIQUES, 24 MCX

- Acier au chrome vanadium pour résistance et durabilité additionnelles
- Cliquet avec bouton de relâchement rapide pour changer facilement d'accessoire
- Cliquet avec manche galbé pour un meilleur confort et effort de serrage additionnel
- Douilles chromées pour résister à la rouille
- Douilles 6 pans pour raccord précis
- Marquage au laser de la dimension sur la douille facilitant l'identification
- Conformes aux normes ANSI

### JEU COMPREND:

#### 13 douilles standard:

7, 8, 9, 10, 11, 12, 13,  
14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

#### 8 douilles longues:

10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 mm

#### 3 accessoires:

Douille pour bougie de 16 mm  
Cliquet  
Rallonge de 3"

No modèle TLV358



## JEU DE DOUILLES S.A.E. 1/4", 22 MCX

- Acier au chrome vanadium pour résistance et durabilité additionnelles
- Cliquet avec bouton de relâchement rapide pour changer facilement d'accessoire
- Cliquet avec manche galbé pour un meilleur confort et effort de serrage additionnel
- Douilles chromées pour résister à la rouille
- Douilles 6 pans pour raccord précis
- Marquage au laser de la dimension sur la douille facilitant l'identification
- Conformés aux normes ANSI

### JEU COMPREND:

#### 9 douilles standards:

3/16", 7/32", 1/4", 9/32"  
5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"

#### 7 douilles longues:

1/4", 9/32", 5/16", 11/32",  
3/8", 7/16", 1/2"

#### 6 accessoires:

Cliquet à déconnexion rapide  
Rallonges : 2" et 6"  
Joint universel  
Cliquet à main  
Manche en plastique

No modèle TLV356



## JEU DE DOUILLES S.A.E. 3/8", 20 MCX

- Acier au chrome vanadium pour résistance et durabilité additionnelles
- Cliquet avec bouton de relâchement rapide pour changer facilement d'accessoire
- Cliquet avec manche galbé pour un meilleur confort et effort de serrage additionnel
- Douilles chromées pour résister à la rouille
- Douilles 6 pans pour raccord précis
- Marquage au laser de la dimension sur la douille facilitant l'identification
- Conformés aux normes ANSI

### JEU COMPREND:

#### 9 douilles standards:

3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8",  
11/16", 3/4", 13/16", 7/8"

#### 8 douilles longues:

3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8",  
11/16", 3/4", 13/16"

#### 3 accessoires:

Cliquet à déconnexion rapide  
Rallonges : 2" et 3"

No modèle TLV357



## CLÉS À ROCHET



À PRISE 1/4", LONGUEUR 5 1/2"  
No modèle TYL032



À DÉGAGEMENT RAPIDE À PRISE 1/4", LONGUEUR 5 3/4"  
No modèle TLV363



À DÉGAGEMENT RAPIDE À PRISE 1/4"  
EN CAOUTCHOUC, LONGUEUR 6"  
No modèle TLV380

## MANCHE À TÊTE ARTICULÉE



PRISE 1/4", LONGUEUR 5 3/4"  
No modèle TYL033

## TOURNE-DOUILLE



PRISE 1/4", LONGUEUR 6"  
No modèle TLV445

## RALLONGES



PRISE 1/4", LONGUEUR 2"  
No modèle TYK842



PRISE 1/4", LONGUEUR 4"  
No modèle TLV446



PRISE 1/4", LONGUEUR 6"  
No modèle TYL034

## ADAPTATEUR



PRISE 1/4", 3/8" M  
No modèle TYL035

## JOINT UNIVERSEL

PRISE 1/4", LONGUEUR 1 1/2"  
No modèle TYO577





## DOUILLES S.A.E. LONGUEUR STANDARD À PRISE 1/4" À 6 PANS



No modèle	Dim hex"	Longueur"
TYK732	5/32	1
TYK733	3/16	1
TYK734	7/32	1
TYK735	1/4	1
TYK736	9/32	1
TYK737	5/16	1
TYK738	11/32	1
TYK739	3/8	1
TYK740	7/16	1
TYK741	1/2	1
TYK742	9/16	1

## DOUILLES MÉTRIQUES LONGUEUR STANDARD À PRISE 1/4" À 6 PANS



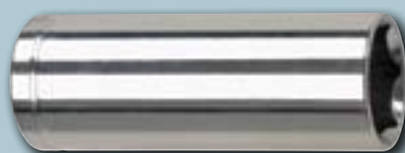
No modèle	Dim hex mm	Longueur mm
TYK743	4	25
TYK744	4.5	25
TYK745	5	25
TYK746	5.5	25
TYK747	6	25
TYK748	7	25
TYK591	8	25
TYK750	9	25
TYK592	10	25
TYK752	11	25
TYK753	12	25
TYK754	13	25
TYK755	14	25

## DOUILLES S.A.E. LONGUES À PRISE 1/4" À 6 PANS



No modèle	Dim hex"	Longueur"
TYK791	5/32	2
TYK792	3/16	2
TYK793	7/32	2
TLV496	1/4	2
TYK794	9/32	2
TYK795	5/16	2
TYK796	11/32	2
TYK797	3/8	2
TYK798	7/16	2
TYK799	1/2	2
TYK800	9/16	2

## DOUILLES MÉTRIQUES LONGES À PRISE 1/4" À 6 PANS



No modèle	Dim hex mm	Longueur mm
TYK801	4	50
TYK802	4.5	50
TYK803	5	50
TYK804	5.5	50
TYK805	6	50
TLV497	7	50
TLV553	8	50
TYK806	9	50
TLV498	10	50
TYK807	11	50
TYK808	12	50
TYK809	13	50
TYK810	14	50

## CLÉS À ROCHET



*PRISE 3/8", LONGUEUR 7 7/8"*  
No modèle TNB484



*À DÉGAGEMENT RAPIDE À PRISE 3/8", LONGUEUR 8"*  
No modèle TLV364



*À DÉGAGEMENT RAPIDE À PRISE 3/8" EN CAOUTCHOUC,  
LONGUEUR 8"*  
No modèle TLV381

## MANCHES À TÊTE ARTICULÉE



*PRISE 3/8", LONGUEUR 9 1/2"*    *PRISE 3/8", LONGUEUR 8 1/2"*  
No modèle TYL037                      No modèle TYL038



## RALLONGES

*PRISE 3/8", LONGUEUR 3"*    *PRISE 3/8", LONGUEUR 8"*  
No modèle TLV365                      No modèle TJZ226



*PRISE 3/8", LONGUEUR 6"*    *PRISE 3/8", LONGUEUR 12"*  
No modèle TLV366                      No modèle TYL040

## ADAPTATEURS



*PRISE 1/4" M*                      *PRISE 1/2" M*  
No modèle TYL041                      No modèle TYK847

## DOUILLES À BOUGIE



*À PRISE 3/8", 5/8"*                      *À PRISE 3/8", 13/16"*  
No modèle TYL042                      No modèle TYL043



## JOINT UNIVERSEL

*À PRISE 3/8", LONGUEUR 2 1/4"*  
No modèle TYK844

## Douilles à prise 3/8"

### DOUILLES S.A.E. LONGUEUR STANDARD À PRISE 3/8" À 6 PANS



No modèle	Dim hex"	Longueur"
TLV367	1/4	1 1/8
TLV368	5/16	1 1/8
TYK756	3/8	1 1/8
TLV488	7/16	1 1/8
TMB048	1/2	1 1/8
TLV369	9/16	1 1/8
TYK757	5/8	1 1/8
TLV473	11/16	1 1/8
TLV474	3/4	1 1/8
TMB044	13/16	1 1/8
TMB045	7/8	1 1/8

### DOUILLES S.A.E. LONGUES À PRISE 3/8" À 6 PANS



No modèle	Dim hex"	Longueur"
TYL048	1/4	2 1/2
TYK811	5/16	2 1/2
TYK812	3/8	2 1/2
TLV370	7/16	2 1/2
TLV371	1/2	2 1/2
TLV372	9/16	2 1/2
TMB047	5/8	2 1/2
TLV475	11/16	2 1/2
TLV373	3/4	2 1/2
TLV374	13/16	2 1/2
TLV476	7/8	2 1/2

### DOUILLES MÉTRIQUES LONGUEUR STANDARD À PRISE 3/8" À 6 PANS



No modèle	Dim hex mm	Longueur mm
TYK758	6	28
TYK759	7	28
TYK760	8	28
TYK761	9	28
TMB046	10	28
TYK762	11	28
TMB049	12	28
TMB052	13	28
TYK763	14	28
TYK764	15	28
TYK765	16	28
TYK766	17	28
TYK767	18	30
TMB054	19	30
TYL044	20	30
TYL045	21	30
TYL046	22	30
TYL047	23	30

### DOUILLES MÉTRIQUES LONGUES À PRISE 3/8" À 6 PANS



No modèle	Dim hex mm	Longueur mm
TYL050	6	63
TYK593	7	63
TYK813	8	63
TYK814	9	63
TYK815	10	63
TYK816	11	63
TMB053	12	63
TYK817	13	63
TYK818	14	63
TYK819	15	63
TYK820	16	63
TYK821	17	63
TYK822	18	63
TYK823	19	63
TYL052	20	63
TYL053	21	63
TYL054	22	63
TYL055	23	63

## CLÉS À ROCHET

À PRISE 1/2", LONGUEUR 10"  
No modèle TLV375



À DÉGAGEMENT RAPIDE À PRISE 1/2",  
LONGUEUR 10"

No modèle TLV376

À DÉGAGEMENT RAPIDE À PRISE 1/2"  
EN CAOUTCHOUC, LONGUEUR 10"

No modèle TLV382

## MANCHE À TÊTE ARTICULÉE

PRISE 1/2", LONGUEUR 14 1/4"  
No modèle TTB977

## RALLONGES

PRISE 1/2", LONGUEUR 3"  
No modèle TYL058

PRISE 1/2", LONGUEUR 5"    PRISE 1/2", LONGUEUR 10"  
No modèle TLV377    No modèle TJZ299

## ADAPTATEURS

PRISE 1/2", 3/8" M  
No modèle TYL056

PRISE 1/2", 3/4" M  
No modèle TYL057

## JOINT UNIVERSEL

PRISE 1/2", LONGUEUR 3"  
No modèle TLV378

## VILEBREQUIN

PRISE 1/2"  
No modèle TNB489

## DOUILLES À BOUGIE

PRISE 1/2, 5/8"    PRISE 1/2", 13/16"  
No modèle TYK845    No modèle TYK846



## Douilles à prise 1/2"

### DOUILLES S.A.E. LONGUEUR STANDARD À PRISE 1/2" À 6 PANS



No modèle	Dim hex"	Longueur"
TYK768	3/8	1 1/2
TYK769	7/16	1 1/2
TTB978	1/2	1 1/2
TMB050	9/16	1 1/2
TYK771	5/8	1 1/2
TYJ946	11/16	1 1/2
TMB051	3/4	1 1/2
TYK648	13/16	1 1/2
TNB728	7/8	1 1/2
TYL059	15/16	1 9/16
TYK775	1	1 11/16
TYL060	1 1/16	1 13/16
TYL061	1 1/8	1 13/16
TYL062	1 3/16	1 13/16
TYL063	1 1/4	1 13/16

### DOUILLES S.A.E. LONGUES À PRISE 1/2" À 6 PANS



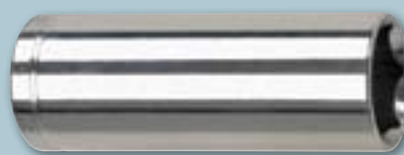
No modèle	Dim hex"	Longueur"
TYK824	7/16	3 1/16
TYK825	1/2	3 1/16
TYK826	9/16	3 1/16
TYK827	5/8	3 1/16
TYK828	11/16	3 1/16
TYK829	3/4	3 1/16
TYK830	13/16	3 1/16
TYK831	7/8	3 1/16
TLV379	15/16	3 1/16
TYL067	1	3 1/16
TYL068	1 1/16	3 1/16
TYK649	1 1/8	3 1/16
TYL069	1 1/4	3 1/16

### DOUILLES MÉTRIQUES LONGUEUR STANDARD À PRISE 1/2" À 6 PANS



No modèle	Dim hex mm	Longueur mm
TYK776	10	38
TYK777	11	38
TYK778	12	38
TYK779	13	38
TYK780	14	38
TYK781	15	38
TYK782	16	38
TYK783	17	38
TYK784	18	38
TYK785	19	38
TYK786	20	38
TYK787	21	38
TYK788	22	38
TYK789	23	40
TYK790	24	40
TYL064	27	44
TYL065	30	44
TYL066	32	44

### DOUILLE MÉTRIQUES LONGUES À PRISE 1/2" À 6 PANS



No modèle	Dim hex mm	Longueur mm
TYK832	10	77
TYK833	11	77
TYK834	12	77
TYK835	13	77
TYK836	14	77
TYL070	15	77
TYK837	16	77
TYK838	17	77
TYL071	18	77
TYK839	19	77
TYK840	20	77
TYK841	21	77
TYK842	22	77
TYL072	23	77
TYL073	24	77
TYL074	27	77
TYL075	30	77
TYL076	32	77



## CISEAUX À FROID

- Forgés individuellement en acier allié de grande qualité
- Fabriqués conformément aux normes de sécurité les plus strictes
- Tranchant affûté avec précision et trempé par induction à 52-58 HRC
- Extrémité de frappe durcie à 42 HRC pour prévenir l'effritement durant l'emploi

No modèle	Largeur de la coupe"	Épaisseur de la lame"	Longueur hors tout"
TLZ395	1/4	1/4	5
TLZ396	5/16	1/4	5
TLZ397	3/8	5/16	5 1/2
TLZ398	1/2	7/16	6
TLZ399	5/8	1/2	6 1/2
TLZ400	3/4	5/8	7
TLZ556	7/8	3/4	7 1/2



CISEAUX À FROID

## JEU DE CISEAUX À FROID

No modèle TLZ420  
Jeu de ciseaux à froid, 6 mcx

**JEU COMPREND:**  
1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8" et 3/4"



## CHASSE-GOUPILLES

- Parfaits pour faire sortir et retirer les goupilles et les clés qui ont d'abord été dégagées à l'aide d'un poinçon de déblocage
- Fabriqués en acier au carbone de grande qualité
- Fabrication monopièce avec tige hexagonale pour une durabilité accrue
- Durcis avec précision pour une durée de vie prolongée

No modèle	Largeur de la coupe"	Épaisseur de la lame"	Longueur hors tout"
TLZ401	1/16	1/4	4
TLZ402	3/32	5/16	4 1/2
TLZ403	1/8	5/16	4 3/4
TLZ404	5/32	5/16	5
TLZ405	3/16	5/16	5 1/4
TLZ555	7/32	3/8	5 1/2
TLZ406	1/4	3/8	5 3/4
TLZ407	5/16	7/16	6



CHASSE-GOUPILLES

## JEU DE CHASSE-GOUPILLES

No modèle TLZ421  
Jeu de chasse-goupilles, 7 mcx

**JEU COMPREND:** 1/16", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7/32" et 1/4"



No modèle	Largeur de la coupe"	Épaisseur de la lame"	Longueur hors tout"
TLZ408	1/8	5/16	8
TLZ409	5/32	3/8	9
TLZ410	3/16	1/2	10
TLZ411	7/32	1/2	10
TLZ412	1/4	5/8	12
TLZ413	5/16	3/4	12
TLZ414	3/8	3/4	15



## POINTEAUX EFFILÉS

- Parfaits pour aligner des trous dans deux pièces de métal ou plus et pour enfoncer des goupilles dans divers assemblages
- Fabriqués en acier ordinaire de grande qualité
- Fabrication monopièce avec tige hexagonale pour une durabilité accrue
- Durcis avec précision pour une durée de vie prolongée



POINTEAUX EFFILÉS

## JEU DE POINTEAUX EFFILÉS

No modèle TLZ422  
Jeu de pointeaux effilés, 7 mcx

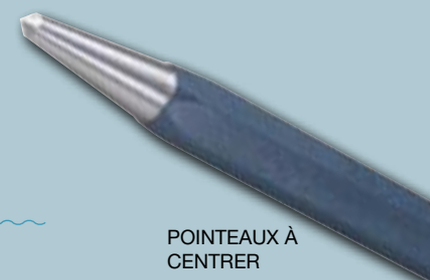
**JEU COMPREND:**  
1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16" et 3/8"

No modèle	Dia de la pointe"	Épaisseur de la lame	Longueur"
TLZ415	5/64	1/4	3 1/2
TLZ416	1/8	5/16	4 1/4
TLZ417	5/32	3/8	5
TLZ418	1/4	1/2	6
TLZ419	3/8	5/8	6 1/4



## POINTEAUX À CENTRER

- Fabrication monopièce avec tige hexagonale pour une durabilité accrue
- Fabriqués en acier au carbone de grande qualité
- Durcis avec précision pour une durée de vie prolongée
- Extrémité de frappe biseautée pour prévenir l'effritement
- Les pointes sont centrées et affûtées à 90° pour une plus grande efficacité de marquage



POINTEAUX À CENTRER

## JEU DE POINTEAUX À CENTRER

No modèle TLZ423  
Jeu de pointeaux à centrer, 5 mcx

**JEU COMPREND:**  
5/64", 1/8", 5/32", 1/4", et 3/8"



CISEAUX À FROID AVEC PROTECTEUR

## CISEAUX À FROID AVEC PROTECTEUR

- Forgés individuellement en acier allié de grande qualité
- Fabriqués conformément aux normes de sécurité les plus strictes
- Tranchant affûté avec précision et trempé par induction à 52-58 HRC
- Extrémité de frappe durcie à 42 HRC pour prévenir l'effritement en cours d'emploi

No modèle	Largeur de la coupe"	Épaisseur de la lame"	Longueur totale"
TYB509	3/4	5/8	10
TYB510	3/4	5/8	12
TYB511	1	7/8	10
TYB512	1	7/8	12

## JEUX DE POINTEAUX & CISEAUX

Les jeux de pointeaux et ciseaux vous aident à garder vos outils bien rangés. Ces ensembles sont emballés dans des rouleaux de vinyle robustes pour en faciliter l'accès, l'organisation et le rangement.



