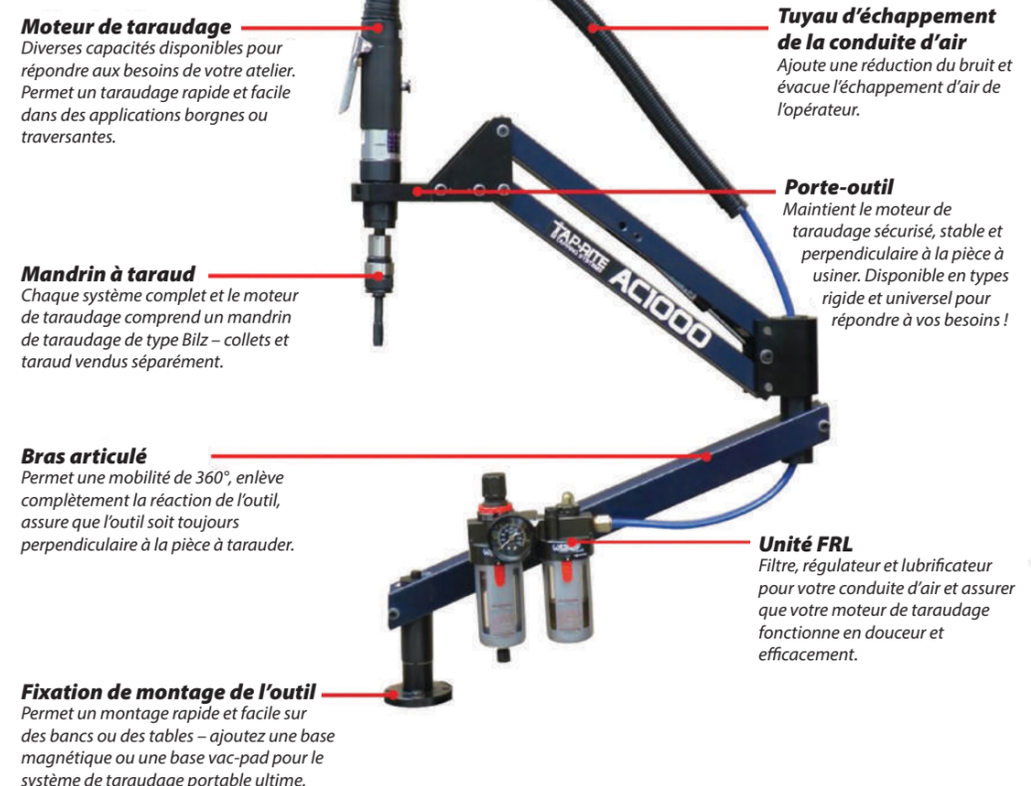




SYSTÈMES DE TARAUDAGE TAP-RITE

**L'OPTION LA PLUS PRATIQUE ET LA PLUS EFFICACE POUR LE TARAUDAGE !
LE SYSTÈME DE TARAUDAGE COMPLET COMPREND TOUT CE QUE VOUS VOYEZ ICI !**



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | PORTE-OUTIL UNIVERSEL TRS1000-U375 262500 2 476.00 \$ | | PORTE-OUTIL UNIVERSEL TRS1000-U500 262499 2 476.00 \$ | | PORTE-OUTIL UNIVERSEL TRS1050-U875 262509 4 090.00 \$ |
| | PORTE-OUTIL RIGIDE TRS1000-R375 262497 2 030.00 \$ | | PORTE-OUTIL RIGIDE TRS1000-R500 262496 2 030.00 \$ | | PORTE-OUTIL RIGIDE TRS1050-R875 262508 3 587.00 \$ |
| | PORTE-OUTIL UNIVERSEL TRS1500-U375 262506 3 562.00 \$ | | PORTE-OUTIL UNIVERSEL TRS1500-U500 262505 3 562.00 \$ | | PORTE-OUTIL UNIVERSEL TRS2000-U875 262511 4 956.00 \$ |
| | PORTE-OUTIL RIGIDE TRS1500-R375 262503 3 132.00 \$ | | PORTE-OUTIL RIGIDE TRS1500-R500 262502 3 132.00 \$ | | PORTE-OUTIL RIGIDE TRS2000-R875 262510 4 393.00 \$ |

Autres modèles disponibles non-montrés. Communiquez avec nous si vous ne voyez pas le modèle qui vous convient.