Jeu de pointeaux, ciseaux et chasse-goupilles, 8 mcx:  
No modèle TLZ433

### JEU COMPREND:

No modèle	Style	Longueur"
TLZ398	Ciseau à froid	1/2
TLZ399	Ciseau à froid	5/8
TLZ400	Ciseau à froid	3/4
TLZ417	Pointeau à centrer	5/32
TLZ403	Chasse-goupille	1/8
TLZ405	Chasse-goupille	3/16
TLZ406	Chasse-goupille	1/4
TLZ410	Pointeau effilé	3/16

Jeu de pointeaux, ciseaux et chasse-goupilles, 14 mcx:  
No modèle TLZ434

### JEU COMPREND:

No modèle	Style	Longueur"
TLZ397	Ciseau à froid	3/8
TLZ398	Ciseau à froid	1/2
TLZ399	Ciseau à froid	5/8
TLZ400	Ciseau à froid	3/4
TLZ556	Ciseau à froid	7/8
TLZ416	Pointeau à centrer	1/8
TLZ417	Pointeau à centrer	5/32
TLZ418	Pointeau à centrer	1/4
TLZ401	Chasse-goupille	1/16
TLZ403	Chasse-goupille	1/8
TLZ405	Chasse-goupille	3/16
TLZ408	Pointeau effilé	1/8
TLZ409	Pointeau effilé	5/32
TLZ413	Pointeau effilé	5/16

# Clés hexagonales & rubans à mesurer

## JEUX DE CLÉS HEXAGONALES AVEC POCHETTE

- Acier au chrome vanadium pour plus de force et de durabilité
- Bouts chanfreinés pour faciliter l'entrée et pour un bon ajustement

No modèle	Nbre de clés	Dim des clés
<b>S.A.E. - BRAS COURT</b>		
TNB731	13	1/20", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"
<b>MÉTRIQUE - BRAS COURT</b>		
TNB732	9	1,5 mm, 2,0 mm, 2,5 mm, 3,0 mm, 4,0 mm, 5,0 mm, 6,0 mm, 8,0 mm, 10,0 mm



## JEUX DE CLÉS HEXAGONALES REPLIABLES DANS UNE POCHETTE

- Acier au chrome vanadium pour plus de force et de durabilité
- Bouts chanfreinés pour faciliter l'entrée et pour un bon ajustement
- Se replie sécuritairement dans une pochette d'entreposage

No modèle	Nbre de clés	Dim des clés
<b>S.A.E. REPLIABLE</b>		
TNB733	9	5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4"
<b>MÉTRIQUE REPLIABLE</b>		
TNB734	8	1,5 mm, 2,0 mm, 2,5 mm, 3,0 mm, 4,0 mm, 5,0 mm, 6,0 mm, 8,0 mm
<b>S.A.E. - BOUTS SHPÉRIQUES REPLIABLE</b>		
TJZ056	9	5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4"



## RUBANS À MESURER

- Rubans robustes
- Verrou de sécurité
- Rubans facile à lire
- Deux rivets retiennent le bout pour plus de sécurité
- Revêtement de composite pour plus de confort

No modèle	Largeur du ruban"	Longueur'	Graduation
TJZ115	5/8	12	po/pi
TJZ116	5/8	12	po/cm
TJZ117	3/4	16	po/pi
TJZ118	3/4	16	po/cm
TJZ801	1	25	po/pi
TJZ802	1	25	po/cm
TJZ803	1	30	po/pi
TJZ804	1 1/4	25	po/pi



## PIEDS À COULISSE NUMÉRIQUES & ÉLECTRONIQUES

- Grand affichage ACL qui permet de lire facilement les chiffres
- Tête et corps en acier inoxydable trempé
- Réglage de précision pour des mesures exactes
- Vis de verrouillage pour maintenir la coulisse en place
- Conversion pouce/millimètre
- Mise à zéro à n'importe quelle position
- Précision linéaire:  $\pm 0,001''/0,03$  mm
- Mallette d'entreposage de luxe avec intérieur en mousse
- Comprend deux piles de 1,5 V



TLV181



TJZ861



TGZ370



THZ769

No modèle	Dim"	Description	Gamme de mesure	Profondeur approx. mâchoire ext" - int"
TLV181	6	Corps en acier inoxydable, tête en plastique	0 - 6" / 0 - 152 mm	1 9/16 - 13/16 / 40 - 21 mm
TGZ370	6	Corps en acier inoxydable, tête en alliage zingué	0 - 6" / 0 - 152 mm	1 9/16 - 13/16 / 40 - 21 mm
TJZ861	8	Corps en acier inoxydable, tête en alliage zingué	0 - 8" / 0 - 200 mm	1 13/16 - 1 / 46 - 26 mm
THZ769	12	Corps en acier inoxydable, tête en alliage zingué	0 - 12" / 0 - 305 mm	2 3/8 - 1 / 60 - 26 mm

## MICROMÈTRE NUMÉRIQUE ÉLECTRONIQUE

- Grand affichage à cristaux liquides qui permet de lire facilement les chiffres
- Surfaces de mesure avec bouts en carbure
- Précision à 5 décimales
- Conversion pouce/millimètre
- Rochet à bague
- Précision linéaire:  $\pm 0,003$  mm (0,0001")
- Remise à zéro à n'importe quelle position
- Vis verrouillable pour retenir le mécanisme en position
- Bouton d'arrêt automatique
- Comprend: clé de calibration, 2 piles de 1,5 V de type LR44 et une mallette d'entreposage en bois avec intérieur en mousse

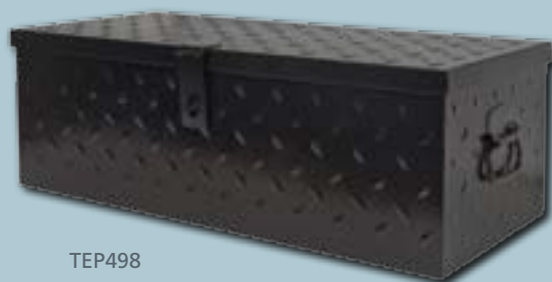


No modèle	Gamme de mesure	Résolution
IA388	0-1" (0-25 mm)	0,00005" (0,001 mm)

## BOÎTES UTILITAIRES

- Fabrication en acier de calibre lourd
- Joints entièrement soudés offrant une résistance maximale
- Poignées latérales facilitant le transport
- Finition à motifs à diamants
- Revêtement en poudre noir

No modèle	Description	Dimensions la" x p" x p"	Poids lb
TEP498	Boîtes utilitaires à motifs à diamants	31 x 13 1/2 x 10	15
TEP499	Boîtes utilitaires à motifs à diamants	45 x 15 x 15	35



TEP498

## COFFRES POUR LA ROUTE

- Fabriqué à partir de composants robustes, pour l'utilisation avec des véhicules de services et autres applications mobiles
- Fabrication en acier de calibre très lourd
- Panneau frontal ouvrant avec joint d'étanchéité en néoprène résistant à l'eau et à la poussière
- Tiroirs coulissants combinés à friction
- Pieds coussinés offrant une protection supplémentaire
- Revêtement en poudre ultrabrillant noir résistant aux égratignures

No modèle	Dimensions la" x p" x h"	Poids lb
TEP500	26 x 18 x 22	114
TEP501	34 x 18 x 23	148



TEP500



## CHARIOTS UTILITAIRES

- Fabrication en acier robuste
- Glissières à roulement à billes pleine extension pour tous les tiroirs
- Roulettes pivotantes de 4", haute qualité
- Capacité par tiroir: 100 lb
- Capacité par chariot: 550 lb
- Peinture noire à revêtement en poudre très lustré qui résiste aux égratignures
- Assemblage requis

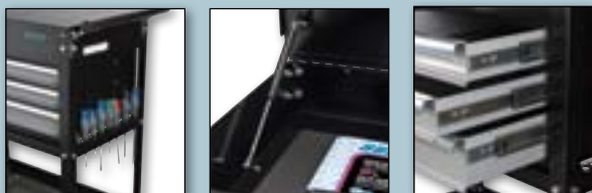
No modèle	Nombre de tiroirs	Dimensions la" x p" x h"	Poids lb
TEP502	2	46 x 16 1/2 x 36	106
TEP483	4	33 x 18 x 39	100



TEP502



TEP483



## COFFRES À OUTILS ROBUSTES

- Taquets en plastique ABS pratiquement indestructible
- Fabrication robuste en polypropylène
- Plateaux intérieurs de rangement amovibles
- Compartiments de rangement profonds
- Oeil pour cadenas pour rangement sécuritaire

No modèle	Dimensions la" x p" x h"	Caractéristiques
TLV082	15 x 7 x 5 1/2	1 plateau intérieur amovible
TLV083	17 1/2 x 9 1/2 x 8	1 plateau intérieur amovible
TLV084	17 1/2 x 9 1/2 x 8	1 plateau intérieur amovible, 2 boîtes à pièces, 1 classeur à compartiments
TLV085	22 x 11 x 10 1/2	1 plateau intérieur amovible, 3 classeurs à compartiments
TLV086	22 x 11 x 14 1/2	1 plateau intérieur amovible, 3 classeurs à compartiments, 2 tiroirs



TLV082

Boîtes à pièces  
TLZ117



TLV083



TLV084



TLV085



TLV086



## BOÎTIER À COMPARTIMENTS

- Fabriquée en polypropylène de haute qualité et très résistante
- Couvercle transparent qui permet de voir le contenu rapidement
- Fermeture à enclenchement qui assure que le boîtier est bien fermé
- Diviseurs amovibles qui permettent des configurations variées

No modèle	Dimensions la" x p" x h"	Nombre de compartiments
CF333	10 3/4 x 5 3/8 x 1 1/2	Variable, jusqu'à 17
TLZ117	5 1/2 x 5 1/2 x 1 1/2	Variable, jusqu'à 9

# Coffres à outils en acier

## COFFRES À OUTILS PORTATIFS ATB100

- Fabriqués en acier durable
- Loguets plaqués robustes
- Plateaux internes pour coffres réguliers
- Revêtement de peinture en poudre très lustrée

### COFFRE 16" AVEC PLATEAU EN MÉTAL POUR OUTILS

No modèle TEP516



### COFFRE 21" AVEC PLATEAU EN MÉTAL POUR OUTILS

No modèle TEP336



### COFFRE 26" AVEC PLATEAU EN MÉTAL POUR OUTILS

No modèle TEP337



### COFFRE 20" AVEC PLATEAU EN MÉTAL POUR OUTILS

No modèle TEP338



### COFFRE 21" STYLE PORTE-À-FAUX

No modèle TEP339



### COFFRE 21" AVEC 3 TIROIRS

No modèle TEP340



No modèle	Description	Dimensions hors tout la" x p" x h"	Poids lb
TEP516	Coffre 16" avec plateau métal pour outils	16 x 6 x 6 1/2	4.8
TEP336	Coffre 21" avec plateau métal pour outils	21 x 8 3/4 x 9	12
TEP337	Coffre 26" avec plateau métal pour outils	26 x 8 3/4 x 9	15
TEP338	Coffre 20" avec plateau métal pour outils	20 x 7 x 8	8
TEP339	Coffre 21" style porte-à-faux	21 x 8 3/4 x 12	16
TEP340	Coffre 21" avec 3 tiroirs	21 x 8 3/4 x 12	20

## COFFRES À OUTILS ATB300

- Parois en acier doubles pour une plus grande durabilité
- Tiroirs entièrement coulissants avec roulements à billes
- Poignées de tiroirs en aluminium refoulé
- Roulettes robustes de 5" x 2" (42" et 56") 5" x 1 1/4" (27")
- Cylindres pneumatiques sur le couvercle des coffres d'une largeur de 42" et 56" pour faciliter l'ouverture et la fermeture
- Doublures de tiroirs antidérapantes
- Revêtement de peinture en poudre noire très lustrée et résistante aux égratignures



	No modèle		Nbre de tiroirs	Dimensions la" x p" x h"	Capacité tiroir lb	Capacité lb	Poids lb
Rouge	Bleu	Noir					
<b>COFFRES</b>							
TEQ435	TEQ436	TEP312	4	26 x 12 x 14 1/2	75	375	41
TEQ437	TEQ438	TEP314	6	26 x 18 x 19	75	675	75
TEQ439	TEQ440	TEP316	10	41 x 18 x 19	120	1200	119
TEQ441	TEQ442	TEP318	6	56 x 24 x 19	120	720	163
<b>CHARIOTS</b>							
TEQ443	TEQ444	TEP313	5	27 x 18 x 31	100	500	85
TEQ445	TEQ446	TEP315	7	27 x 18 x 35 5/8	100	700	102
TEQ447	TEQ448	TEP317	11	42 x 18 x 40	120	1320	175
TEQ449	TEQ450	TEP319	10	56 x 24 x 39 1/2	120	1200	320

### ARMOIRES LATÉRALES POUR COFFRES À OUTILS ATB300

	No modèle		Description	Dimensions la" x p" x h"	Poids lb
Rouge	Bleu	Noir			
TEQ471	TEQ472	TEP495	Armoire latérale 1 tablette	14 x 18 x 33 1/2	57
TEQ473	TEQ474	TEP496	Armoire latérale 2 tablettes	15 1/2 x 18 1/4 x 52	73
TEQ475	TEQ476	TEP497	Armoire latérale 2 tablettes	15 x 24 x 51	89

# Coffres à outils en acier

## COFFRES À OUTILS ATB400

- Parois doubles et robustes en acier pour une plus grande durabilité
- Tiroirs munis de glissières à roulements à billes
- Rails inférieurs robustes et renforcés pour supporter les charges plus lourdes
- Roulettes robustes de 5" x 2", double roulement à billes
- Glissières à extension complète qui facilitent l'accès au contenu
- Loquets intégrés qui préviennent l'ouverture accidentelle des tiroirs
- Cylindres pneumatiques robustes sur le couvercle
- Doublures de tiroir antidérapantes comprises
- Revêtement de peinture en poudre bleue très lustrée et résistante aux égratignures



TEP322



TEP323

**7** Garantie Limitée de  
**ANS**

Rouge	No modèle		Nbre de tiroirs	Dimensions la" x p" x h"	Capacité tiroir lb	Capacité coffre lb	Poids lb
	Bleu	Noir					
<b>COFFRES</b>							
TEQ451	TEP320	TEQ452	4	26 7/8 x 18 1/4 x 18 1/4	100	500	74
TEQ453	TEP322	TEQ454	5	26 7/8 x 18 1/4 x 17	100	600	84
TEQ455	TEP324	TEQ456	6	41 1/2 x 18 1/4 x 20	120	700	118
TEQ457	TEP326	TEQ458	9	53 1/2 x 18 1/4 x 22 1/4	120	1000	173
<b>CHARIOTS</b>							
TEQ459	TEP321	TEQ460	5	28 7/8 x 18 7/8 x 31 3/8	100	600	111
TEQ461	TEP323	TEQ462	7	28 7/8 x 18 7/8 x 36 5/8	100	800	135
TEQ463	TEP325	TEQ464	14	43 3/8 x 18 7/8 x 37 3/4	120	1600	221
TEQ465	TEP327	TEQ466	13	55 7/16 x 18 7/8 x 37 1/2	120	2400	264

### ARMOIRES LATÉRALES POUR COFFRES À OUTILS ATB400

Rouge	No modèle		Description	Dimensions la" x p" x h"	Poids lb
	Bleu	Noir			
TEQ471	TEQ472	TEP495	Armoire latérale 1 tablette	14 x 18 x 33 1/2	57
TEQ473	TEQ474	TEP496	Armoire latérale 2 tablettes	15 1/2 x 18 1/4 x 52	73
TEQ475	TEQ476	TEP497	Armoire latérale 2 tablettes	15 x 24 x 51	89

Assemblé pour les professionnels... le seul ensemble d'outils dont vous aurez besoin!

## ENSEMBLE D'OUTILS MAÎTRE AVEC COFFRE EN ACIER & CHARIOT, 238 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

- TEP314 Coffre à outils ATB300, 6 tiroirs, 26" x 18" x 19"
- TEP315 Chariot à outils ATB300, 7 tiroirs, 27" x 18" x 35 1/2"
- TJZ057 Tournevis fente pour armoire, pointe 1/8", mandrin de 3"
- TJZ058 Tournevis fente pour armoire, pointe 3/16", mandrin de 4"
- TJZ059 Tournevis fente pour armoire, pointe 3/16", mandrin de 6"
- TJZ060 Tournevis fente pour mécanicien, pointe 1/4", mandrin tronqué de 1 1/2"
- TJZ061 Tournevis fente pour mécanicien, pointe 1/4", mandrin de 4"
- TJZ062 Tournevis fente pour mécanicien, pointe 1/4", mandrin de 5"
- TJZ063 Tournevis fente pour mécanicien, pointe 1/4", mandrin de 6"
- TJZ064 Tournevis fente pour mécanicien, pointe 5/16", mandrin de 6"
- TJZ065 Tournevis fente pour mécanicien, pointe 3/8", mandrin de 8"
- TJZ066 Tournevis pointe Phillips #0, mandrin de 2 1/2"
- TJZ067 Tournevis pointe Phillips #1, mandrin de 3 1/4"
- TJZ068 Tournevis pointe Phillips #2, mandrin de 4"
- TJZ069 Tournevis pointe Phillips #2, mandrin tronqué de 1 1/2"
- TJZ070 Tournevis pointe Phillips #3, mandrin de 6"
- TJZ071 Tournevis pointe carrée #0, mandrin de 4"
- TJZ072 Tournevis pointe carrée #1, mandrin de 4"
- TJZ073 Tournevis pointe carrée #2, mandrin de 6"
- TJZ074 Tournevis pointe carrée #3, mandrin de 6"
- TJZ075 Tournevis pointe carrée #1, mandrin tronqué de 1 1/2"
- TJZ076 Tournevis pointe carrée #2, mandrin tronqué de 1 1/2"
- TJZ077 Tournevis pointe carrée #3, mandrin tronqué de 1 1/2"
- TJZ078 Pince à joint coulissant, 6" lo
- TJZ079 Pince multiprise, 8" lo
- TJZ080 Pince multiprise, 10" lo
- TJZ082 Pince coupe diagonale, 5" lo
- TJZ083 Pince coupe diagonale, 6" lo
- TJZ084 Pince coupe diagonale, 7" lo
- TJZ085 Pince coupe à bec long, 5" lo
- TJZ086 Pince coupe à bec long, 6" lo
- TJZ087 Pince coupe à bec long, 8" lo
- TJZ088 Pince coupe monteur de ligne, 7" lo
- TJZ089 Pince coupe monteur de ligne, 8" lo
- TJZ090 Pince verrouillable a/mâchoire courbée a/coupe-fil, 4" lo
- TJZ091 Pince verrouillable a/mâchoire courbée a/coupe-fil, 5" lo
- TJZ092 Pince verrouillable a/mâchoire courbée a/coupe-fil, 7" lo
- TJZ093 Pince verrouillable a/mâchoire courbée a/coupe-fil, 10" lo
- TJZ094 Pince verrouillable bec long a/coupe-fil, 4" lo
- TJZ095 Pince verrouillable bec long a/coupe-fil, 6" lo
- TJZ096 Pince verrouillable en C a/tampons pivotants, 6" lo
- TJZ097 Pince verrouillable en C a/tampons pivotants, 11" lo
- TJZ100 Clé réglable 6" a/prise composite
- TJZ101 Clé réglable 8" a/prise composite
- TJZ102 Clé réglable 10" a/prise composite
- TJZ103 Clé réglable 12" a/prise composite
- TJZ104 Clé réglable, 15"
- TJZ105 Clé réglable, 18"
- TJZ108 Clé à tuyau droite, 12", capacité de tuyau de 2"
- TLV055 Jeu de clés S.A.E. 14 mcx a/pochette
- TLV056 Jeu de clés métriques 14 mcx a/pochette
- TLV356 Jeu de douilles S.A.E. tête 1/4" 22 mcx
- TLV357 Jeu de douilles S.A.E. tête 3/8" 20 mcx
- TLV358 Jeu de douilles métriques tête 3/8" 24 mcx
- TLV359 Jeu de douilles métriques/S.A.E. tête 1/2" 29 mcx
- TLZ420 Jeu de ciseaux à froid, 6 mcx
- TLZ421 Jeu de chasse-goupille, 7 mcx
- TLZ422 Jeu de chasse-goupille, 7 mcx
- TLZ423 Jeu de pointeaux à centrer, 5 mcx
- TJZ030 Monture de scie à métaux réglable standard, 10" à 12"
- TJZ047 Barre, 1 3/8" x 1/4" x 13 1/2"
- PE812 Couteau utilitaire robuste a/lame cassables autorechargeables
- TJZ033 Marteau à panne fendue a/manche en noyer, 16 oz
- TJZ034 Marteau de charpente a/manche en noyer, 16 oz
- TJZ035 Marteau sans rebond, 8 oz
- TJZ036 Marteau sans rebond, 16 oz
- TJZ037 Marteau sans rebond, 24 oz
- TJZ038 Marteau sans rebond, 32 oz
- TJZ039 Marteau à panne ronde, 8 oz
- TJZ040 Marteau à panne ronde, 16 oz
- TJZ041 Marteau à panne ronde, 24 oz
- TJZ042 Marteau à panne ronde, 32 oz
- TJZ043 Mallet noir, 16 oz
- TJZ044 Mallet noir, 32 oz
- TJZ052 13 clés hexagonales S.A.E. manche court, 0,050" - 3/8"
- TJZ053 9 clés hexagonales métriques manche court
- TJZ801 Ruban à mesurer robuste, 1" la x 25' lo po/pi, prise composite
- TJZ802 Ruban à mesurer robuste, 1" la x 25' lo po/cm, prise composite
- TJZ861 Pied à coulisse en acier inoxydable, 8"
- AD084 Mini pistolet graisseur de type pousoir, 80 CC