PASSEZ VOIR LES PRODUITS ROUSSEAU MÉTAL À NOTRE SALLE DE MONTRE !



Tél. 418 683.2527 | 800 463.5089
Fax : 418-681-8979 | oi@quebecindustriel.com



www.quebecindustriel.com

LES PRIX MENTIONNÉS DANS CETTE CIRCULAIRE SONT EN VIGUEUR DU 1^{ER} NOVEMBRE AU 31 DÉCEMBRE 2023, OU JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS.

www.quebecindustriel.com



»» EN INVENTAIRE ««

COFFRE 76"
MODÈLE R2V - VR2378

- Largeur x Profondeur: 48 X 24
- Hauteur: 76"
- Serrure pour Cabinet: Clé
- Livraison en sus
- Jusqu'à épuisement des stocks

PRIX 6 500.00 \$

CABINET FIXE, 18 TIROIRS DE 3"

- Largeur x Profondeur: 60" x 27"
- Hauteur: 62"
- Serrure pour Cabinet: Clé
- Transport en sus
- Jusqu'à épuisement des stocks

CABINET FIXE 2 COULEURS

- Largeur x Profondeur: 48" x 24"
- Hauteur: 48"
- Serrure pour Cabinet: Clé
- 8 tiroirs
- Transport en sus
- Jusqu'à épuisement des stocks

PRIX 3 160.00 \$

CABINET MULTI-TIROIRS

- Largeur x Profondeur: 48" x 24"
- Hauteur: 46"
- Pare-chocs
- Dessus en caoutchouc avec rebord et fermeture Econo
- 11 tiroirs
- Transport en sus
- Jusqu'à épuisement des stocks

PRIX 4 350.00 \$

KING KING CANADA



TOURET D'ÉTABLI 6"
MODÈLE KC-690 EN INVENTAIRE

Caractéristiques du produit:

- Touret d'établi 6" - série profile
- Offre plus de profondeur entre la meule et le corps du touret, qui permet de meuler des objets longs et complexes
- Moteur à entraînement direct sans balais ni courroies à régler ou remplacer
- Moteur à roulements sans entretien
- Pare-étincelles réglables
- "Attache-facile" en plastique antichocs
- Protège-meules amovibles pour faciliter le remplacement des meules
- Comprend porte-outils ajustables et meules à gros grains et à moyen grains

PRIX 69.99 \$

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

KING KING CANADA



TOURET D'ÉTABLI 8"
MODÈLE KC-890 EN INVENTAIRE

Caractéristiques du produit:

- Touret d'établi de 8"
- Offrent plus de profondeur entre la meule et le corps du touret, qui permet de meuler des objets longs et complexes
- Moteur à entraînement direct sans balais ni courroies à régler ou remplacer
- Moteur à roulements sans entretien
- Pare-étincelles réglables "Attache-facile" en plastique antichocs
- Protège-meules amovibles pour faciliter le remplacement des meules
- Comprend porte-outils ajustables et meules à gros grains et à moyen grains

PRIX 125.00 \$

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

KING INDUSTRIEL



TOURET D'ÉTABLI 8" À BASSE VITESSE AVEC LUMIÈRE
MODÈLE KC-895LS EN INVENTAIRE

Caractéristiques du produit:

- Puissant moteur de 1/2 CV, 1,750 tr/min
- Idéal pour les applications d'affûtage, la basse vitesse réduit l'accumulation de chaleur
- Pare-étincelles réglables en plastique antichocs, un régulier et un à magnification
- Base en fonte d'acier avec pieds en caoutchouc réduisant les vibrations
- Comprend outil de redressage diamanté, porte-outils ajustables, pare-étincelles et meules blanches en oxyde d'aluminium de 8" x 1"
- à 60 grains (rude) et 120 grains (fin)

PRIX 159.99 \$

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

KING KING CANADA

KING INDUSTRIEL



PERCEUSE À COLONNE 17" AVEC GARDE DE SÉCURITÉ
MODÈLE KC-118FC-LS EN INVENTAIRE

Caractéristiques du produit:

- Puissant moteur de 1 CV
- Garde de sécurité protégé par interrupteur de fin de course
- Interrupteur électromécanique à ouverture forcée nécessitant un redémarrage après une panne de courant
- L'arbre est monté sur de robustes roulements à billes de qualité
- Poulies en fonte d'acier réduisant toutes vibrations
- Table pivotante inclinable à 45° pour le perçage angulaire
- Poignées d'abaissement en caoutchouc anti dérapantes
- 16 vitesses
- Lampe incorporée dans la tête de la perceuse à colonne (ampoule standard non-incluse)

PRIX 999.00 \$
F.O.B. Québec

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

KING KING CANADA

KING INDUSTRIEL



PERCEUSE À COLONNE 15" DE PLANCHER À VITESSE VARIABLE
MODÈLE KC-15HS-VS EN INVENTAIRE

Caractéristiques du produit:

- Puissant moteur de 3/4 CV, 8.6 ampères
- Système de vitesse variable mécanique avec 2 gammes de vitesse, 280-1100 tr/min pour le métal et 900-3300 tr/min pour le bois
- Capacité de course de 4" permettant de percer des pièces jusqu'à 4" d'épaisseur
- Afficheur numérique pour une vitesse précise
- Guides à laser double entrecroisants ajustables
- Accepte des mèches de perçage avec embouts jusqu'à 5/8"
- Ajustement de l'arrêt de profondeur de la course de l'arbre rapide et facile
- Lampe de travail flexible illumine la zone de travail pour une visibilité maximale
- Comprend mandrin de 5/8", clé de mandrin, entreposage intégré pour clé de mandrin et clés hexagonales

PRIX 699.99 \$

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

KING KING CANADA

KING INDUSTRIEL



PERCEUSE À COLONNE 22" AVEC GARDE DE SÉCURITÉ
KC-122FC-(LS) EN INVENTAIRE

Caractéristiques du produit:

- Puissant moteur de 1 CV
- Perceuse à colonne protégé par interrupteur de fin de course
- Interrupteur électromécanique à ouverture forcée nécessitant un redémarrage après une panne de courant
- L'arbre est monté sur de robustes roulements à billes de qualité
- Poulies en fonte d'acier réduisant toutes vibrations
- Table pivotante inclinable à 45° pour le perçage angulaire
- Poignées d'abaissement en caoutchouc anti dérapantes
- 12 vitesses
- Interrupteur électromécanique à ouverture forcée et garde de sécurité protégé par interrupteur de fin de course
- Lampe incorporée dans la tête de la perceuse à colonne (ampoule standard non-incluse)

PRIX 1 399.00 \$
F.O.B. Québec

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

PRAMET

PROMOTION SUR LES ENSEMBLES

Barres d'alésage interne

Positives

TRADUCTION DES CODES DANS LES ENSEMBLES :

ST = ACIER
SS = ACIER INOXYDABLE

Exemple: BDWL4KITSTLH
BDWL4KITSSLH

Barre 1



3/8"

A06M-SCLCR2 - Qté 1
CCMT 21.51-NF2:T9415 - Qté 10
\$135.00
Ensemble # BSCLC2KITST-1

A06M-SCLCR2 - Qté 1
CCMT 21.51-NF2:T7325 - Qté 10
\$129.00
Ensemble # BSCLC2KITSS-1



5/8"

A10R-SCLCR3 - Qté 1
CCMT 32.52-NF2:T9415 - Qté 10
\$153.00
Ensemble # BSCLC3KITST-1

A10R-SCLCR3 - Qté 1
CCMT 32.52-NF2:T7325 - Qté 10
\$146.00
Ensemble # BSCLC3KITSS-1

Barre 2



1/2"

A08M-SCLCR2 - Qté 1
CCMT 21.51-NF2:T9415 - Qté 10
\$139.00
Ensemble # BSCLC2KITST-2

A08M-SCLCR2 - Qté 1
CCMT 21.51-NF2:T7325 - Qté 10
\$133.00
Ensemble # BSCLC2KITSS-2



3/4"

A12S-SCLCR3 - Qté 1
CCMT 32.52-NF2:T9415 - Qté 10
\$150.00
Ensemble # BSCLC3KITST-2

A12S-SCLCR3 - Qté 1
CCMT 32.52-NF2:T7325 - Qté 10
\$144.00
Ensemble # BSCLC3KITSS-2