No modèle TLV423

## ENSEMBLE D'OUTILS PROFESSIONNEL, 118 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

<b>TLV086</b>	Coffre à outils
<b>PE812</b>	Couteau utilitaire
<b>TJZ030</b>	Scie à métaux
<b>TJZ033</b>	Marteau
<b>TJZ041</b>	Marteau à panne ronde
<b>TJZ047</b>	Barre
<b>TJZ078</b>	Pincès à jointures
<b>TJZ080</b>	Pincès multiprises à rainures
<b>TJZ084</b>	Pincès coupantes en diagonale
<b>TJZ087</b>	Pincès coupantes à bec long
<b>TJZ089</b>	Pincès pour monteur de ligne
<b>TJZ093</b>	Pincès verrouillables
<b>TJZ095</b>	Pincès verrouillables à bec long
<b>TJZ102</b>	Clé anglaise
<b>TJZ801</b>	Ruban à mesurer
<b>TLV053</b>	Clés mixtes S.A.E.
<b>TLV054</b>	Clés mixtes métriques
<b>TLV357</b>	Jeu de douilles S.A.E., 24 mcx
<b>TLV358</b>	Jeu de douilles métriques, 24 mcx
<b>TJZ861</b>	Pied à coulisse

<b>TJZ052</b>	Clés hexagonales S.A.E.
<b>TJZ053</b>	Clés hexagonales métriques
<b>TJZ057</b>	Tournevis à fente 1/8"
<b>TJZ058</b>	Tournevis à fente 3/16"
<b>TJZ060</b>	Tournevis à fente tronqué 1/4"
<b>TJZ061</b>	Tournevis à fente 1/4"
<b>TJZ064</b>	Tournevis à fente 5/16"
<b>TJZ065</b>	Tournevis à fente 3/8"
<b>TJZ066</b>	Tournevis Phillips #0
<b>TJZ067</b>	Tournevis Phillips #1
<b>TJZ068</b>	Tournevis Phillips #2
<b>TJZ069</b>	Tournevis tronqué Phillips #2
<b>TJZ070</b>	Tournevis Phillips #3
<b>TJZ071</b>	Tournevis pointe carrée #0
<b>TJZ072</b>	Tournevis pointe carrée #1
<b>TJZ073</b>	Tournevis pointe carrée #2
<b>TJZ074</b>	Tournevis pointe carrée #3
<b>TJZ076</b>	Tournevis pointe carrée #2
<b>SAO051</b>	Gants de travail
<b>SAP877</b>	Lunettes

No modèle TLZ460

*ÉCONOMISEZ GROS...  
lorsque vous achetez des ensembles  
Outils Aurora! Pour les outils  
individuels voir les pages 8 à 36.*



## ENSEMBLE D'OUTILS INTERMÉDIAIRE AVEC CHARIOT, 112 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

- TEP315** Chariot à outils ATB300, 7 tiroirs, 27" x 18" x 35 1/2"
- TJZ057** Tournevis fente pour armoire, pointe 1/8", mandrin de 3"
- TJZ058** Tournevis fente pour armoire, pointe 3/16", mandrin de 4"
- TJZ060** Tournevis fente pour mécanicien, pointe 1/4", mandrin tronqué de 1 1/2"
- TJZ061** Tournevis fente pour mécanicien, pointe 1/4", mandrin de 4"
- TJZ064** Tournevis fente pour mécanicien, pointe 5/16", mandrin de 6"
- TJZ065** Tournevis fente pour mécanicien, pointe 3/8", mandrin de 8"
- TJZ066** Tournevis pointe Phillips #0, mandrin de 2 1/2"
- TJZ067** Tournevis pointe Phillips #1, mandrin de 3 1/4"
- TJZ068** Tournevis pointe Phillips #2, mandrin de 4"
- TJZ069** Tournevis pointe Phillips #2, mandrin tronqué de 1 1/2"
- TJZ070** Tournevis pointe Phillips #3, mandrin de 6"
- TJZ071** Tournevis pointe carrée #0, mandrin de 4"
- TJZ072** Tournevis pointe carrée #1, mandrin de 4"
- TJZ073** Tournevis pointe carrée #2, mandrin de 6"
- TJZ074** Tournevis pointe carrée #3, mandrin de 6"
- TJZ076** Tournevis pointe carrée #2, mandrin tronqué de 1 1/2"
- TJZ078** Pincés à joint coulissant, 6" lo
- TJZ079** Pincés multiprise, 8" lo
- TJZ082** Pincés coupe diagonale, 5" lo
- TJZ084** Pincés coupe diagonale, 7" lo
- TJZ085** Pincés coupe à bec long, 5" lo
- TJZ087** Pincés coupe à bec long, 8" lo
- TJZ089** Pincés coupe monteur de ligne, 8" lo
- TJZ091** Pincés verrouillable a/mâchoire courbée a/coupe-fil, 5" lo
- TJZ093** Pincés verrouillable a/mâchoire courbée a/coupe-fil, 10" lo
- TJZ095** Pincés verrouillable bec long a/coupe-fil, 6" lo

- TJZ097** Pincés verrouillable en C a/tampons pivotants, 11" lo
- TJZ100** Clé réglable 6" a/prise composite
- TJZ103** Clé réglable 12" a/prise composite
- TLV053** Jeu de clés S.A.E. Aurora 11 mcx a/poche
- TLV054** Jeu de clés métriques Aurora 11 mcx a/poche
- TLV360** Jeu de douilles S.A.E./métriques 41 mcx, têtes 1/4" & 3/8"
- TLZ396** Ciseau a froid 5/16" x 5" lo
- TLZ398** Ciseau a froid 1/2" x 6" lo
- TLZ400** Ciseau a froid 3/4" x 7" lo
- TLZ417** Pointeau à centrer, 5/32" x 5" lo
- TLZ415** Pointeau à centrer, 5/64" x 3 1/2" lo
- TLZ419** Pointeau à centrer, 3/8" x 6 1/4" lo
- TLZ402** Chasse-goupille 3/32" x 4 1/2" lo
- TLZ405** Chasse-goupille 3/16" x 5 1/4" lo
- TLZ403** Chasse-goupille 1/8" x 4 3/4" lo
- TJZ030** Monture de scie à métaux réglable standard, 10" a 12"
- TJZ047** Tige de commande, 1 3/8" x 1/4" x 13 1/2"
- PE812** Couteau utilitaire robuste a/lame cassables autorechargeables
- TJZ033** Marteau à panne fendue a/manche en noyer, 16 oz
- TJZ036** Marteau sans rebond, 16 oz
- TJZ038** Marteau sans rebond, 32 oz
- TJZ040** Marteau à panne ronde, 16 oz
- TJZ042** Marteau à panne ronde, 32 oz
- TJZ052** 13 clés hexagonales S.A.E. manche court, 0,050" - 3/8"
- TJZ801** Ruban à mesurer robuste, 1" la x 25' lo po/pi, prise composite

### No modèle TLV422



## ENSEMBLE D'OUTILS POUR OUVRIER, 86 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

<b>TLV086</b>	Coffre à outils
<b>PE812</b>	Couteau utilitaire
<b>TJZ030</b>	Scie à métaux
<b>TJZ033</b>	Marteau panne fendue 16 oz
<b>TJZ036</b>	Marteau sans rebond
<b>TJZ052</b>	Clés hexagonales, S.A.E.
<b>TJZ053</b>	Clés hexagonales, métrique
<b>TJZ078</b>	Pincés coulissantes
<b>TJZ080</b>	Pincés multiprises à rainures
<b>TJZ084</b>	Pincés coupantes en diagonale
<b>TJZ087</b>	Pincés à bec long
<b>TJZ089</b>	Pincés pour monteur de ligne
<b>TJZ093</b>	Pincés verrouillables
<b>TJZ095</b>	Pincés à bec allongé verrouillables
<b>TJZ102</b>	Clé mixte réglable
<b>TJZ801</b>	Ruban à mesurer
<b>TJZ057</b>	Tournevis à fente 1/8"
<b>TJZ058</b>	Tournevis à fente 3/16"
<b>TJZ060</b>	Tournevis à fente tronqué 1/4"
<b>TJZ061</b>	Tournevis à fente 1/4"
<b>TJZ064</b>	Tournevis à fente 5/16"
<b>TJZ065</b>	Tournevis à fente 3/8"
<b>TJZ066</b>	Tournevis Phillips #0
<b>TJZ067</b>	Tournevis Phillips #1
<b>TJZ068</b>	Tournevis Phillips #2
<b>TJZ069</b>	Tournevis tronqué Phillips #2
<b>TJZ070</b>	Tournevis Phillips #3
<b>TJZ071</b>	Tournevis pointe carrée #0
<b>TJZ072</b>	Tournevis pointe carrée #1
<b>TJZ073</b>	Tournevis pointe carrée #2
<b>TJZ074</b>	Tournevis pointe carrée #3
<b>TJZ076</b>	Tournevis tronqué pointe carrée #2

<b>TLV053</b>	Jeu de clés 11 mcx S.A.E.
<b>TLV357</b>	Jeu de douilles 20 mcx S.A.E. 3/8"
<b>SAO051</b>	Gants
<b>SAP877</b>	Lunettes
<b>TJZ047</b>	Barre

**No modèle TLV076**



## ENSEMBLE D'OUTILS DE DÉPART AVEC COFFRE EN ACIER, 70 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

<b>TEP312</b>	Coffre à outils ATB300, 4 tiroirs, 26" x 12" x 14 1/2"
<b>TJZ040</b>	Marteau à panne ronde, 16 oz
<b>TJZ036</b>	Marteau sans rebond, 16 oz
<b>TJZ033</b>	Marteau à panne fendue a/manche en noyer, 16 oz
<b>TJZ078</b>	Pincés à joint coulissant, fini noir nickelé 6" lo
<b>TJZ079</b>	Pincés multiprise, 8" lo
<b>TJZ084</b>	Pincés coupe diagonale, 7" lo
<b>TJZ086</b>	Pincés coupe à bec long, 6" lo
<b>TJZ088</b>	Pincés coupe monteur de ligne, 7" lo
<b>TJZ092</b>	Pincés verrouillable a/mâchoire courbée a/coupe-fil, 7" lo
<b>TLZ417</b>	Pointeau à centrer 5/32" x 5" lo
<b>TLZ418</b>	Pointeau à centrer 1/4" x 6" lo
<b>TLZ403</b>	Chasse-goupille 1/8" x 4 3/4" lo
<b>TLZ405</b>	Chasse-goupille 3/16" x 5 1/4" lo
<b>TLZ397</b>	Ciseau à froid 3/8" x 5 1/2" lo
<b>TLZ398</b>	Ciseau à froid 1/2" x 6" lo
<b>TLZ400</b>	Ciseau à froid 3/4" x 7" lo
<b>TLZ412</b>	Chasse-goupille 1/4" x 12" lo
<b>TJZ072</b>	Tournevis pointe carrée #1, mandrin de 4"
<b>TJZ073</b>	Tournevis pointe carrée #2, mandrin de 6"
<b>TJZ067</b>	Tournevis pointe Phillips #1, mandrin de 3 1/4"
<b>TJZ068</b>	Tournevis pointe Phillips #2, mandrin de 4"
<b>TJZ057</b>	Tournevis fente pour armoire, pointe 1/8", mandrin de 3"
<b>TJZ061</b>	Tournevis fente pour mécanicien, pointe 1/4", mandrin de 4"
<b>TJZ064</b>	Tournevis fente pour mécanicien, pointe 5/16", mandrin de 6"
<b>TJZ101</b>	Clé réglable 8" a/prise composite
<b>TJZ103</b>	Clé réglable 12" a/prise composite
<b>TJZ054</b>	9 clés hexagonales S.A.E. prise composite pliante
<b>TLV055</b>	Jeu de clés S.A.E. Aurora 14 mcx a/pochette
<b>TLV357</b>	Jeu de douilles S.A.E. tête 3/8" 20 mcx

**No modèle TLV421**



## ENSEMBLE D'OUTILS DE BASE, 17 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

TLV083	Coffre à outils
TJZ062	Tournevis à fente 1/4"
TJZ068	Tournevis Phillips #2
TJZ073	Tournevis Robertson #2
TJZ033	Marteau panne fendue 16 oz
TJZ079	Pincès multiprises à rainures
TJZ083	Pincès coupantes en diagonale
TJZ086	Pincès à bec long
TJZ092	Pincès verrouillables
TJZ095	Pincès à bec allongé a/coupe fils
TJZ117	Ruban à mesurer
PE549	Couteau utilitaire
TJZ102	Clé mixte réglable
TJZ060	Tournevis à fente tronqué 1/4"
TJZ069	Tournevis tronqué Phillips #2
TJZ076	Tournevis pointe carrée #2
TJZ075	Tournevis pointe carrée #1

No modèle TLV075



## ENSEMBLE D'OUTILS ESSENTIEL, 28 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

TLV084	Coffre à outils
TJZ072	Tournevis pointe carrée #0, 4"
TJZ073	Tournevis pointe carrée #2, 6"
TJZ067	Tournevis pointe Phillips #1, 3 1/4"
TJZ068	Tournevis pointe Phillips #2, 4"
TJZ062	Tournevis à fente, mécanicien 1/4", 5"
TJZ064	Tournevis à fente, mécanicien 5/16", 6"
TJZ054	Jeu de clés hexagonales repliables, S.A.E.
TJZ801	Ruban à mesurer, 1" la x 25' lo, po/pi
TJZ078	Pincès à jointure, 6"
TJZ083	Pincès coupantes en diagonale, 5"
TJZ086	Pincès coupantes à bec long, 6"
TJZ091	Pincès verrouillables, 5"
TJZ095	Pincès verrouillables, bec-long, 6"
TJZ101	Clé réglable, 8"
TJZ033	Marteau, 16 oz
PE549	Couteau utilitaire
TJZ036	Marteau sans rebond, 16 oz
TJZ040	Marteau à panne sphérique, 16 oz
TJZ043	Maillet, 16 oz

No modèle TYP013



## ENSEMBLE D'OUTILS POUR ENTRETIEN, 40 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

- TLV083 Coffre à outils
- PE549 Couteau utilitaire
- TJZ030 Scie à métaux
- TJZ033 Marteau
- TJZ043 Marteau sans rebond
- TJZ054 Clés hexagonales S.A.E.
- TJZ080 Pincettes multiprises à rainures
- TJZ083 Pincettes coupantes en diagonale
- TJZ086 Pincettes coupantes à bec long
- TJZ092 Pincettes verrouillables
- TJZ095 Pincettes verrouillables à bec long
- TJZ102 Clé anglaise
- TJZ117 Ruban à mesurer
- TJZ057 Tournevis à fente 1/8"
- TJZ061 Tournevis à fente 1/4"
- TJZ064 Tournevis à fente 5/16"
- TJZ067 Tournevis Phillips #1
- TJZ068 Tournevis Phillips #2
- TJZ072 Tournevis pointe carrée #1
- TJZ073 Tournevis pointe carrée #2
- TLV053 Clés mixtes S.A.E.
- SAN638 Gants de travail

No modèle TLZ459



## ENSEMBLE D'OUTILS DELUXE, 56 MCX

### ENSEMBLE COMPREND:

- TLV085 Coffre d'outils
- PE549 Couteau utilitaire
- TJZ030 Scie à métaux
- TJZ033 Marteau, 16 oz
- TJZ043 Maillet, 16 oz
- TJZ054 Jeu de clés hexagonales repliables, S.A.E.
- TJZ079 Pincettes multiprises à rainures, 8"
- TJZ078 Pincettes à jointure, 6"
- TJZ083 Pincettes coupantes en diagonale, 5"
- TJZ086 Pincettes coupantes à bec long, 6"
- TJZ088 Pincettes coupantes pour monteurs de lignes, 7"
- TJZ092 Pincettes verrouillables, 7"
- TJZ095 Pincettes verrouillables, bec-long, 6"
- TJZ102 Clé réglable, 10"
- TJZ801 Ruban à mesurer, 1" la x 25' lo, po/pi
- TJZ058 Tournevis à fente, électricien 3/16", 4"
- TJZ060 Tournevis à fente, électricien 1/4", tronqué, 1 1/2"
- TJZ063 Tournevis à fente, mécanicien 1/4", 6"
- TJZ067 Tournevis pointe Phillips #1, 3 1/4"
- TJZ070 Tournevis pointe Phillips #3, 6"
- TJZ072 Tournevis pointe carrée #1, 4"
- TJZ074 Tournevis pointe carrée #3, 6"
- TLV055 Jeu de clés mixtes, S.A.E.
- TJZ036 Marteau sans rebond, 16 oz
- TJZ040 Marteau à panne sphérique, 16 oz
- PF205 Lames de remplacement

No modèle TYP012



## SERRE-JOINTS PARALLÈLES

- Poignées en aluminium moulé sous pression munies d'un mécanisme d'ajustement rapide et facile
- Rails en acier strié s'enclenchent dans un insert en acier durci dans la mâchoire et éliminent les glissements
- Pinces de serrage enveloppées dans le polypropylène non marquant résistant à la colle
- Serre jusqu'à 2,5 KN de pression
- Profondeur de la gorge: 3 1/3"
- Largeur de la gorge: 1 1/2"

No modèle	Capacité de serrage"
TYB500	24
TYB501	40



## SERRE-JOINTS EN C

- Fabriqué en fonte ductile avec une résistance à la traction de plus de 60 000 PSI
- Tampon pivotant qui s'adapte correctement à l'angle pour appliquer la bonne pression à la surface travaillée
- Fini à revêtement de poudre texturé sur le cadre et fini d'oxyde noir sur le mandrin qui améliore la résistance à la corrosion

No modèle	Capacité de serrage"	Profondeur de la gorge"
TYB502	2	1 5/8
TYB503	3	1 11/16
TYB504	4	2 11/32
TYB505	6	3
TYB506	8	3 1/8
TYB507	10	3 1/2
TYB508	12	4



## Coffres à outils robustes haut de gamme

Offerts en coffres ou chariots, mobiles ou stationnaires.