Ensembles de tronçonnage
Lame et plaquettes seulement

TRADUCTION DES CODES DANS LES ENSEMBLES :

ST = ACIER
SS = ACIER INOXYDABLE

Exemple: PART324BLAST
PART324BLOSS



XLCFN 2602J3.00 - Qté 1
LFMX 3.1-.20SNM2:T8330 - Qté 10
\$179.00
Ensemble # PART263BLAST

XLCFN 2602J3.00 - Qté 1
LFMX 3.1-.20TNM2:T8330 - Qté 10
\$179.00
Ensemble # PART263BLASS



XLCFN 3202M3.00 - Qté 1
LFMX 3.1-.20SNM2:T8330 - Qté 10
\$182.00
Ensemble # PART323BLAST

XLCFN 3202M3.00 - Qté 1
LFMX 3.1-.20TNM2:T8330 - Qté 10
\$182.00
Ensemble # PART323BLASS



XLCFN 2603J4.00 - Qté 1
LFMX 4.1-.20SNM2:T8330 - Qté 10
\$194.00
Ensemble # PART264BLAST

XLCFN 2603J4.00 - Qté 1
LFMX 4.1-.20TNM2:T8330 - Qté 10
\$194.00
Ensemble # PART264BLASS



XLCFN 3203M4.00 - Qté 1
LFMX 4.1-.20SNM2:T8330 - Qté 10
\$196.00
Ensemble # PART324BLAST

XLCFN 3203M4.00 - Qté 1
LFMX 4.1-.20TNM2:T8330 - Qté 10
\$196.00
Ensemble # PART324BLASS

Porte lame à tronçonner, lame et plaquettes



3/4"

XLCFN 2602J3.00 - Qté 1
26-DU12 - Qty 1
LFMX 3.1-.20SNM2:T8330 - Qté 10
\$294.00
Ensemble # PART263BLOST

XLCFN 2602J3.00 - Qté 1
26-DU12 - Qty 1
LFMX 3.1-.20TNM2:T8330 - Qté 10
\$294.00
Ensemble # PART263BLOSS



1"

XLCFN 3202M3.00 - Qté 1
32-DU74 - Qty 1
LFMX 3.1-.20SNM2:T8330 - Qté 10
\$306.00
Ensemble # PART323BLOST

XXLCFN 3202M3.00 - Qté 1
32-DU74 - Qty 1
LFMX 3.1-.20TNM2:T8330 - Qté 10
\$306.00
Ensemble # PART323BLOSS



3/4"

XLCFN 2603J4.00 - Qté 1
26-DU12 - Qty 1
LFMX 4.1-.20SNM2:T8330 - Qté 10
\$309.00
Ensemble # PART264BLOST

XLCFN 2603J4.00 - Qté 1
26-DU12 - Qty 1
LFMX 4.1-.20TNM2:T8330 - Qté 10
\$309.00
Ensemble # PART264BLOSS



1"

XLCFN 3203M4.00 - Qté 1
32-DU74 - Qty 1
LFMX 4.1-.20SNM2:T8330 - Qté 10
\$319.00
Ensemble # PART324BLOST

XLCFN 3203M4.00 - Qté 1
32-DU74 - Qty 1
LFMX 4.1-.20TNM2:T8330 - Qté 10
\$319.00
Ensemble # PART324BLOSS