Capacité allant jusqu'à 2400 lb.

Voir les pages 37 - 41

*outils aurora*

*outils aurora*<sup>MD</sup>

## ÉTAUX D'ÉTABLI ROBUSTES A/BASE FIXE

- Acier ductile de qualité industrielle de 80 000 PSI
- Mâchoires forgées pour tuyaux intégrées pouvant serrer les objets ronds
- Surface de frappage durcie de l'enclume utilisée pour la mise en forme et le façonnage
- Plaque de sécurité verrouillable dans la base prévient le glissement de l'étau

No modèle	Largeur des mâchoires"	Ouverture des mâchoires"	Profondeur de la gorge"	Type de fixation
TYL093	4	4 1/2	2 7/10	Fixe
TYL094	5	5 1/2	3 3/10	Fixe
TYL095	6	6 1/2	3 1/2	Fixe
TYL096	8	8 1/2	4	Fixe



TYL093

## ÉTAUX D'ÉTABLI ROBUSTES A/BASE PIVOTANTE

- Acier ductile de qualité industrielle de 80 000 PSI
- Mâchoires forgées pour tuyaux intégrées pouvant serrer les objets ronds
- Surface de frappage durcie de l'enclume utilisée pour la mise en forme et le façonnage
- Plaque de sécurité verrouillable dans la base prévient le glissement de l'étau

No modèle	Largeur des mâchoires"	Ouverture des mâchoires"	Profondeur de la gorge"	Type de fixation
TYL098	4	4 1/2	2 1/2	Pivotante
TYL099	5	5 1/2	3	Pivotante
TYL100	6	6 1/2	3 4/10	Pivotante
TYL101	8	8 1/2	3 8/10	Pivotante



TYL098

## ÉTAU D'ÉTABLI À USAGES MULTIPLES

- Moulage robuste pour des utilisations exigeantes
- Tête rotative pour le serrage à n'importe quel angle
- Mâchoires forgées pour tuyaux permanentes serre les objets ronds
- Surface de frappage durcie de l'enclume utilisée pour le moulage et le façonnage
- Plaque de sécurité verrouillable dans la base prévient le glissement de l'étau

No modèle	Largeur des mâchoires"	Ouverture des mâchoires"	Profondeur de la gorge"	Type de fixation
TYL102	5	5 1/5	3 1/10	Pivotante



## ÉTAU D'ÉTABLI EXCENTRÉ

- Mâchoires durcies avec encoche en V pour un serrage vertical
- Idéal pour les pièces à travailler de grande taille
- Surface de frappage durcie de l'enclume utilisée pour le moulage et le façonnage
- Plaque de sécurité verrouillable dans la base prévient le glissement de l'étau

No modèle	Largeur des mâchoires"	Ouverture des mâchoires"	Profondeur de la gorge"	Type de fixation
TYL103	6	6 1/2	4	Fixe



## ÉTAU D'USAGE GÉNÉRAL POUR ATELIER

- Acier ductile de qualité industrielle de 80 000 PSI
- Mâchoires forgées pour tuyaux intégrées pouvant serrer les objets ronds
- Surface de frappage durcie de l'enclume utilisée pour la mise en forme et le façonnage
- Plaque de sécurité verrouillable dans la base prévient le glissement de l'étau

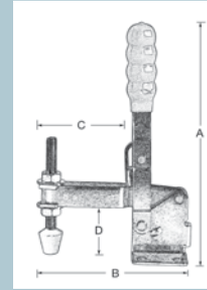
No modèle	Largeur des mâchoires"	Ouverture des mâchoires"	Profondeur de la gorge"	Type de fixation
TYL097	6	6 1/2	3 2/5	Pivotante



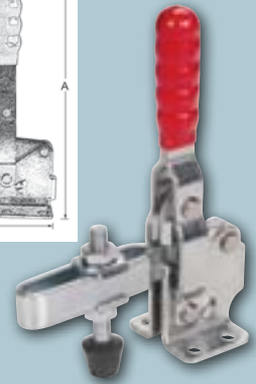
- Utilisée fréquemment dans la fabrication
- Parfaite pour garder les pièces de fabrication en place
- Fabrication en acier durable

## BRIDES DE FIXATION VERTICALE

- Comprend une tige à pointe en néoprène et des rondelles à rebords
- Position de la tige ajustable lorsque le levier est élevé



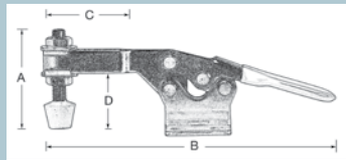
TLV626



No modèle	Capacité de retenue lb	Dimensions				Base			Poids lb
		A	B	C	D	lo"	x	la"	
TLV625	200	4	2 1/2	1	1	1	x	1 3/4	0,34
TLV626	375	6	4 5/8	2 3/4	1 1/4	1 13/16	x	1 7/16	0,65
TLV627	600	8 1/8	4 13/16	3	1 3/4	1 7/8	x	2 1/2	1,25

## BRIDES DE FIXATION HORIZONTALE

- Fabrication en acier durable
- Comprend une tige à pointe en néoprène et des rondelles à rebords
- Position de la tige ajustable lorsque le levier est élevé



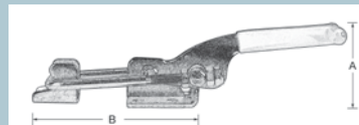
TLV628



No modèle	Capacité de retenue lb	Dimensions				Base			Poids lb
		A	B	C	D	lo"	x	la"	
TLV628	200	1 1/16	5 5/8	2 1/4	1	1 7/16	x	1 7/16	0,28
TLV629	500	1 13/16	6 3/4	2 11/16	15/16	1 3/8	x	1 1/2	0,52

## CRAMPONS ARTICULÉS A/CLIQUET

- Utilisé généralement pour tenir ensemble moules, matrices et gabarits
- Comprend une plaque à verrou



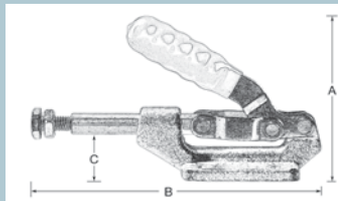
TLV630



No modèle	Capacité de retenue lb	Dimensions			Base		Poids lb
		A	B	lo"	x	la"	
TLV630	360	1 1/4	4	1 1/16	x	1	0,16
TLV631	700	1 5/8	6 7/8	1 1/2	x	1 11/16	0,55

## CRAMPONS ARTICULÉS DROITS

- Utilisé généralement lors des opérations d'assemblage ou avec les appareils à souder



TLV632



TLV633

No modèle	Capacité de retenue lb	Dimensions			Base		Poids lb	
		A	B	C	lo"	x		la"
TLV632	600	3	5 1/4	3 1/4	1 7/8	x	1 1/4	0,80
TLV633	300	4 5/16	4 1/2				N/D	0,42

## MEULEUSE ANGULAIRE PNEUMATIQUE 5"

### No modèle THZ674

- Arbre de 5/8"-11 UNC
- Moteur puissant à chambre double distribuant un couple beaucoup plus élevé
- Poignée ergonomique réduisant la fatigue de l'opérateur
- Manche en composite antidérapant texturé aidant à réduire les vibrations
- Comprend: poignée latérale et clés
- Poids: 3,1 lb



No modèle	Meule	Filetage de l'arbre	Vitesse en régime libre tr/min	Consommation moyenne d'air pi.cu/min	Entrée d'air	Dia du tuyau	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
THZ674	5" / 127 mm	5,8" / 15,9 mm	10000	5	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	3,1	83

## MINI RECTIFIEUSE PNEUMATIQUE 1/4"

### No modèle THZ678

- Poignée ergonomique en composite aidant à réduire la fatigue de l'opérateur et les vibrations
- Détendeur vitesse/puissance permettant un réglage facile des tours/min
- Conception à roulement double pour des opérations sans à-coup
- Clés comprises
- Poids: 0,9 lb



No modèle	Dim collet	Vitesse en régime libre tr/min	Consommation moyenne d'air pi.cu/min	Entrée d'air	Dia du tuyau	Chevaux-vapeur CV	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
THZ678	1/4" / 6,4 mm	25000	3	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	0,35	0,1	83

## RECTIFIEUSE ANGULAIRE PNEUMATIQUE 1/4"

### No modèle THZ679

- Poignée en composite ergonomique aidant à réduire la fatigue de l'opérateur et les vibrations
- Détendeur vitesse/puissance permettant un réglage facile des tours/min
- Conception à roulement double pour des opérations sans à-coup
- Clés comprises
- Poids: 1,7 lb



No modèle	Dim collet	Vitesse en régime libre tr/min	Consommation moyenne d'air pi.cu/min	Entrée d'air	Dia du tuyau	Chevaux-vapeur CV	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
THZ679	1/4" / 6,4 mm	18000	3	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	0,45	0,1	80

## OUTIL À TRONÇONNER PNEUMATIQUE 3"

### No modèle THZ677

- Poignée ergonomique en composite aidant à réduire la fatigue de l'opérateur et les vibrations
- Détendeur vitesse/puissance permettant un réglage facile des tours/min
- Conception à roulement double pour des opérations sans à-coup et des coupes puissantes
- Poids: 1,8 lb
- Clé comprise



No modèle	Meule à tronçonner	Vitesse en régime libre tr/min	Consommation moyenne d'air pi.cu/min	Entrée d'air	Dia du tuyau	Chevaux-vapeur CV	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
THZ677	3" / 76,2 mm	21 000	3	1/4"-18 NPT	3/8" / 9,5 mm	0,5	0,2	81

## PERCEUSE RÉVERSIBLE PNEUMATIQUE 3/8"

### No modèle THZ675

- Boîtier ergonomique en composite
- Poignée en caoutchouc antidérapant texturé réduisant les vibrations
- Structure à deux engrenages pour des opérations sans à-coup
- Poids: 2 lb



## PERCEUSE RÉVERSIBLE PNEUMATIQUE 1/2"

### No modèle THZ676

- Boîtier ergonomique en composite
- Poignée en caoutchouc antidérapant texturé réduisant les vibrations
- Structure à deux engrenages pour des opérations sans à-coup
- Poignée latérale comprise
- Poids: 3 lb



No modèle	Dim mandrin	Filetage de l'arbre	Vitesse en régime libre tr/min	Consommation moyenne d'air pi.cu/min	Entrée d'air	Dia du tuyau	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
THZ675	3/8" / 9,5 mm	3/8" - 24 filets	1800	4	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	0,10	88
THZ676	1/2" / 12,7 mm	3/8" - 24 filets	450	4	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	0,15	88

## CLÉ À CHOCS PNEUMATIQUE 3/4" USAGE INTENSE

### No modèle THZ672

- Mécanisme à marteau double
- Détendeur à marche avant/arrière à trois étapes permettant à l'opérateur de régler la puissance sur le chantier
- Échappement arrière dirigeant l'air loin de la pièce de travail et de l'opérateur
- Conçu de façon ergonomique pour réduire la fatigue de l'opérateur
- Traitement thermique spécial des pièces majeures et de l'enclume pour une longue durée d'utilisation
- Poignée en caoutchouc lisse qui aide à réduire la fatigue
- Poids: 11 lb



## CLÉ À CHOCS PNEUMATIQUE 1/2" USAGE INTENSE

### No modèle THZ673

- Mécanisme à marteau à embrayage à cheville
- Détendeur intégré afin de prévenir le serrage exagéré
- Bas niveau de bruit et de vibrations
- Commutateur marche avant/arrière et détendeur de vitesse haute/basse
- Durable et plus longue durée de vie
- Poids: 5 lb



No modèle	Dim prise entrain. carrée	Capacité du boulon	Vitesse en régime libre tr/min	Gamme de couple lb-pi	Consommation moyenne d'air	Entrée d'air	Dia du tuyau	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
THZ672	3/4" / 19 mm	1" / 25,4 mm	4600	565-1100	9	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	6,1	90
THZ673	1/2" / 12,7 mm	5/8" / 15,9 mm	7000	25-320	12	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	3,1	94

## CLÉ À PERCUSSION PNEUMATIQUE ROBUSTE

- Prise ergonomique qui réduit la vibration et minimise la fatigue de l'utilisateur
- Échappement qui dirige l'air loin de la pièce de travail et de l'opérateur
- Commutateur marche avant/arrière et détendeur de vitesse haute/basse
- Bas niveau de bruit et de vibrations
- Longueur hors tout:
  - TLZ137 – 7"
  - TLZ138 – 7 3/4"
- Poids:
  - TLZ137 – 2.8 lb
  - TLZ138 – 4.6 lb



No modèle	Dim prise entrain. carrée	Capacité du boulon	Vitesse en régime libre tr/min	Gamme de couple lb-pi	Consommation moyenne d'air	Entrée d'air	Dia du tuyau	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
TLZ137	3/8" / 9,53 mm	1/2" / 13 mm	1000	90-280	10,6	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	3,7	91,5
TLZ138	1/2" / 12,7 mm	5/8" / 16 mm	1000	400-1000	13,7	1/4" - 18 NPT	3/8" 9,5 mm	6,0	94



## CLÉ À PERCUSSION PNEUMATIQUE ROBUSTE DE 3/4"

- Prise ergonomique en composite qui minimise la fatigue de l'utilisateur et réduit la vibration
- Échappement qui dirige l'air loin de la pièce de travail et de l'opérateur
- Commutateur marche avant/arrière et détenteur de vitesse haute/basse
- Longueur hors tout: 8"
- Poids: 5 lb

No modèle	Dim prise entrain. carrée	Capacité du boulon	Vitesse en régime libre tr/min	Gamme de couple lb-pi	Consommation moyenne d'air	Entrée d'air	Dia du tuyau	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
TLZ139	3/4" / 19,1 mm	1" / 26 mm	9000	450-1000	13,7	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	9,2	95,9



## CLÉ À ROCHET PNEUMATIQUE TRONQUÉE 1/4"

- Vitesse variable, réversible
- Gâchette de style levier qui offre un meilleur contrôle de vitesse
- Outil au concept compact et puissant
- Prise en composite qui minimise la fatigue de l'utilisateur et réduit la vibration
- Longueur hors tout: 7 1/4"
- Poids: 1,4 lb

No modèle	Dim prise entrain. carrée	Vitesse en régime libre tr/min	Gamme de couple lb-pi	Consommation moyenne d'air	Entrée d'air	Dia du tuyau	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
TLZ140	1/4" / 6,35 mm	230	5-30	3	1/4" - 18 NPT	5/16" / 8 mm	4,4	87



No modèle  
THZ671  
Prise 3/8"

## CLÉS À CLIQUET PNEUMATIQUES ROBUSTES

- Vitesse variable, réversible
- Gâchette de style à levier offrant un meilleur contrôle de vitesse
- Poignée en composite aide à isoler vibrations
- Idéales pour enlever les attaches dans les industries de l'automobile et industrielles et le travail d'installation
- Poids: 2,6 lb



No modèle  
THZ680  
Prise 1/2"

No modèle	Dim prise entrain. carrée	Vitesse en régime libre tr/min	Gamme de couple lb-pi	Consommation moyenne d'air	Entrée d'air	Dia du tuyau	Chevaux-vapeur CV	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
THZ671	3/8" / 9,5 mm	175	5-75	3	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	0,45	1,0	78
THZ680	1/2" / 12,7 mm	175	5-75	3	1/4" - 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	0,45	1,0	83

## PONCEUSES À MOUVEMENT ORBITAL À DOUBLE ACTION

- À double action, de conception compacte et légère
- Manette à levier pour un contrôle d'une seule main
- Faible niveau des vibrations pour une finition sans sillons
- Modèle sans aspirateur
- Vitesse à régime libre: 10 000 tr/min
- Consommation moyenne d'air: 9 pi.cu/min
- Entrée d'air du tuyau: 1/4" – 18 NPT
- Dimension du tuyau: 3/8"
- Puissance: 0,35 CV
- Vibrations moins de 0,80 m/s<sup>2</sup>
- Niveau de bruit: 78 dB(A)
- Tampon autoadhésif compris



## PONCEUSES

No modèle	Dimensions"	Longueur"	Poids lb
TLZ142	5	6 1/2	1,8
TLZ143	6	7	1,9

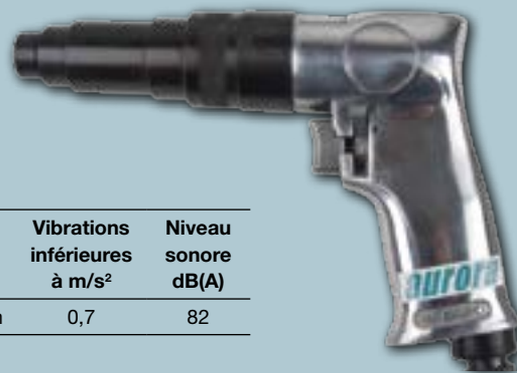
## TAMPONS POUR PONCEUSE

No modèle	Description
TLZ472	Tampon autoadhésif pour TLZ142
TLZ473	Tampon crochet et boucle pour TLZ142
TLZ474	Tampon autoadhésif pour TLZ143
TLZ475	Tampon crochet et boucle pour TLZ143

## TOURNEVIS PNEUMATIQUE 1/4"

- Corps durable en acier
- Commutateur marche avant/arrière
- Bas niveau de bruit et de vibrations
- Longueur hors tout: 7 1/2"
- Poids: 2,4 lb

No modèle	Vitesse régime libre tr/min	Couple max lb-pi	Consommation moyenne d'air pi.cu/min	Entrée d'air	Dia du tuyau	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
TLV495	1800	45-115	6	1/4" – 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	0,7	82



## BURIN À FLUX PNEUMATIQUE

- Concept léger et compact qui contribue à augmenter l'efficacité de l'opérateur
- Gâchette de style levier qui offre un meilleur contrôle et plus de précision
- Bas niveau de bruit et de vibrations
- Durable et plus longue durée de vie
- Longueur hors tout: 10 1/4"
- Poids: 4,1 lb
- Comprend un ciseau plat de 35 mm

### ACCESSOIRES OFFERTS:

**No modèle TLZ134** – ciseau plat de 20 mm

**No modèle TLZ135** – ciseau plat de 35 mm

**No modèle TLZ136** – couteau plat



## DÉTARTEUR À AIGUILLES PNEUMATIQUE

- Concept léger et compact qui contribue à augmenter l'efficacité de l'opérateur
- Gâchette de style levier qui offre un meilleur contrôle et plus de précision
- Bas niveau de bruit et de vibrations
- Durable et plus longue durée de vie
- Longueur hors tout: 16"
- Poids: 6,1 lb
- 19 aiguilles comprises

### AIGUILLES DE RECHANGE:

**No modèle TLZ132**



No modèle	Description	Course	Coups /min	Consommation moyenne d'air pi.cu/min	Entrée d'air	Dia du tuyau	Vibrations inférieures à m/s <sup>2</sup>	Niveau sonore dB(A)
TLZ133	Burin à flux	1 1/2" / 38 mm	4400	9	1/4" – 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	10,2	92
TLZ131	Détartreur à aiguilles	1 1/2" / 38 mm	4000	9	1/4" – 18 NPT	3/8" / 9,5 mm	10,2	104,3



## SOUFFLETTE AVEC BUSE DE SÉCURITÉ EN LAITON

- Conception profilée qui épouse confortablement la main de l'opérateur
- Buse en laiton qui augmente le débit d'air
- Manette d'actionnement coussinée
- Conception de l'outil qui permet un entreposage facile et pratique
- Entrée d'air de 1/4" (F) - 18 NPT

No modèle TLV118



## SOUFFLETTE

- Conception profilée qui épouse confortablement la main de l'opérateur
- Protège la paume de la main des raccords de branchement
- Buse à pointe courbe d'une longueur de 5"
- Entrée d'air 1/4" (F) - 18 NPT

No modèle TLZ146



## TROUSSE DE SOUFFLETTE, 5 MCX

- Conception profilée qui épouse confortablement la main de l'opérateur
- Chromé
- Grand crochet de rangement
- Entrée d'air de 1/4" (F)-18 NPT
- Comprend quatre buses: de sécurité, en caoutchouc, à aiguille et à aiguille allongée

No modèle TLZ147



## TROUSSE DE SOUFFLETTE ROBUSTE, 7 MCX

- Fabriqué en nylon résistant aux impacts et intempéries
- Prise ergonomique en caoutchouc doux
- Gâchette à vitesse variable pour contrôler le débit d'air soufflé
- Entrée d'air en laiton fileté qui assure la durabilité du filet
- Fonctionnement silencieux avec un niveau de bruit sous 80 dB
- Entrée d'air: 1/4" (F) - 18 NPT
- Pression maximale de travail: 235 PSI
- Température de fonctionnement: -10° C à 70° C

### TROUSSE COMPREND:

- Soufflette robuste de sécurité a/embout en inox de 4 1/2" lo
- Écran protecteur de 4" qui protège contre les projectiles
- Embout en étoile en caoutchouc doux pour les matériaux délicats
- Embout Venturi pour une sortie suralimentée
- Embout de 1/2" en caoutchouc pour souffler sur les lignes et dans les cavités
- Embout de 1" en caoutchouc pour souffler sur les lignes et dans les cavités
- Embout de 1 3/8" en caoutchouc pour souffler sur les lignes et dans les cavités

No modèle TYB523

# Soufflettes robustes

- Fabriqué en nylon résistant aux impacts et intempéries
- Prise ergonomique en caoutchouc doux
- Gâchette à vitesse variable pour contrôler le débit d'air soufflé
- Entrée d'air en laiton fileté qui assure la durabilité du filet
- Fonctionnement silencieux avec un niveau de bruit sous 80 dB
- Entrée d'air: 1/4" (F) – 18 NPT
- Pression maximale de travail: 235 PSI
- Température de fonctionnement: -10° C à 70° C

## SOUFFLETTE ROBUSTE

- Niveau de bruit à 100 PSI: 77 dB

No modèle TYB519



## SOUFFLETTE ROBUSTE DE SÉCURITÉ

- Comprend un embout tronqué en caoutchouc
- Niveau de bruit à 100 PSI: 77 dB

No modèle TYB520

## SOUFFLETTE ROBUSTE DE SÉCURITÉ AVEC EMBOUT EN INOX

- Comprend un embout en acier inoxydable de 4 1/2" de long
- Niveau de bruit à 100 PSI: 80 dB

No modèle TYB521



## SOUFFLETTE ROBUSTE DE SÉCURITÉ A/EMBOUT EN INOX ET SILENCIEUX

- Comprend un embout en acier inoxydable de 5 1/2" de long et un silencieux
- Niveau de bruit à 100 PSI: 75 dB

No modèle TYB522





## DÉVIDOIRS DE TUYAUX

- Tôle emboutie renforcée et robuste pour plus de résistance
- Conception compacte qui permet aux dévidoirs de s'insérer dans des espaces restreints
- Bras de guidage à positions multiples pour des options polyvalentes de montage
- Tuyau de haute qualité qui ne s'entortille pas
- Enroulement à ressort qui comprend un ressort de longue durée avec un arbre de débrayage
- Peinture à revêtement en poudre durable résistante à la corrosion
- Bon pour l'eau et l'air

No modèle	Type de dévidoir	Dia int tuyau"	Longueur tuyau'	PSI max	Sortie tuyau" (M) NPT	Entrée dévidoir" (F) NPT	Dimensions p" x la" x h"	Poids lb
TLZ482	Ressort	1/4	35	300	1/4	3/8	15 1/2 x 6 x 14	26,6
TLZ483	Ressort	3/8	25	300	1/4	3/8	15 1/8 x 6 x 13 7/8	26,2
TLZ484	Ressort	3/8	35	300	1/4	3/8	17 1/2 x 6 5/8 x 16 1/2	34,7
TLZ485	Ressort	3/8	50	300	1/4	3/8	20 x 1/2 x 18 3/8	40,3
TLZ486	Ressort	1/2	50	300	1/2	1/2	20 1/4 x 6 5/8 x 17 7/8	44,3



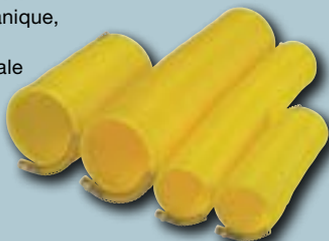
## DÉVIDOIRS DE TUYAUX DE SOUDAGE

- Tôle emboutie renforcée et robuste pour plus de résistance
- Conception compacte qui permet aux dévidoirs de s'insérer dans des espaces restreints
- Deux tuyaux de 1/4" pour l'oxygène et l'acétylène
- Deux joints toriques étanches
- Bras de guidage à positions multiples pour des options polyvalentes de montage
- Tuyaux de haute qualité qui ne s'entortillent pas et qui résistent à l'huile
- Enroulement à ressort qui comprend un ressort de longue durée avec un arbre de débrayage
- Peinture à revêtement en poudre durable résistante à la corrosion

No modèle	Type de dévidoir	Dia int tuyau"	Longueur tuyau'	PSI max	Entrée et sortie pour oxygène	Entrée et sortie pour acétylène	Dimensions p" x la" x h"	Poids lb
TLZ487	Ressort	1/4	25	300	9/16" x 18 UNF (Femelle)	9/16" x 18 UNF (Femelle)	14 3/4 x 8 x 13 5/8	25,9
TLZ488	Ressort	1/4	50	300	9/16" x 18 UNF (Femelle)	9/16" x 18 UNF (Femelle)	20 1/2 x 8 5/8 x 20 1/2	42,2

## TUYAUX À AIR AUTO RÉTRACTABLES EN NYLON AVEC RACCORDS

- Léger et facile à manipuler
- Résistent aux impacts et à l'abrasion
- Excellente mémoire thermomécanique, on peut l'étirer à répétition et il reprend toujours sa forme originale pour un entreposage pratique
- Filetage mâle de 3/8" NPT
- Écart de température: -5°C à 70°C
- Couleur: jaune haute visibilité



No modèle	Dia int tuyau"	NPT"	Longueur'	Pression de travail maximale PSI
TLZ150	1/4	1/4	25	11.20
TLZ151	1/4	1/4	50	17.85
TLZ152	3/8	3/8	25	20.05
TLZ153	3/8	3/8	50	29.85

## TROUSSE DE RACCORDS RAPIDES, 1/4", 5 MCX

### COMPREND:

- 1 raccord rapide de 1/4"
- 1 bouchon femelle de 1/4"
- 3 bouchons mâles de 1/4"



No modèle TLZ148

## NÉCESSAIRE DE RÉPARATION POUR TUYAU À AIR DE 3/8"

### COMPREND:

- 1 épaisseur de tuyau
- 1 embout de tuyau
- 3 pinces pour tuyau



No modèle TLZ149

# Burettes à huile & entonnoirs

## BURETTES À L'HUILE

- Corps de burette sans joints fabriqué d'une feuille recouverte d'étain de calibre robuste
- Fini en revêtement en poudre de qualité supérieure
- Pompe en acier



AC588



AC514



AC590

No modèle	Cap oz	Longueur du bec "	Type de bec
<b>POIGNÉE PISTOLET</b>			
AC588	4	5	Flexible
AC513	6	5	Flexible
AC597	6	6	Flexible
AC596	6	6	Rigide
AC599	16	6	Flexible
AC598	16	6	Rigide
AC600	33	6	Rigide

No modèle	Cap oz	Longueur du bec "	Type de bec
<b>TYPE À LEVIER</b>			
AC514	6	6	Flexible
AC515	10	6	Flexible
AC589	13	7	Flexible
AC516	16	7	Flexible
AC592	16	9	Flexible
AC593	16	9	Rigide
AC590	23	8	Flexible
AC594	33	9	Flexible
AC595	33	9	Rigide

## MESURES À LIQUIDE

- Fabrication en polyéthylène haute densité transparent
- Bec verseur en polyéthylène flexible pour les endroits difficile d'accès
- Capuchon sur bec verseur flexible et couvercle en polypropylène qui procurent une étanchéité totale
- Longueur du bec verseur: 7 1/2"
- Diamètre du bec verseur: 3/4"



No modèle	Capacité pinte
TYB513	1
TYB514	2
TYB515	3
TYB516	5

## ENTONNOIRS

- Fabriqué en polyéthylène haute densité transparent
- Écran en treillis métallique qui prévient l'entrée des contaminants
- Comprend un bec verseur flexible en polyéthylène pour les endroits difficiles d'accès
- Embouts courbés qui prévient les éclaboussures



No modèle	Diamètre"	Capacité L
TYB517	8	1,7
TYB518	9 1/2	3

## PISTOLET GRAISSEUR À LEVIER STANDARD

- Conçu pour la lubrification générale et le travail d'entretien quotidien
- Capacité: cartouche de graisse de 14 oz (400g) ou remplissage en vrac
- Comprend une rallonge en acier de 6" et un raccord à quatre mâchoires avec retenue de bille
- Développe 6000 PSI

No modèle AC472



## PISTOLET GRAISSEUR INDUSTRIEL À LEVIER

- Conçu pour résister quotidiennement à des utilisations très rigoureuses
- Capacité: cartouche de graisse de 14 oz (400 g), pompe de remplissage ou remplissage en vrac
- Équipé d'une course variable encastrée pour raccords à graisse avec accès restreint
- Tête du pistolet graisseur moulé sous pression s'ajustant avec la chargeuse en vrac et le purgeur d'air
- Poignée zinguée de style béquille avec prise en caoutchouc ergonomique
- Comprend une rallonge en acier de 6" et un raccord à quatre mâchoires avec retenue à bille
- Développe 10 000 PSI

No modèle AC473

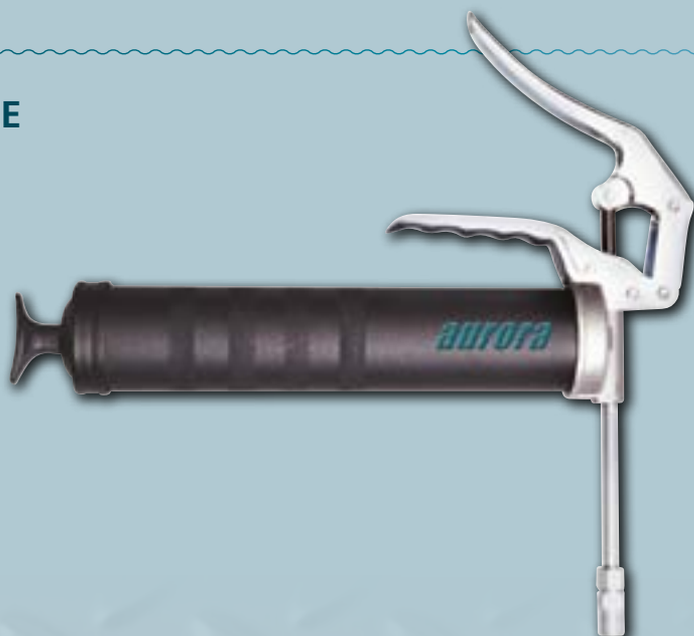


## PISTOLETS INDUSTRIELS À POIGNÉE

- Conçus pour les endroits étroits en général ou à accès restreint pour les raccords graisseurs
- Capacité: cartouche de graisse de 14 oz (400 g) ou remplissage en vrac
- Tête de pistolet graisseur industrielle moulée sous pression
- Développe 5000 PSI
- Modèle AC475 comprend une rallonge en acier de 4" et un raccord à quatre mâchoires avec retenue à bille
- Modèle AC476 comprend un tuyau flexible de 18" et un raccord à quatre mâchoires avec retenue à bille

No modèle AC475

No modèle AC476



## MINI PISTOLET GRAISSEUR À POIGNÉE DE LUXE

- Tête de pistolet graisseur moulée sous pression avec orifices de décharge double pour utilisation avec une rallonge en acier et un tuyau flexible
- Poignée pistolet fonctionnant avec une seule main
- Développe 3500 PSI
- Capacité: cartouche de graisse de 3 oz ou remplissage en vrac
- Fini zingué texturé pour une prise antidérapante
- Comprend une rallonge en acier de 4" et un raccord professionnel à quatre mâchoires avec retenue à bille

No modèle AC477



## PISTOLET GRAISSEUR PNEUMATIQUE

- Idéal pour l'entretien en usine
- Capacité de cartouche: 14 oz (400g) ou remplissage en vrac
- Une portion de graisse par pression de la gâchette
- Gamme de fonctionnement pneumatique: 40 - 120 PSI
- Comprend une rallonge en acier de 6" et un raccord professionnel à quatre mâchoires avec retenue à bille

No modèle AC478



## SERINGUE À HUILE

- Pistolet robuste de transfert conçu pour une utilisation avec des huiles d'engrenages pour les faire entrer ou sortir des boîtes d'engrenages, des boîtes de transfert et des différentiels
- Capacité: 16 oz
- Comprend un tuyau en vinyle flexible de 12"

No modèle AC494



## MINI-PISTOLET GRAISSEUR

- Conçu pour les espaces clos ou les endroits qui offrent peu d'accès aux embouts de graissage
- Prise à poussoir manoeuvrée d'une seule main
- Développe 1400 PSI
- Capacité: 3 oz (85 g)

No modèle AD084





## POMPE DE REMPLISSAGE DE GRAISSE

- Solution idéale de remplissage de graisse pour charger facilement les pistolets graisseurs combinés ou en vrac à partir de seaux de graisse en vrac
- Pas de gâchis
- Économique avec l'achat de graisse en vrac
- Capacité du seau: 5 gallons
- Plateau suiveur avec racleur en caoutchouc qui convient à la plupart des types de seaux

**No modèle AD383**



## GRAISSEUR AVEC SEAU

- Pompe à graisse à volume élevé et à haute pression
- Utilise de la graisse en vrac économique
- Distribue 3 g/coup ou 1 oz en moins de 10 coups à des pressions allant jusqu'à 2000 PSI
- Comprend un seau à graisse en acier intégré de 22 lb

**No modèle AC495**



## POMPES PNEUMATIQUES À GRAISSAGE

- Idéales pour les utilisations nécessitant continuellement une graisse à haute pression
- Pompe: rapport 50:1
- Pression d'air recommandée: entre 60 et 125 PSI
- Entrée d'air: 1/4" NPT (femelle)
- Sortie de graisse: 1/4" NPT (femelle)
- Convient à des seaux de 5 et 16 gallons
- Comprend un couvercle de baril 12" diamètre, une plaque d'appui doublée de caoutchouc, un tuyau de 7' pour graisse à haute pression, un pivot en Z et une vanne de contrôle de graisse

**No modèle AC496**  
Pour seaux de 25-50 lb

**No modèle AC497**  
Pour seaux de 120 lb

## VANNE DE CONTRÔLE DE GRAISSE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

- Pour l'équipement mécanique
- Offre un débit continu de graisse avec la gâchette complètement enfoncée
- Filet d'entrée: 1/4" NPT (femelle)
- Filet de sortie: 1/8" NPT (femelle)
- 7500 PSI
- Comprend une extension en acier de 6" et un raccord robuste

**No modèle AC498**





## PIVOTS

- Installés entre le tuyau de distribution et la vanne de régulation de graisse, les pivots facilitent la manipulation des vannes de régulation et empêchent les dommages au tuyau causés par la torsion
- 6000 PSI

### CARACTÉRISTIQUES DES FILETS:

**No modèle AC499**

1/4" NPT (F) - 1/4" NPT (M)

**No modèle AC500**

1/4" NPT (F) - 1/8" NPT (M)

## RACCORDS GRAISSEURS

- Fabriqués selon les normes de qualité les plus rigoureuses
- Certifié QS9000



AC501



AC504



AC507

### S.A.E.

No modèle	Description
<b>FILETS DE TUYAU 1/4" - 28 S.A.E.-LT - ENSEMBLE DE 10</b>	
AC501	Court - Droit
AC502	Court - 45°
AC503	Court - 90°
<b>FILETS DE TUYAU 1/8" - 27 NPT - ENSEMBLE DE 10</b>	
AC504	Court - Droit
AC505	Court - 45°
AC506	Court - 90°
<b>RACCORD D'ENTRAÎNEMENT - ENSEMBLE DE 10</b>	
AC507	Pour perceuse de 3/16"

### METRIC

No modèle	Description
<b>FILETS DE TUYAU M6 X 1 - ENSEMBLE DE 10</b>	
AD202	Droit
AD203	90°
<b>FILETS DE TUYAU M8 X 1 - ENSEMBLE DE 10</b>	
AD204	Droit
AD205	90° Degree
<b>FILETS DE TUYAU M10 X 1 - ENSEMBLE DE 10</b>	
AD206	Droit
AD207	90°

## ENSEMBLES DE RACCORDS GRAISSEUR



### ENSEMBLES

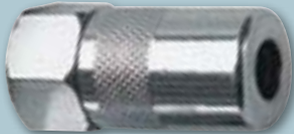
No modèle	Description /Contenu
AC509	<b>80 MCX DE RACCORDS GRAISSEURS S.A.E.:</b> 15 mcx de 1/4" 28 S.A.E. LT droit, 10 mcx de 1/4" 28 S.A.E. LT angle 45° 10 mcx de 1/4" 28 S.A.E. LT angle 90°, 25 mcx de 1/8" 27 NPT droit, 10 mcx de 1/8" 27 NPT angle 45°, 10 mcx de 1/8" 27 NPT angle 90°
AC510	<b>80 MCX DE RACCORDS GRAISSEURS MÉTRIQUES:</b> 20 mcx de M6 x 1 droit, 10 mcx de M6 x 1 angle 90°, 15 mcx de M8 x 1 droit, 10 mcx de M8 x 1 angle 90°, 15 mcx de M10 x 1 droit, 10 mcx de M10 x 1 angle 90°



No modèle AC482

## RACCORD PROFESSIONNEL

- Mâchoires en acier à ressort et corps durci avec une épaisseur à double paroi résistant à des pressions très élevées sans se déformer
- L'écrou hexagonal facilite le serrage
- Fabriqué avec 4 mâchoires, 6000 PSI
- Filets: 1/8" NPT
- Pour les pistolets graisseurs à commande manuelle seulement