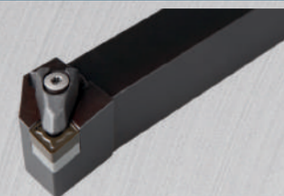


PROMOTION SUR LES ENSEMBLES

Ensembles de tournage extérieur

Droite

1" shanks



DCLNR-164D - Qté 1
CNMG-432-SM T9415 - Qté 10
\$189.00

Ensemble # CNMGKITSTRH



DCLNR-164D - Qté 1
CNMG-432-SM T7325 - Qté 10
\$181.00

Ensemble # CNMGKITSSRH



DDJNR-164D - Qté 1
DNMG-432-SF T9415 - Qté 10
\$249.00

Ensemble # DNMGKITSTRH



DDJNR-164D - Qté 1
DNMG-432-SM T6310 - Qté 10
\$237.00

Ensemble # DNMGKITSSRH



DTGNR-164D - Qté 1
TNMG-432-SM T9415 - Qté 10
\$208.00

Ensemble # TNMGKITSTRH



DTGNR-164D - Qté 1
TNMG-432-SM T7325 - Qté 10
\$199.00

Ensemble # TNMGKITSSRH



DVJNR-163D - Qté 1
VNMG-332-SM T9415 - Qté 10
\$258.00

Ensemble # VNMGKITSTRH



DVJNR-163D - Qté 1
VNMG-332-SM T7325 - Qté 10
\$246.00

Ensemble # VNMGKITSSRH



DWLN-164D - Qté 1
WNMG-432-SM T9415 - Qté 10
\$194.00

Ensemble # WNMGKITSTRH



DWLN-164D - Qté 1
WNMG-432-SM T7325 - Qté 10
\$186.00

Ensemble # WNMGKITSSRH

Ensembles de tournage extérieur

Gauche



DCLNL-164D - Qté 1
CNMG-432-SM T9415 - Qté 10
\$193.00

Ensemble # CNMGKITSTLH



DCLNL-164D - Qté 1
CNMG-432-SM T7325 - Qté 10
\$184.00

Ensemble # CNMGKITSSLH



DDJNL-164D - Qté 1
DNMG-432-SF T9415 - Qté 10
\$255.00

Ensemble # DNMGKITSTLH



DDJNL-164D - Qté 1
DNMG-432-SM T6310 - Qté 10
\$242.00

Ensemble # DNMGKITSSLH



DTGNL-164D - Qté 1
TNMG-432-SM T9415 - Qté 10
\$208.00

Ensemble # TNMGKITSTLH



DTGNL-164D - Qty 1
TNMG-432-SM T7325 - Qty 10
\$199.00

Ensemble # TNMGKITSSLH



DVJNL-163D - Qté 1
VNMG-332-SM T9415 - Qté 10
\$263.00

Ensemble # VNMGKITSTLH



DVJNL-163D - Qté 1
VNMG-332-SM T7325 - Qté 10
\$250.00

Ensemble # VNMGKITSSLH



DWLN-164D - Qté 1
WNMG-432-SM T9415 - Qté 10
\$197.00

Ensemble # WNMGKITSTLH

TRADUCTION DES CODES DANS LES ENSEMBLES : ST = ACIER SS = ACIER INOXYDABLE Exemple: CNMGKITSTRH DNMGKITSSLH

*PORTE OUTIL DROITE MONTRÉ DANS LES IMAGES



STYLOGRAPH PNEUMATIQUE | MPT11850

Pour graver sur :

- Acier
- Verre
- Céramique
- Métal
- Pierre
- Plastique



Également pour remodeler la coupe sur la tête de vis ou les boulons cassés pour faciliter le retrait.

PRIX 238.65 \$



ACE SPOT DRILL

PRÉCISION • LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT • EFFICACITÉ

HAUTE RIGIDITÉ
HAUTE PERFORMANCE
DURÉE DE VIE ULTRA LONGUE

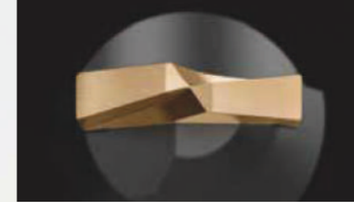
ACHETEZ 1 PORTE-OUTIL ET OBTENEZ GRATUITEMENT 1 PLAQUETTE 90° NC2057

Liquide de refroidissement interne

Conception optimisée du liquide de refroidissement pour un meilleur équilibrage.

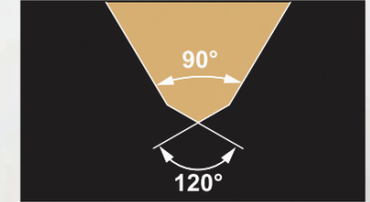


2-Flutes



C'est symétrique.

Angle à double pointe



Les angles à double pointe assurent la solidité au centre pour éviter la fracture.

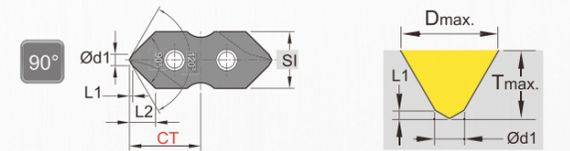
Conception vissée à double serrage

Assure l'absence de vibration pendant la coupe.