No modèle AC483

## RACCORD ROBUSTE

- Mâchoires en acier à ressort et corps durci avec une épaisseur à double paroi résistant à des pressions très élevées sans se déformer
- L'écrou hexagonal facilite le serrage
- Fabriqué avec 4 mâchoires, 10 000 PSI
- Filets: 1/8" NPT
- Pour équipement à commande pneumatique et à commande manuelle



No modèle AC484

## RACCORD HYDRAULIQUE - PIVOTEMENT SUR 360°

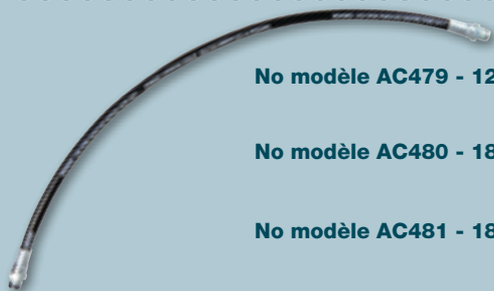
- Excellent raccord pour une lubrification efficace des raccords graisseurs difficiles à atteindre
- Pivote entièrement en un cercle de 360° et se verrouille de façon pratique à une position de 45°
- Fabriqué avec trois mâchoires, 7000 PSI
- Le clapet de retenue à bille à ressort aide à retenir la pression
- Filets: 1/8" NPT
- Angle de 45° qui donne accès à la plupart des raccords



No modèle AC485

## RACCORD HYDRAULIQUE À ANGLE DROIT

- Convient à tous les pistolets graisseurs standard
- Conçu pour une évacuation de la graisse en angle droit, très utile pour graisser les raccords à accès restreint ou de basses hauteurs
- Filets: 1/8" NPT



No modèle AC479 - 12"

No modèle AC480 - 18"

No modèle AC481 - 18"

## TUYAUX GRAISSEURS FLEXIBLES

- Ce tube graisseur standard est la version la plus demandée des tuyaux graisseurs flexibles
- Le modèle **AC481** ajoute sécurité et commodité au raccord, lorsqu'il est muni d'un protecteur de ressort robuste et empêche celui-ci de plier
- Pression d'utilisation 3500 PSI
- Pour pistolets graisseurs manuels seulement
- Filets: 1/8" NPT



No modèle AC491

## DISTRIBUTEUR AVEC EMBOUT DE COLMATAGE

- Utilisé avec les rallonges ou tuyaux de pistolets graisseurs pour lubrifier les bouchons gicleurs
- Filets: 1/8" NPT

## GRAISSEUR DE ROULEMENT EN ACIER

- Pour les pistolets graisseurs
- La conception incorpore un raccord graisseur à l'un des bouts, qui s'adapte facilement au raccord de pistolet graisseur
- Graisse les roulements dans les automobiles, bateaux, roulottes, véhicules récréatifs, etc. avec un diamètre intérieur minimum de 1/2" à un diamètre extérieur maximum de 5" et une hauteur de 1/4" à 2"

No modèle AC493



## SUPPORT POUR PISTOLET GRAISSEUR

- Pince simple à bouton-pression pour un entreposage sécuritaire des pistolets graisseurs et des seringues à huile
- Convient à la plupart des pistolets graisseurs

No modèle AC486



## AIGUILLE D'INJECTION DE GRAISSE

- Lubrifie dans les espaces très étroits, tels que les joints universels et les roulements étanches
- Munie d'un raccord graisseur standard sans retenue de bille; comprend un support protecteur en plastique
- Épaisseur d'une aiguille: calibre 18
- Longueur: 1 1/2"

No modèle AC487



## ADAPTATEUR À BOUT POINTU

- Utilisé pour distribuer une fine ligne de graisse à travers le bout pointu
- À connexion rapide
- Diamètre du bout: 0,046"
- Longueur d'aiguille: 4"

No modèle AC488



## DISTRIBUTEURS À BOUT POINTU

No modèle AC489 - Longueur d'aiguille 15 mm

No modèle AC490 - Longueur d'aiguille 38 mm

- Utilisé pour distribuer une fine ligne de graisse
- Peut être attaché directement aux rallonges en acier ou aux tuyaux flexibles
- Filets: 1/8" NPT
- Le modèle AC490 est muni d'une aiguille étroite avec un diamètre de 0,156" (3,96 mm)
- Le modèle AC489 est muni d'une aiguille avec un diamètre de 0,219" (5,56 mm)

No modèle AC489

No modèle AC490



## TROUSSE EZEE-LUBE

- La trousse *Ezee-Lube* se compose d'une gamme d'accessoires de lubrification à connexion rapide conçus pour n'importe quelle application de graissage

No modèle AC492



## OUTILS EASY-OUT

No modèle AC511 filetage des tarauds: 1/4" - 28

No modèle AC512 filetage des tarauds: 1/8" - 27

- Outil pratique à double usage pour enlever les raccords graisseurs usés ou cassés, aussi bien que pour retarauter les trous dans le but d'installer de nouveaux raccords graisseurs

No modèle AC511

No modèle AC512





## AGRAFEUSE-CLOUEUSE ROBUSTE

- Construction entièrement en acier avec poignée en caoutchouc pour une prise accrue
- Facile à manier, bras de levier double qui réduit la fatigue de l'opérateur
- Poignée profilée dotée d'un butoir d'arrêt moulé en plastique
- Alimentation par le bas, avec mécanisme antiblocage
- Mécanisme à déclenchement réglable pour faciliter le travail
- Accepte des agrafes en trois longueurs: 5/16", 3/8" et 1/2" avec une couronne d'une largeur de 3/8"

No modèle PE337



## AGRAFEUSE-CLOUEUSE ROBUSTE DE STYLE MARTEAU

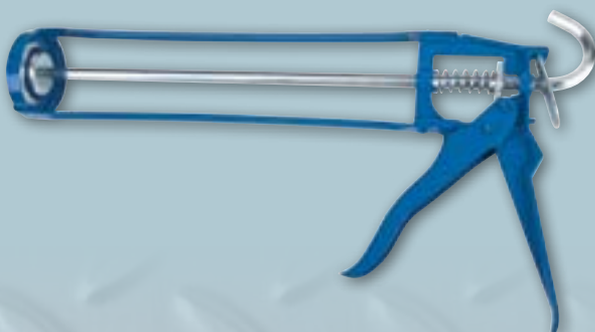
- Construction entièrement en acier avec poignée en caoutchouc pour une prise accrue
- Chargement par l'arrière blocable et mécanisme antiblocage
- Bord de frappe rétractable
- Fini chromé
- Accepte des agrafes en trois longueurs: 5/16", 3/8" et 1/2" avec une couronne d'une largeur de 3/8"

No modèle PE338



## AGRAFES

No modèle	Longueur"	Qté/boîte
ON919	5/16"	500
ON920	3/8"	500
ON921	1/2"	500



## PISTOLET À CALFEUTRER

- Monture compacte parfaite pour la boîte à outils
- Design de style squelette
- Opération confortable
- Tige d'entraînement hexagonale lisse
- Format: 300 ml

No modèle TYK650

## FUSIL À COLLE PROFESSIONNEL

- Parfait pour coller le carton mince ou pour les petits projets en usine
- Accepte les bâtons de colle réguliers de 7/16" de diamètre
- Gâchette conçue pour une meilleure prise
- Distribue la colle de façon précise et régulière
- Réchauffeur de 120 V / 80 W
- Support en fil métallique compris

No modèle PE339



## FUSIL À COLLE POUR USAGE INTENSIF

- Idéal pour un usage moyen ou intensif
- Accepte les bâtons de colle réguliers de 7/16" de diamètre
- Gâchette ergonomique pour une meilleure prise et un confort accru
- Distribue la colle de façon précise et régulière
- Interrupteur marche/arrêt illuminé
- Réchauffeur de 120 V / 100 W
- Support en fil métallique compris

No modèle PE340



## BÂTONS DE COLLE

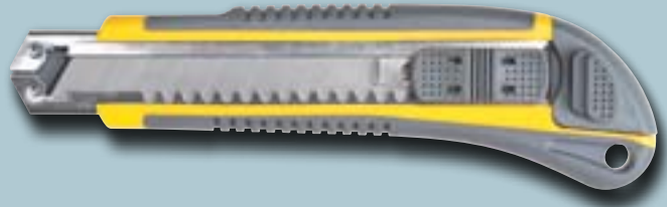


No modèle	Apparence	Viscosité centipoise	Point de fusion		Typical Applications	Dim"	Qté /bte
			° C	F			
PE341	Transparente	11000-13000	77-82	170-180	Force élevée, haute température, conçu pour les matériaux non poreux comme le métal et les plastiques	7/16 x 4	2000
PE342	Transparente	11000-13000	77-82	170-180	Force élevée, haute température, conçu pour les matériaux non poreux comme le métal et les plastiques	7/16 x 10	803
PE343	Ambrée	5000	95	203	Conçu pour les matériaux poreux comme les boîtes de carton ondulé et le bois	7/16 x 15	536
PE541	Transparente	9400	80	176	Toutes les températures, tout usages, pour les matériaux poreux et non poreux	7/16 x 10	803

## COUTEAU UTILITAIRE ROBUSTE ATK100

- Autochargement de la lame
- Autoverrouillage de la lame
- Verrou-écrou qui s'opère avec le pouce pour travail intensif
- Insertion de caoutchouc à la poignée pour prise supérieure
- Lames autocassables
- Coupe-lames intégré
- Comprend quatre lames robustes
- Requier des lames de 18 mm

No modèle PE812



## COUTEAU UTILITAIRE POUR USAGE INTENSIF ATK200

- Bouton de verrouillage de la lame
- Lames autocassables
- Insertion de caoutchouc à la poignée pour prise accrue
- Requier des lames de 25 mm

No modèle PE349



## COUTEAU UTILITAIRE PROFESSIONNEL ATK300

- Autoverrouillage de la lame
- Lames autocassables
- Coupe-lames intégré
- Requier des lames de 18 mm

No modèle PE814



## COUTEAU UTILITAIRE PROFESSIONNEL ATK400

- Bouton de verrouillage de la lame
- Lames autocassables
- Coupe-lames intégré
- Requier des lames de 18 mm

No modèle PE813



## COUTEAU TOUT USAGE EN ACIER INOXYDABLE ATK500

- Autoverrouillage de la lame
- Lames autocassables
- Coupe-lames intégré
- Agrafe de ceinture intégrée
- Requier des lames de 9 mm

No modèle PE815



## Couteaux utilitaires & attaches de câbles

### COUPEAU UTILITAIRE D'USAGE GÉNÉRAL ATK600

- Lames autocassantes
- Coupe-lames intégré
- Requier des lames de 18 mm

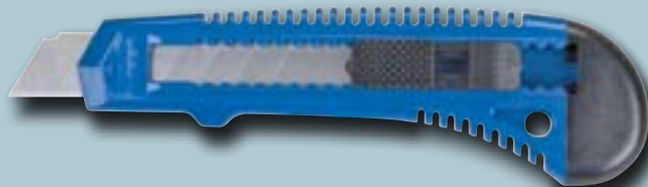
No modèle PE345



### COUPEAU UTILITAIRE D'USAGE GÉNÉRAL ATK700

- Autoverrouillage de la lame
- Corps en plastique ABS durable
- Lames autocassables
- Design léger
- Coupe-lames intégré
- Requier des lames de 18 mm

No modèle PE549

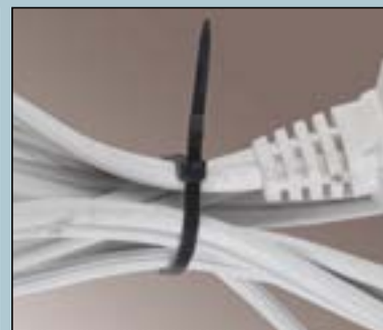


### LAMES POUR COUPEAUX UTILITAIRES

No modèle	Dimensions de la lame	Épaisseur	Qté/Pqt
PE407	9 mm	0,4 mm	10
PF205	18 mm	0,5 mm	10
PE410	25 mm	0,7 mm	10

### ATTACHES DE CÂBLES

- Fabriquées en Dupont<sup>MC</sup> Zytel<sup>MD</sup> et Ascend<sup>MC</sup> Vydyne<sup>MD</sup> 21SPF
- Idéales pour les températures allant de -20°C à 80°C
- Le modèle PF396 offre l'avantage additionnel de résister aux intempéries



No modèle	Style	Longueur"	Dia paquet min" - max"	Résistance traction lb	Qté /sac
PF385	Naturel	4	1/16 - 7/8	18	1000
PF386	Noir	4	1/16 - 7/8	18	1000
PF387	Naturel	6	1/16 - 1 1/4	40	1000
PF388	Noir	6	1/16 - 1 1/4	40	1000
PF389	Naturel	8	1/16 - 1 3/4	50	1000
PF390	Noir	8	1/16 - 1 3/4	50	1000
PF391	Naturel	11	1/16 - 3	50	1000
PF392	Noir	11	1/16 - 3	50	1000
PF393	Naturel	15 1/2	1/16 - 4	120	100
PF394	Noir	15 1/2	1/16 - 4	120	100
PF395	Naturel	24	3/16 - 7	175	100
PF396	Noir	24	3/16 - 7	175	100

### JEUX D'ATTACHES DE CÂBLES

Toutes les caractéristiques attrayantes des attaches de câbles *Aurora* plus l'avantage additionnel de retrouver différents formats dans un même ensemble

No modèle PF397

**JEU COMPREND:**

400 x PF387, 400 x PF389, 200 x PF391

No modèle PF398

**JEU COMPREND:**

50 x PF3931, 50 x PF395



## DÉVIDOIRS DE FILM ÉTIRABLE

- Pour un emballage lisse et bien tendu
- Roulement à aiguilles sur le dessus et le dessous de l'appareil qui permet plus de contrôle de la tension
- Bouton de contrôle de la tension sur le dessus qui assure un emballage lisse et bien tendu
- Bouton de contrôle de la tension fournit aussi une deuxième prise pour plus de stabilité
- Plateau supérieur construit de fonte d'aluminium pour plus de durabilité
- S'ajustent pour les rouleaux de largeurs de 11" à 18"

No modèle PE354

KLETON



## SCELLEUSES DE SACS

- Scelleuse de sacs robuste avec coupe-ruban
- Facile à utiliser, simplement tourner le sac pour le fermer et passer dans la fente
- **Lames de rechange:**  
No modèle PE383

No modèle PE356

KLETON



## ATTACHES EN CAOUTCHOUC

- Retiennent leurs qualité de rebondissement
- Résistent à la pourriture
- Crochets en acier galvanisé

No modèle	Diamètre"	Étirement max sécuritaire"
PE366	5	7,5
PE367	9	13,5
PE368	15	22,5
PE369	21	31,5
PE370	31	46,5
PE371	41	61,5

KLETON

## ENSEMBLES D'ATTACHES EN CAOUTCHOUC

Les mêmes caractéristiques que les attaches en caoutchouc de KLETON, mais avec l'avantage des ensembles.

### ENSEMBLE DE BASE DE 10 ATTACHES

**COMPREND:**

- 4 attaches de 21" (PE369)
- 2 attaches de 31" (PE370)
- 4 attaches de 41" (PE371)

No modèle PF090

### ENSEMBLE TOUT USAGE DE 16 ATTACHES

**COMPREND:**

- 2 attaches de 9" (PE367)
- 2 attaches de 15" (PE368)
- 4 attaches de 21" (PE369)
- 4 attaches de 31" (PE370)
- 4 attaches de 41" (PE371)

No modèle PF091

### ENSEMBLE PROFESSIONNEL DE 20 ATTACHES

**COMPREND:**

- 10 attaches de 21" (PE369)
- 10 attaches de 41" (PE371)

No modèle PF092

## DÉVIDOIRS DE RUBANS

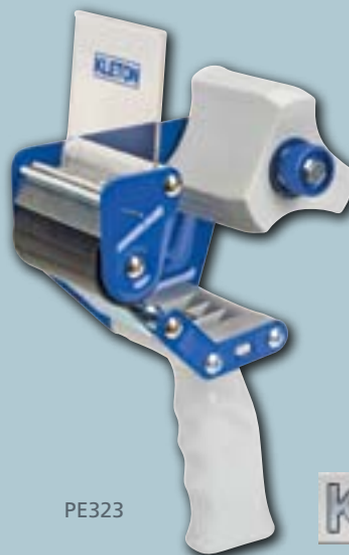
- Lame de sûreté rétractable qui protège l'opérateur contre les blessures
- Distributeurs de rubans industriels fabriqués en acier et en plastique résistant
- Frein réglable qui vous permet de choisir la tension désirée



PE321



PE322



PE323

**KLETON**

No modèle	Description	Lame de rechange	Fenêtre de rechange
PE321	Plastique, usage standard 2"	PE325	PE327
PE322	Acier, usage industriel 2"	PE325	PE327
PE323	Acier, usage industriel 3"	PE326	PE329

## RUBAN D'EMBALLAGE

- Ruban adhésif en acrylique de qualité qui procure un rendement constant
- Conçu pour résister au déchirement de la couture centrale
- Convient à la plupart des dévidoirs de ruban
- Allongement à la rupture: 1,3
- Couleur: Transparent



No modèle	Dimensions	Épaisseur	
		Microns	Mils
PF231	48 mm x 66 m / 2" x 216'	40	1,6
PF232	48 mm x 100 m / 2" x 328'	40	1,6
PF233	48 mm x 100 m / 2" x 328'	50	2,0
PF234	72 mm x 66 m / 3" x 216'	40	1,6
PF235	48 mm x 132 m / 2" x 432'	40	1,6

## DÉVIDOIRS À RUBAN ADHÉSIF OPAQUE

- Dévidoir manuel
- Pour rouleaux jusqu'à 1" de largeur
- Métal

No modèle PE355



**KLETON**



KP307



KP308

## PINCEAUX SÉRIE AP100

- Type de brosse: soies en polyester noir à 100%
- Manche: plastique plein
- Virole plaque d'étain
- Idéal pour les peintures au latex

No modèle	Largeur"
KP307	1
KP308	2



KP306



KP297

## PINCEAUX SÉRIE AP200

- Type de brosse: soies blanches pures
- Manche: bois plein ordinaire
- Virole plaque d'étain
- Idéal pour les peintures à base d'huile

No modèle	Largeur"
KP306	0.5
KP297	1
KP298	2
KP299	3



KP300



KP301

## PINCEAUX SÉRIE AP300

- Type de brosse: soies naturelles
- Manche: plastique plein
- Virole plaquée d'étain
- Idéal pour les peintures à base d'huile

No modèle	Largeur"
KP300	1
KP301	2
KP302	3
KP303	4



## PINCEAUX SÉRIE AP400

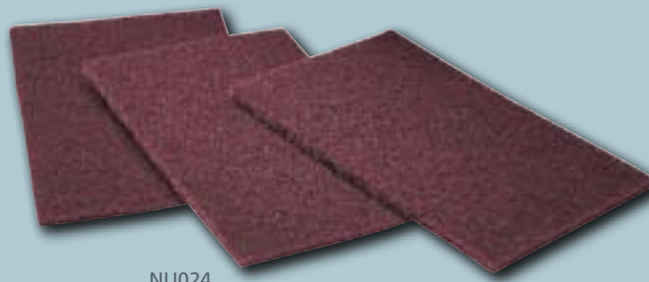
- Type de brosse: brosse en mousse
- Manche: bois plein
- Jetable
- Idéal pour l'application d'uréthane ou pour les travaux de finition

No modèle	Description	Largeur"
KP335	Première qualité	1
KP304	Standard	1

## TAMPONS MANUELS

- Fibres synthétiques non tissées, collées à l'aide de résines spécialement conçues et qui imprègnent complètement la toile de grains minéraux et qui créent une structure ouverte tridimensionnelle
- Conçus pour les travaux légers de nettoyage, polissage, frottage et finition, et pour les travaux lourds d'enlèvement de peinture, rouille et corrosion
- Peuvent être utilisés pour le frottage et la finition à sec ou avec de l'eau et des solvants chimiques
- Flexibles et robustes
- 6" x 9"

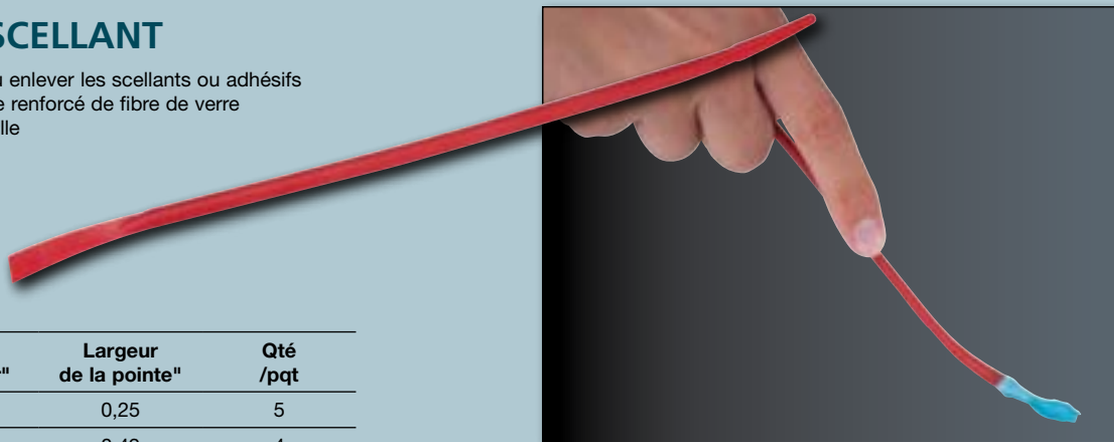
No modèle	Description	Fini	Qté par caisse
NU022	Brun, travaux lourds	Gros grain	10
NU023	Vert industriel	Décapant	20
NU024	Marron, usage général	Moyen	20
NU025	Gris, ultrafin	Ultrafin	20
NU026	Blanc, non abrasif	Non abrasif	20



NU024

## SPATULES À SCELLANT

- Idéale pour étendre ou enlever les scellants ou adhésifs
- Fabriquée en plastique renforcé de fibre de verre
- Durabilité exceptionnelle
- Pointes flexibles



No modèle	Longueur"	Largeur de la pointe"	Qté /pqt
TLV164	7 1/4	0,25	5
TLV568	7 1/4	0,49	4

**NOUVEAU** de Aurora...  
Équipement et  
fournitures de  
soudage

Voir les pages 80 à 88



NJ165



NJ163

NJ164

## VAPORISATEURS À BUSE EN POLY

- Idéal pour toute sorte de travaux commerciaux, dans le jardin, à la maison ou sur la ferme
- Bouteille en poly résistante aux produits chimiques
- Buse ajustable en poly pour produire une fine brume ou un jet droit
- Muni de joints Buna-N
- Capacité: 48 oz

**No modèle NJ163**

## VAPORISATEURS À BUSE EN LAITON

- Idéal pour toute sorte de travaux commerciaux, dans le jardin, à la maison ou sur la ferme
- Bouteille en poly résistante aux produits chimiques
- Buse ajustable en laiton pour produire une fine brume ou un jet droit
- Muni de joints Viton<sup>MD</sup>
- Capacité: 48 oz

**No modèle NJ164**

## VAPORISATEURS DE TYPE COMMERCIAL

- Réservoir en poly résistant aux produits chimiques
- Buse ajustable en poly pour produire une fine brume ou un jet droit
- Joints d'étanchéité et joints toriques faits de Viton<sup>MD</sup>
- Clapet de surpression intégré pour plus de sécurité
- Tige télescopique qui passe de 12" à 24"
- Capacité: 2,2 gallons

**No modèle NJ165**

## BOUTEILLES EN PLASTIQUE

- Fabriquées en polyéthylène à haute densité moulé par soufflage
- Offertes en trois dimensions: 16 oz, 24 oz et 32 oz



NI408

NI412

NG655

No modèle	Description	Dimensions h" x p"
NI408	Cylindrique, 16 oz sans graduations	7 7/8 x 2 1/2
NG655	Ronde, 24 oz avec graduations	8 x 3 1/8
NI424	Ronde, 32 oz avec graduations	9 7/8 x 3 1/8
NI412	Ronde, 24 oz avec étiquette SIMDUT et graduations	8 x 3 1/8

## PULVÉRISATEURS À GÂCHETTE

- Tous les pulvérisateurs sont réglables d'une brume à un jet
- Tubes offerts en deux longueurs et munis d'une grille filtrante



**Pulvérisateur multi-usage 8", tube plongeur rouge/blanc**

**No modèle NJ166**



**Grand pulvérisateur multi-usage 9", tube plongeur bleu/blanc**

**No modèle NJ167**

## ÉPANDEUR À LA VOLÉE

- Châssis fabriqué en tube d'acier avec quincaillerie chromée
- Boîte de transmission en nylon robuste qui augmente la durée de vie du produit
- Commande de réglages sur la poignée pour des ajustements précis
- Capacité: 100 lb
- Roues pneumatiques de 12" x 4"
- Couverture: 16 000 pi<sup>2</sup>
- Comprend: écran et couvercle antipluie
- Assemblage requis

No modèle	Dim de la lame"	Longueur hors tout"
<b>NJ142</b>	11 x 8 1/2	60



## GRATTOIRS À NEIGE

- Grattoir à neige en poly avec bande d'usure en acier
- Manche en acier à revêtement de poudre pour une résistance accrue
- Poignée en D ergonomique en poly

No modèle	Dim de la lame"	Longueur hors tout"
<b>NJ152</b>	24 1/2 x 12	52
<b>NJ153</b>	21 1/8 x 9	49 1/2

## PELLES POUR LA NEIGE

- Manche en acier à revêtement de poudre pour une résistance accrue
- Poignée en D ergonomique en poly
- **NJ150** comprend une bande d'usure en acier

No modèle	Dim de la lame"	Longueur hors tout"
<b>NJ150</b>	19 3/4 x 13	54 3/4
<b>NJ151</b>	19 3/4 x 13	54 3/4



## PRÉSENTOIR POUR PELLES & RÂTEAUX

- Peut contenir jusqu'à 50 pelles ou râteaux
- Fabriqués en acier à double face
- Dimensions hors tout: 31" x 31" x 78"
- Comprend quatre roulettes pivotantes en polyuréthane de 3" avec freins
- Assemblage requis, facile à assembler

No modèle **NJ090**

- Lame robuste en acier trempé au carbone de calibre 12
- Manche durable en fibre de verre avec prise ergonomique
- Appui-pieds vers l'avant pour plus de force
- Prise ergonomique



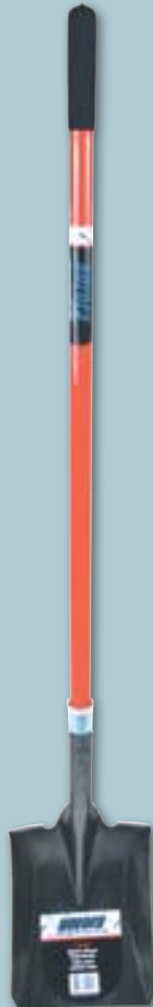
TLZ466



TLZ467



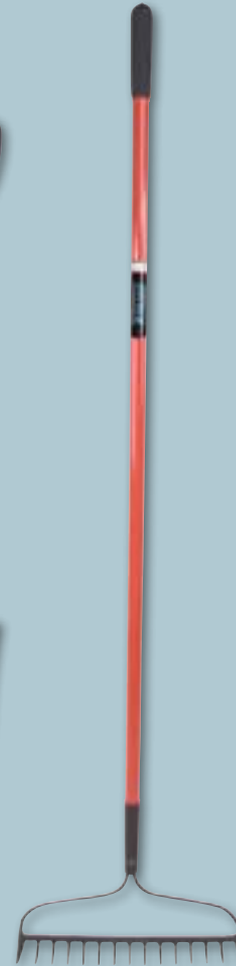
TLZ468



TLZ469



TLZ470



TLZ471



NJ143

## PELLES RONDES

No modèle	Poignée	Dim lame"	Longueur hors tout"
TLZ466	En D	11 x 9	41
TLZ467	Droite	11 x 9	56 1/2

## PELLES CARRÉES

No modèle	Poignée	Dim lame"	Longueur hors tout"
TLZ468	En D	11 x 9	41
TLZ469	Droite	11 x 9	56 1/2

## PELLE À DRAIN

No modèle	Poignée	Dim lame"	Longueur hors tout"
TLZ470	En D	16 x 9	45 1/2

## RÂTEAUX

- Dents courbées en acier entièrement soudé

No modèle	Nbre de dents	Manche	Dim lame"	Longueur hors tout"
TLZ471	15	F/V	15 x 6	64

## BÊCHE DE JARDINAGE

No modèle	Poignée	Dim lame"	Longueur hors tout"
NJ143	En D	12 x 7 1/2	42



NJ093

TLZ465

NJ094

NJ095

NJ096

NJ098

NJ099

## PELLES À USAGE STANDARD

- Lame en acier au carbone durci de calibre 14
- Poignée durable en fibre de verre avec prise en caoutchouc
- Appui-pieds vers l'avant pour plus de force
- Prise ergonomique

### PELLES RONDES

No modèle	Poignée	Dim lame"	Longueur hors tout"
NJ093	En D	11 x 8 1/2	41
TLZ465	Droite	11 x 8 1/2	60

### PELLES CARRÉES

No modèle	Poignée	Dim lame"	Longueur hors tout"
NJ094	En D	11 1/2 x 8 1/2	41
NJ095	Droite	11 1/2 x 8 1/2	56 1/2

### PELLE À DRAIN

No modèle	Poignée	Dim lame"	Longueur hors tout"
NJ096	En D	16 x 6	45 1/2

## PELLES AVEC MANCHE EN BOIS

- Lame robuste d'acier trempé au carbone de calibre 12
- Manche ergonomique durable en bois dur
- Appui-pieds vers l'avant pour plus de force
- Manche droit de 60"

No modèle	Style de lame	Dim lame"
NJ098	Carrée	8 7/8" x 11 1/2"
NJ099	Ronde	8 7/8" x 11 1/2"

## ASPIRATEURS INDUSTRIELS EN POLY POUR DÉCHETS SECS/HUMIDES

- Roulettes pivotantes pour faciliter les déplacements dans toutes les directions
- Verrouillage par enclenchement du boyau qui élimine les débranchements inattendus
- Cordon d'alimentation de 16'
- Accessoires compris: tuyau souple, rallonges, embout tout usage, embout à bec plat, brosse pour plancher, cartouche filtre et sac-filtre collecteur
- Utilisation: Sec/humide

SDN118



SDN116



SDN117



SDN119



No modèle	Cap. de réservoir	Puissance max. CV	Phase du moteur	Pi³/min	Taille de l'accessoire"
SDN116	8 gal.	4.5	Une phase	75	1 1/4
SDN117	10 gal.	4	Une phase	80	1 1/4
SDN118	12 gal.	6	Deux phases	100	2 1/2
SDN119	16 gal.	5.5	Une phase	75	2 1/2

## ACCESSOIRES & PIÈCES DE RECHANGE



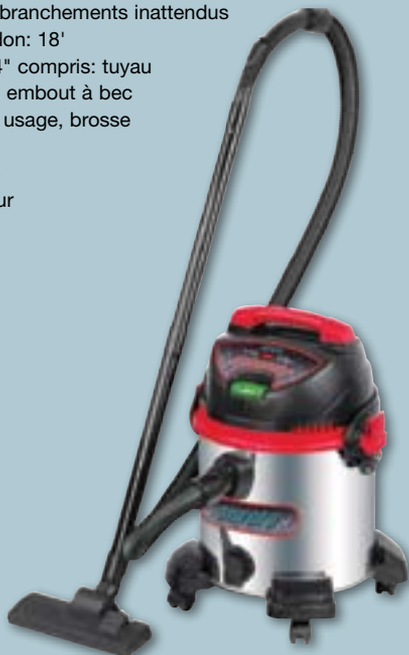
No modèle	Description	Utiliser avec
JC531	Cartouche filtre	SDN116, SDN117, SDN118, SDN119
JC689	Cartouche filtre HEPA	SDN116, SDN117, SDN118, SDN119
JG724	Sac-filtre collecteur	SDN116
JG730	Sac-filtre collecteur	SDN117, SDN118
JC591	Sac-filtre collecteur	SDN119
JC534	Rallonges	SDN116
JG726	Rallonges	SDN117
JC541	Rallonges	SDN118, SDN119
JC535	Brosse tout usage	SDN116
JG727	Brosse tout usage	SDN117

No modèle	Description	Utiliser avec
JC542	Brosse tout usage	SDN118, SDN119
JC536	Tuyau souple 6'	SDN116
JG725	Tuyau souple 6'	SDN117
JG731	Tuyau souple 6'	SDN118, SDN119
JC537	Brosse pour plancher	SDN116
JG729	Brosse pour plancher	SDN117
JC544	Brosse pour plancher	SDN118, SDN119
JC538	Embout à bec plat	SDN116
JG728	Embout à bec plat	SDN117
JC545	Embout à bec plat	SDN118, SDN119

## ASPIRATEURS INDUSTRIELS EN ACIER INOXYDABLE POUR DÉCHETS SECS/HUMIDES

- Réservoir en acier inoxydable de 8 gallons US
- Moteur à puissance maximale de 5,5 CV
- Débit d'air: 85 pi<sup>3</sup>/min
- Pression d'aspiration: 72"
- Roulettes pivotantes pour faciliter les déplacements dans toutes les directions
- Verrouillage par enclenchement du boyau qui élimine les débranchements inattendus
- Longueur du cordon: 18'
- Accessoires 1 1/4" compris: tuyau souple, rallonges, embout à bec plat, embout tout usage, brosse pour plancher, cartouche filtre et sac-filtre collecteur

No modèle JC525



## ASPIRATEURS INDUSTRIELS EN ACIER INOXYDABLE POUR DÉCHETS SECS/HUMIDES

- Réservoir en acier inoxydable de 16 gallons US
- Moteur à puissance maximale de 6,5 CV
- Débit d'air: 100 pi<sup>3</sup>/min
- Pression d'aspiration: 80"
- Verrouillage par enclenchement du boyau qui élimine les débranchements inattendus
- Roues arrière robustes avec roulettes avant pivotantes pour faciliter les déplacements
- Poignée amovible en acier
- Grand compartiment pour les accessoires compris
- Longueur du cordon: 20'
- Accessoires 2 1/2" compris: tuyau souple, rallonges, embout à bec plat, embout tout usage, brosse pour plancher, cartouche filtre et sac-filtre collecteur

No modèle JC528



## ACCESSOIRES & PIÈCES DE RECHANGE



No modèle	Description	Utiliser avec
JC531	Cartouche filtre	JC525, JC528
JC689	Cartouche filtre HEPA	JC525, JC528
JC588	Sac-filtre collecteur	JC525
JC591	Sac-filtre collecteur	JC528
JC534	Rallonges	JC525
JC535	Brosse tout usage	JC525
JC536	Tuyau souple 6'	JC525
JC537	Brosse pour plancher	JC525
JC538	Embout à bec plat	JC525
JC539	Chariot à roulettes	JC525
JC540	Roulettes	JC525

No modèle	Description	Utiliser avec
JC541	Rallonges	JC528
JC542	Brosse tout usage	JC528
JC834	Tuyau souple de 7' pour réservoir nervuré	JC528
JC544	Brosse pour plancher	JC528
JC545	Embout à bec plat	JC528
JC546	Roulettes	JC528
JC547	Roues arrière	JC528
JC587	Support d'accessoires	JC525
JD108	Supports à roulettes pour réservoir nervuré	JC528
JC675	Couvercle de rechange de cartouche filtre	JC525



Équipement  
et fournitures  
de soudage

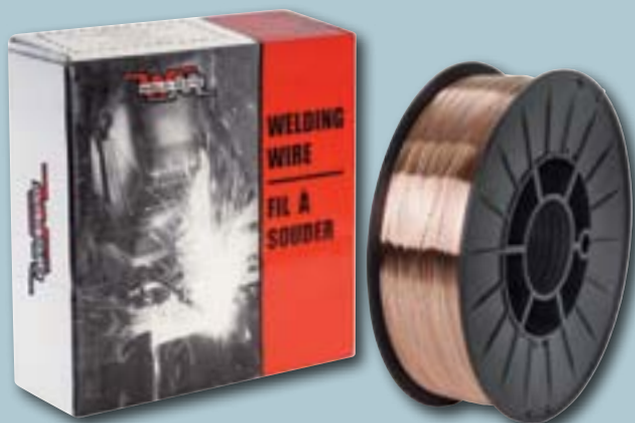


## FILS À SOUDER EN ACIER AU CARBONE ER70S6

- Plus haute combinaison de manganèse et de désoxydants à la silicose
- Permettent un soudage à courant élevé avec une protection gazeuse de CO<sub>2</sub>
- Peuvent également être appliqués avec du ArCO<sub>2</sub>
- Excellent mouillage
- Bon pour le soudage hors position utilisant un transfert par court-circuit
- Fil enroulé uniformément/par couche
- Homologués par le Bureau canadien de soudage selon CSA classe W48 pour ER49S-6
- Homologués par l'AWS selon la classe A5.18 pour ER70S6

Vendu par bobine

No modèle	Diamètre	Poids de la bobine	Bobines par caisse
NT549	0,023" / 0,6 mm	2 lb / 0,9 kg	18
NT550	0,030" / 0,8 mm	2 lb / 0,9 kg	18
NT551	0,035" / 0,9 mm	2 lb / 0,9 kg	18
NT552	0,045" / 1,14 mm	2 lb / 0,9 kg	18
NT553	0,023" / 0,6 mm	11 lb / 5 kg	4
NT554	0,030" / 0,8 mm	11 lb / 5 kg	4
NT555	0,035" / 0,9 mm	11 lb / 5 kg	4
NT556	0,023" / 0,6 mm	33 lb / 15 kg	1
NT557	0,030" / 0,8 mm	33 lb / 15 kg	1
NT560	0,035" / 0,9 mm	44 lb / 20 kg	1
NT561	0,045" / 1,14 mm	44 lb / 20 kg	1



Vendu par baril

No modèle	Diamètre	Poids du baril	Qté par palette
TTU049	0,035" / 0,9 mm	550 lb / 250 kg	4
TTU519	0,045" / 1,14 mm	550 lb / 250 kg	4