Plaquettes >>

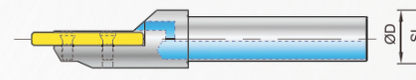
- NC2057 : • Grade universelle pour acier allié et fonte.
- Chaque plaquette possède 2 arêtes de coupe.



| SI | Angle ±0.5 | Code | Parts No. | Coating | Grade | Dimensions | | | Dmax. | Tmax. | S | CT ±0.025 |
|----|------------|--------|--------------|-------------|-------|------------|------|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | Ød1 | L1 | L2 | | | | |
| 06 | 90° | 06A031 | S9MT06T1-090 | AlTiN+TiSiN | P35 | 1.2 | 0.35 | 2.75 | 5.5 | 2.5 | 1.8 | 7.5 |
| 08 | | 06A131 | S9MT0802-090 | | | 1.6 | 0.46 | 3.6 | 7.5 | 3.4 | 2.4 | 10 |
| 10 | | 06A231 | S9MT1003-090 | | | 2 | 0.58 | 4.6 | 9.5 | 4.4 | 3.0 | 12.50 |
| 12 | | 06A331 | S9MT1203-090 | | | 2.4 | 0.69 | 5.5 | 11.5 | 5.3 | 3.0 | 15 |
| 16 | | 06A431 | S9MT1603-090 | | | 3.2 | 0.92 | 7.3 | 15.5 | 7.0 | 3.18 | 20 |
| 20 | | 06A531 | S9MT2004-090 | | | 4.0 | 1.16 | 9.2 | 19.5 | 8.9 | 4.76 | 25 |

Tige Cylindrique >>

- Fabriquée en acier trempé 53 HRC
- Liquide de refroidissement interne

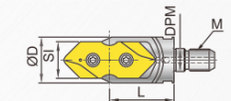


| SI | Code | Parts No. | Ød | L1 | L2 | ØD | Screw | Key |
|----|--------|------------------|----|----|------|------|-------------------|--------|
| 06 | 6A0001 | 00-99688-SI06-06 | 6 | 27 | 14 | 8 | *NS-18037 / 0.6Nm | NK-T6 |
| 08 | 6A0101 | 00-99688-SI08-08 | 8 | 36 | 19 | 10.5 | *NS-20045 / 0.6Nm | NK-T6 |
| 10 | 6A0201 | 00-99688-SI10-10 | 10 | 40 | 22.5 | 13 | *NS-25060 / 0.9Nm | NK-T7 |
| 12 | 6A0301 | 00-99688-SI12-12 | 12 | 45 | 25 | 15.5 | NS-30072 / 2.0Nm | NK-T9 |
| 16 | 6A0401 | 00-99688-SI16-16 | 16 | 48 | 32 | 21 | NS-35080 / 2.5Nm | NK-T15 |
| 20 | 6A0501 | 00-99688-SI20-20 | 20 | 50 | 35 | 26 | NS-50125 / 5.5Nm | NK-T20 |

* Un tournevis dynamométrique est recommandé.

Coupe vis-à-vis >> NOUVEAU

- Fabriquée en acier trempé 53 HRC.
- Liquide de refroidissement interne



| SI | Code | Parts No. | ØD | L | M | DPM | Screw | Key |
|----|--------|-------------------|----|------|-----------|------|-------------------|--------|
| 06 | 6A2001 | 00-99688-SI06-M04 | 8 | 14.5 | M4xP0.7 | 4.5 | *NS-18037 / 0.6Nm | NK-T6 |
| 08 | 6A2101 | 00-99688-SI08-M05 | 10 | 19 | M5xP0.8 | 5.5 | *NS-20045 / 0.6Nm | NK-T6 |
| 10 | 6A2201 | 00-99688-SI10-M06 | 12 | 22 | M6xP1.0 | 6.5 | *NS-25060 / 0.9Nm | NK-T7 |
| 12 | 6A2301 | 00-99688-SI12-M08 | 16 | 25 | M8xP1.25 | 8.5 | NS-30072 / 2.0Nm | NK-T9 |
| 16 | 6A2401 | 00-99688-SI16-M10 | 20 | 31 | M10xP1.5 | 10.5 | NS-35080 / 2.5Nm | NK-T15 |
| 20 | 6A2501 | 00-99688-SI20-M12 | 25 | 35 | M12xP1.75 | 12.5 | NS-50125 / 5.5Nm | NK-T20 |

* Un tournevis dynamométrique est recommandé.



PLUS DE PUISSANCE, PLUS DE CONFORT MOINS DE CONSOMMATION !

Norton Quantum3 est la plus récente innovation dans la technologie de meulage; une nouvelle génération de meules spécialement conçue avec des grains céramique brevetés. Grâce à cette évolution dans la science abrasive, Norton Quantum3 offre aux opérateurs trois avantages majeurs:



- CONFORT DE L'OPÉRATEUR**
Confort amélioré avec une réduction de la fatigue des mains grâce à moins de vibrations de coupe
- DURÉE DE MEULAGE RÉDUITE**
Une meule plus aiguisée pour un plus gros enlèvement de métal et une action de coupe plus rapide
- MOINS DE TEMPS D'ARRÊT**
Réduction des temps d'arrêt et moins de rebuts avec une meule qui dure plus longtemps

MEULE À COUPER QUANTUM3 RIGHTCUT (en inventaire)

| MATÉRIEL : | #PRODUIT | DESCRIPTION | BOITE | PRIX |
|-------------------|--------------|---|---------|------------|
| Acier inoxydable | #66252838455 | Meule à couper 4-1/2 x 1/16 x 7/8 TY1 Quantum3 Rightcut | 25/paq. | 4.15 \$/ch |
| Acier/métal | #66252838462 | Meule à couper 5 x 1/16 x 7/8 TY1 Quantum3 Rightcut | 25/paq. | 4.38 \$/ch |
| ABRASIVE : | | | | |
| Céramique Alumina | | | | |

MEULE À COUPER QUANTUM3 (en inventaire)

| MATÉRIEL : | #PRODUIT | DESCRIPTION | BOITE | PRIX |
|-------------------|--------------|--|---------|------------|
| Acier inoxydable | #66253370794 | Meule d'ébardage 4-1/2 x 1/4 x 7/8 TY27 Quantum3 | 25/paq. | 7.95 \$/ch |
| Acier/métal | #66253370796 | Meule d'ébardage 5 x 1/4 x 7/8 TY27 Quantum3 | 25/paq. | 8.95 \$/ch |
| ABRASIVE : | | | | |
| Céramique Alumina | | | | |

Quand les choses se corsent, faites confiance à L'INNOVATION DE NORTON ABRASIVES !



PRIX 124.35 \$
REG. 143.95 \$

JEUX DE 8 LIMES POUR MACHINISTES, 8 PIÈCS CRESCENT NICHOLSON

- Lime à parer batarde de 10"/250 mm
- Lime demi-ronde batarde de 10"/250 mm
- Lime plate batarde de 10"/250 mm
- Lime plate douce de 10"/250 mm
- Lime carrée batarde de 10"/250 mm
- Lime ronde batarde de 10"/250 mm
- Lime conique fine de 7"/175 mm
- Nettoyeur de lime de 10"/250 mm (carte)
- Le jeu complet de 7 limes et le nettoyeur de lime (cartonné) s'insère facilement et de façon sécuritaire dans une pochette solide et compacte.
- L'emballage est recyclable



LAMES DE SCIE CIRCULAIRE HSS

C'est le produit le plus standard utilisé pour la coupe des aciers alliés < 550 MPa. Tous ces articles sont fabriqués dans un acier super rapide avec un haut pourcentage de tungstène molybdène.

La composition de ces éléments assure après traitement thermique, une dureté très élevée et une ténacité adaptée sont atteintes. Le bon pourcentage de tungstène est essentiel pour créer une bonne quantité de carbures très résistants à l'usure afin d'améliorer la durée de vie de l'outil utilisé sous haute température.

Le tungstène augmente aussi l'endurance mécanique de l'outil, augmente les performances de coupe et empêche l'élargissement du grain austénitique. Le tungstène est aussi essentiel pour garantir la formation d'une structure martensitique fine, il augmente également la ténacité de l'outil en gardant une haute résistance mécanique.