## RACCORDS DE CÂBLE À CAME

- Un modèle qui s'ajuste à des câbles de dimensions de 4 à 4/0
- Fabriqués à partir d'alliage de laiton à paroi épaisse usiné avec précision
- Câble retenu de façon sécuritaire par de grandes vis arrondies
- L'assemblage du corps en laiton se glisse facilement dans un isolateur robuste en néoprène unique sans vis externes pour empêcher les courts-circuits
- Raccords à came verrouillable compatibles avec la plupart des autres marques

No modèle	Description
NT664	Ensemble de raccords de câble - mâle/femelle
NT649	Moitié mâle avec isolateur
NT650	Moitié femelle avec isolateur





NT629

NT631

NT630

## PORTE-ÉLECTRODES SHORTSTUB<sup>MC</sup>

- Agrippent l'électrode plus près du bout
- Vous permet d'utiliser 20 % plus d'électrodes qu'avec des porte-électrodes standard
- Fabriqués en alliage de cuivre pour un maximum de conductivité et de puissance
- Isolants en fibre de verre conçus pour résister à une chaleur intense et aux impacts
- Ne brûlent pas, ne cassent pas et ne se carbonisent pas

No modèle	Ampères	Description
<b>NT629</b>	400	Porte-électrode a/collier
<b>NT631</b>	600	Porte-électrode a/collier
<b>NT630</b>	400	Slimline – style Bernard <sup>MD</sup>
<b>NT818</b>		Tête de rechange pour NT629 et NT630
<b>TTV098</b>		Tête de rechange pour NT631



## PRISES DE MASSE STANDARDS

- Fabriquées d'acier plaqué nickelé avec conducteurs en laiton forgé
- Ressorts robustes offrant une résistance positive aux mâchoires
- Le **NT661** est idéal pour les fermes et le travail léger dans les ateliers; le courant coule directement de la mâchoire inférieure au câble de soudure
- Le **NT662** est idéal pour les soudeuses portatives alimentées au gaz; la courroie tressée en laiton recouverte de zinc transporte le courant aux mâchoires supérieures et inférieures, charnière et ressort entièrement isolés pour empêcher la formation d'étincelles

No modèle	Ampères
<b>NT661</b>	300
<b>NT662</b>	500



## PRISES DE MASSE ROBUSTES DE STYLE C

- Mâchoires de style C ajustées par levier
- Connecteur de câble en caoutchouc isolé

No modèle	Ampères
<b>NT665</b>	600



## PRISES DE MASSE ROBUSTES

- Fabriquées d'acier nickelé avec conducteurs en laiton forgé et courroie tressée en laiton pour transporter le courant à la mâchoire supérieure
- Ressort robuste offrant un contact positif aux mâchoires
- Câble facile à installer avec le connecteur de câble intégré et la vis à pointe bombée
- Clé hexagonale comprise

No modèle	Ampères
<b>NT668</b>	300
<b>NT669</b>	500

## MANOMÈTRES EN LAITON

- Boîtier en Laiton
- Lentilles recouvertes de Lexan<sup>MC</sup>
- Entrée 1/4" NPT

No modèle	Description
NT616	2" x 100 PSI
NT617	2" x 200 PSI
NT618	2" x 30 PSI – ligne rouge
NT619	2" x 400 PSI
NT620	2" x 4000 PSI

No modèle	Description
NT622	2 1/2" x 200 PSI
NT623	2 1/2" x 30 PSI – ligne rouge
NT624	2 1/2" x 400 PSI
NT625	2 1/2" x 4000 PSI



## OUTIL DE RECTIFICATION TIP-NIP

- Pour une rectification précise, rapide et facile de la buse
- Insérez dans la buse et tournez quelques fois
- La buse piquée est rectifiée pour une nouvelle performance
- Prolonge la durée de vie de la buse

No modèle NT820



## TROUSSE D'ALÉSOIRS

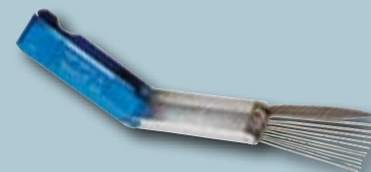
- Nettoie les buses et une variété d'autres orifices et injecteurs de carburant
- Comprend 10 alésoirs (grandeurs: 52 à 74)
- Favorisent un usage plus efficace du carburant et augmentent la performance dans les applications de soudage et de coupe ainsi que la performance des buses de préchauffage
- Possibilité de ranger les alésoirs à l'intérieur de la poignée

No modèle NT660



## NETTOYEUR DE BUSES EN SPIRALE

- Directives de nettoyage à l'arrière de la boîte
- Lime en acier trempé comprise dans chaque boîte
- Choix de trousse standard ou King extra long
- Boîtier en aluminium de qualité
- Comprend: 12 nettoyeurs



No modèle	Description
NT641	Ensemble standard

## ALLUME-GAZ

- Choix d'allume-gaz à une ou trois pierres
- Pierres supplémentaires vendues séparément

No modèle	Description
NT642	Allume-gaz à une pierre
NT663	Pierres, 5 par porte-pierre
TTU071	Allume-gaz à trois pierres
TTU072	Pierres, 3 par porte-pierre
TTU432	Allume-gaz à une pierre avec porte-pierre (5 pierres incluses)

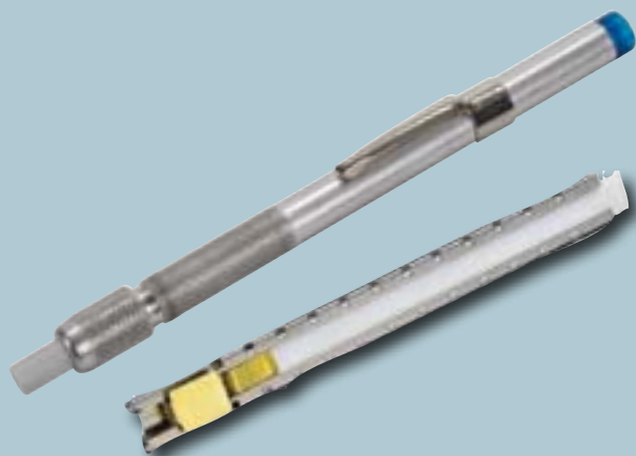




## STÉATITES

- Stéatites blanches
- Vendues par boîte de 144 mcx

No modèle	Description
NT225	Stéatites plates
NT226	Stéatites rondes



## PORTE-STÉATITES

- Outil de marquage durable pour supporter les matériaux de marquage fragiles telles les stéatites et la craie
- Disponible en format rond ou plat
- Agrafe de poche
- Vendu avec une stéatite
- Stéatites de rechange disponibles
- Stéatites fabriquées à partir de pierre naturelle pour marquage blanc très visible adhérent au métal, à la pierre, au béton et aux tissus

### PORTE-STÉATITE ROND

- Porte-stéatite ajustable en aluminium pour stéatite ou craie de 1/4" x 5"

### PORTE-STÉATITE PLATE

- Porte-stéatite ajustable en acier inoxydable pour stéatite plate ou craie plate de 1/4" x 5"
- Ajustement rapide à pression de la longueur du bâtonnet de stéatite

No modèle	Description
NT638	Porte-stéatite rond
NT639	Porte-stéatite plat



## TROUSSE DE DÉMARRAGE POUR SOUDAGE

- Casque de soudage de 2" x 4 1/4" ou 4 1/2" x 5 1/4" avec verre assombrissant d'intensité 10 ainsi qu'un harnais à rochet
- Bonnet de type Beanie, taille unique
- Gants de soudage en cuir refendu avec doublure complète en coton thermique
- Marteau à piquer, tête à cône et ciseau avec manche en acier à ressort
- Pince MIG à 8 fonctions, fini nickelé
- Lunettes de sûreté avec branches réglables

No modèle	Description
TTU300	Trousse avec casque 2" x 4 1/4"
TTU301	Trousse avec casque 4 1/2" x 5 1/4"

## PROTECTEUR DE CÂBLE/TUYAU

- Cuir durable avec coutures en Kevlar<sup>MD</sup>
- Léger pour augmenter la flexibilité et le durabilité
- Boutons-pression métalliques tous les 3"
- Pour le câble/tuyau du chalumeau TIG, MIG, à plasma ou à fil fourré
- 4" la x 22' lo

No modèle NP520



## PROTECTEUR DE CÂBLE PYTHONRAP<sup>MC</sup>

- Gaine en nylon
- Fermeture-éclair sur toute la longueur
- 4" la x 22' lo

No modèle NT887



## ÉTUI POUR ÉLECTRODES

- Dessous en cuir double et pince pivotante métallique
- Kevlar<sup>MD</sup> de 5 épaisseurs cousu avec renforcement de rivets

No modèle NP519



## SUPPORTS MAGNÉTIQUES

- Supports à usages multiples pour l'assemblage et le positionnement
- S'accrochent à n'importe quelle surface métallique
- Idéals pour le soudage, le brasage, l'assemblage et l'installation de tuyaux



No modèle	Description	Dimensions"
NT626	Moyen	5 x 3,25 x 0,5
NT627	Grand	6,25 x 4 x 0,75
NT628	T-Grand	8 x 5 x 1

## BROSSES DE GRATTAGE INDUSTRIELLES

- Manches en bois
- Choix de fils en acier inoxydable ou en carbone

No modèle	Fils	Longueur de la brosse "	Rangés
<b>BROSSES À MANCHE LONG</b>			
NT607	Acier au carbone	5 3/4	3 x 19
NT608	Acier au carbone	5 3/4	4 x 19
NT611	Acier inoxydable	5 3/4	3 x 19
NT612	Acier inoxydable	6	4 x 19
<b>BROSSES À MANCHE RECOURBÉ</b>			
NT609	Acier au carbone	5 1/4	3 x 16
NT610	Acier au carbone	5 1/4	4 x 16
NT613	Acier inoxydable	5	3 x 16
NT614	Acier inoxydable	5	4 x 16
<b>PETITE BROSSÉ À NETTOYER</b>			
NT615	Acier inoxydable	1 1/2	3 x 7

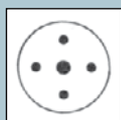


Épaisseur du matériau	1/8	1/4	1/2	3/4	1	1-1/2	2	4	5	6	8	10	12
No de buse recommandé et dim perçage	00 68	0 60	1 56	1 56	2 54	2 54	3 52	3 49	4 44	6 38	6 31	7 28	8
Réglage de la pression de l'oxygène, lb/po <sup>2</sup> g	20-25	25-30	30-35	30-35	35-40	40-45	40-45	40-50	45-55	45-55	45-55	45-55	45-55
Réglage de la pression de l'acétylène, lb/po <sup>2</sup> g	3-5	3-5	3-5	3-5	3-7	3-7	5-10	5-10	6-12	7-13	8-14	10-15	10-15
Coupe po/min	27-30	26-29	20-24	17-21	14-18	13-17	12-15	8-11	7-9	6-8	5-6	4-5	3-4

## TÊTES DE COUPE DE STYLE AIRCO<sup>MD</sup> 144/AIR LIQUIDE 802

- Pour le coupage général à la machine ou manuel
- Acétylène-oxygène
- Préchauffage moyen
- S'ajustent aux chalumeaux Airco<sup>MD</sup> 3790, 4690, 4700, 4800, 5700, 5800, 1100, 3000, 9000 et 9500

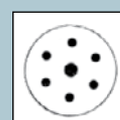
No modèle	Grosueur
TTU465	00
TTU466	0
TTU467	1
TTU468	2
TTU469	3
TTU470	4



## TÊTES DE COUPE DE STYLE AIRCO<sup>MD</sup> 164/AIR LIQUIDE 803

- Pour le coupage général la fonte et l'acier inoxydable
- Acétylène-oxygène
- Préchauffage très intense
- S'ajustent aux chalumeaux Airco<sup>MD</sup> 3790, 4690, 4700, 4800, 5700, 5800, 1100, 3000, 9000 et 9500

No modèle	Grosueur
TTU471	00
TTU358	0
TTU359	1
TTU360	2
TTU361	3
TTU362	4
TTU472	5
TTU473	6
TTU474	7



## TÊTES DE COUPE DE STYLE AIRCO<sup>MD</sup> 261/AIR LIQUIDE 829

- Pour le coupage général, tête deux pièces pour le coupage manuel
- Propane ou gaz naturel-oxygène
- Préchauffage intense
- S'ajustent aux chalumeaux Airco<sup>MD</sup> 3790, 4690, 4700, 4800, 5700, 5800, 1100, 3000, 9000, 9500 et 2900

No modèle	Grosueur
TTU475	0
TTU476	1
TTU477	2
TTU478	3
TTU479	4
TTU480	5



## TÊTES DE COUPE DE STYLE PUROX<sup>MD</sup> 4202/ESAB

- Pour le coupage général
- Acétylène-oxygène
- Préchauffage moyen
- S'ajustent aux chalumeaux de type E, CW-200, CW-202, CW-300 et au chalumeau machine C-205

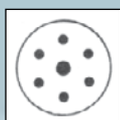
No modèle	Grosueur
TTU481	3
TTU482	4
TTU483	5
TTU484	7
TTU485	9



## TÊTES DE COUPE DE STYLE MC12 SMITH<sup>MD</sup>

- Pour le coupage manuel avec oxygène-acétylène
- Préchauffage moyen
- S'ajuste aux assemblages de coupe Smith<sup>MD</sup> MC505, MC509, AC305, et AC309

No modèle	Grosueur
TTU530	1



## TÊTES DE COUPE DE STYLE SC12 SMITH<sup>MD</sup>

- Pour le coupage à la machine ou manuel avec oxygène-acétylène
- Préchauffage moyen
- S'ajuste aux raccords de coupe Silver Star et MC40 de Smith<sup>MD</sup>
- S'ajuste aux chalumeaux Tuf Tony et Silver Star de Smith<sup>MD</sup>
- S'ajuste aux machines chalumeaux Smith<sup>MD</sup> SC770, SC771, SC780A, SC781A, et SC782A

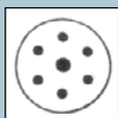
No modèle	Grosueur
TTU531	1



## TÊTES DE COUPE DE STYLE HARRIS<sup>MD</sup> 6290

- Pour le coupage manuel en général
- Acétylène-oxygène
- Préchauffage moyen
- S'ajustent aux chalumeaux Harris<sup>MD</sup> des séries 42-3, 62-3, 72, 72A, 73, 73A et 85

No modèle	Grosueur
TTU458	000
TTU459	00
TTU349	0
TTU350	1
TTU351	2
TTU352	3
TTU460	4
TTU461	5
TTU462	6



## TÊTES DE COUPE DE STYLE HARRIS<sup>MD</sup> 6290-NX

- Pour le coupage général
- Propane ou gaz naturel-oxygène
- Préchauffage moyen, pour le coupage général
- S'ajustent aux chalumeaux Harris<sup>MD</sup> des séries 42-3, 49AP, 49F, 62-3, 85, 72, 73 et 142

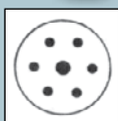
No modèle	Grosueur
TTU463	000
TTU353	0
TTU354	1
TTU355	2
TTU356	3
TTU357	4
TTU464	5



## TÊTES DE COUPE DE STYLE VICTOR<sup>MD</sup> 1-101

- Pour le coupage en général
- Acétylène-oxygène
- Préchauffage à la machine pour le coupage manuel et à la machine
- S'ajustent aux chalumeaux 2460, CA 1060, ST, SST, chalumeaux pour machines 1400C

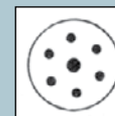
No modèle	Grosueur
TTU441	000
TTU333	00
TTU334	0
TTU335	1
TTU336	2
TTU337	3
TTU338	4
TTU339	5
TTU442	6
TTU443	7
TTU444	8



## TÊTES DE COUPE DE STYLE VICTOR<sup>MD</sup> 3-101

- Pour le coupage général
- Acétylène-oxygène
- Préchauffage moyen pour le coupage manuel
- S'ajustent aux chalumeaux CA 1260, CA 1350, C 1450, CA 2060, CST 800, C 1400

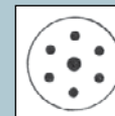
No modèle	Size
TTU448	000
TTU449	00
TTU340	0
TTU341	1
TTU342	2
TTU343	3
TTU450	4
TTU451	5



## TÊTES DE COUPE DE STYLE VICTOR<sup>MD</sup> 1-118

- Pour le gougeage
- Acétylène-oxygène
- Gougeage, ébardage et écriquage au chalumeau
- S'ajustent aux chalumeaux 2460, CA 1060, ST, SST, 1400C

No modèle	Grosueur
TTU445	2
TTU446	4
TTU447	6



## TÊTES DE COUPE DE STYLE VICTOR<sup>MD</sup> GPN

- Pour le coupage général
- Propane ou oxygène-gaz naturel
- Préchauffage moyen pour le coupage à la machine ou manuel
- S'ajustent aux chalumeaux machines 2450, CA 1060, CAN 1060, ST, SST, STN, 1400C

No modèle	Grosueur
TTU452	00
TTU344	0
TTU345	1
TTU346	2
TTU347	3
TTU348	4
TTU453	5



## TÊTES DE COUPE DE STYLE GPN-3 VICTOR<sup>MD</sup>

- Pour le coupage général
- Gaz naturel-oxygène ou propane
- Tête de série 3 à préchauffage moyen
- Fits CA 1260, CA1350, C 1450, CA 2060, CST 800, C 1400 torches

No modèle	Grosueur
TTU454	0
TTU455	1
TTU456	2
TTU457	3





### Air

PSI:	80
kg/cm <sup>2</sup> :	5,6
CFM:	35
CMM:	0,076

### Compresseur

À fonctionnement intermittent:  
5 HP (3,73 KW)

À fonctionnement continu:  
7,5 HP (5,60 KW)

## CHALUMEAUX DE GOUGEAGE AIR-ARC AU CARBONE

**Pour gouger, couper, biseauter, percer et affleurer le métal.**

- Processus économique de coupage à l'arc de carbone
- Peut être utilisé sur la plupart des métaux
- Les modifications chimiques sont pratiquement nulles vu que le processus est essentiellement physique

No modèle	Ampères
NT667	800

## AIR REQUIREMENTS

De l'air comprimé ordinaire fourni par un conduit d'air ou un compresseur est convenable. La plupart des applications demandent 80 à 100 PSI.

## ÉLECTRODES DE GOUGEAGE AIR-ARC AU CARBONE

- Revêtement de cuivre uniforme cccc (dccc)
- Utilisées pour éliminer les défauts de soudure et pour couper les métaux non ferreux
- Électrodes d'une longueur de 12"
- Vendues par paquet

No modèle	Dia. "	Qté/pqt
NT632	5/32	100
NT633	3/16	50
NT634	1/4	50
NT635	5/16	50
NT636	3/8	50
NT637	1/2	50



## MARTEAU À PIQUE

- Tête à cône et ciseau
- Manche en acier à ressort
- Longueur de la tête: 6 1/4"
- Longueur hors tout: 10 1/2"

No modèle NP532



## PINCE MIG À USAGES MULTIPLES

- Pince à huit fonctions
- Fini nickelé
- Idéale pour enlever les éclaboussures de la buse, ainsi que pour plusieurs autres utilisations

No modèle	Description
NP537	Pince
NT666	Étui pour pince



## ALÉSOIRS DE BUSE MIG

- Nettoie la buse MIG chaude sur le chalumeau
- Autoréglable pour convenir aux buses de toutes tailles
- Nettoyeur extensible en acier ressort

No modèle TTU660