Le vanadium est l'élément qui forme les carbures les plus durs et les plus résistants à l'usure parmi tous les autres alliages.

VOICI UN APERÇU DE QUELQUES LAMES QUE NOUS AVONS EN INVENTAIRE (D'autres diamètres sont également disponibles) :

| DESCRIPTION | PRIX |
|--|-----------|
| 275MM X 2.5 X 32 BORE DM05 - REVÊTEMENT VAPO TRAITEMENT VAPEUR | 161.99 \$ |
| 275MM X 2.5 X 40 BORE DM05 - REVÊTEMENT TIALN BLACK HAWK | 210.96 \$ |
| 275MM X 2.5 X 40 BORE DM05 - REVÊTEMENT VAPO TRAITEMENT VAPEUR | 169.18 \$ |
| 350MM X 2.5 X 32 BORE DM05 - REVÊTEMENT VAPO TRAITEMENT VAPEUR | 245.45 \$ |

| DESCRIPTION | PRIX |
|---|-----------|
| 350MM X 2.5 X 40 BORE DM05 - REVÊTEMENT TIALN BLACK HAWK | 275.30 \$ |
| 400MM X 3.5 X 50 BORE DM05 - REVÊTEMENT VAPO TRAITEMENT VAPEUR | 347.78 \$ |
| 425MM X 3.5 X 40 BORE DMP5 - REVÊTEMENT TIALN TRAITEMENT VAPEUR | 474.14 \$ |



SCIE À ONGLET 355MM POUR LA DÉCOUPE DU MÉTAL Modèle #S355MCS

Conçue pour les professionnels de la fabrication, la scie à onglet S355MCS d'Evolution est la première scie à onglet industrielle en TCT de 355 mm permettant un réglage précis et rapide de l'angle pour une configuration facile tout en disposant d'un mécanisme de serrage puissant pour assurer des coupes répétitives et de qualité.



PRIX 1 149.00 \$

- Scie à onglets pour métaux à usage intensif
- +/- 46° Guide d'Inclinaison ajustable pour tête de scie à onglets réglable
- Guide d'onglet gravé avec laser de précision
- Moteur de 2 200 W
- 355mm 90T lame de coupe en acier inoxydable avec pointes en tungstène
- Sans bavure - Coupes prêtes à souder
- Réglage précis et positions d'onglet pré-réglées
- Rail de serrage frontal réglable en hauteur
- Pincettes avant coulissantes QR x2
- Pince supérieure QR à 4 positions
- Support de pièce V-Blocks
- Tête de coupe à 3 positions pour des coupes optimales
- Butées d'établi adaptables
- Déclencheur ambidextre
- Guide arrière moleté pour un serrage sécurisé
- Défecteur de copeaux
- Alliage en fonte
- Garantie 3 ans



14BLADESS
Lame circulaire 14po.
Acier inoxydable
90D x 1po. Trou
Prix 206.72 \$



14BLADEST
Lame circulaire 14po.
Métal
66D x 1po. Trou
Prix 147.09 \$



14BLADEAL
Lame circulaire 14po.
Aluminium
80D x 1po. Trou
Prix 157.86 \$



14BLADETS
Lame circulaire 14po.
Acier mince
90D x 1po. Trou
Prix 192.34 \$



RAGE355BLADE
Lame circulaire 14po.
Multi-usage
36D x 1po. Trou
Prix 108.24 \$

NOUS SOMMES LES SPÉCIALISTES DE L'AFFÛTAGE DES LAMES DE SCIE CIRCULAIRE HSS

Nos équipements industriels et automatisés permettent d'affûter vos lames avec précision. Contactez-nous dès aujourd'hui !



ALÉSEZ-VOUS DIFFÉRENTS TROUS CHAQUE JOUR ?

Nous avons un kit pour ça ! Des économies par rapport à l'achat de composants individuels. Large choix de plages de diamètres. Rangement et organisation faciles et pratiques des configurations polyvalentes et une meilleure lecture.

PrimeBore
Ø: 0.118" - 8.189"
(3.00 mm - 208.00 mm)

Avec plus de 30 ans de développement, le PrimeBore offre une solution économique, polyvalente et précise.



DigiBore
Ø: 0.118" - 8.189"
(3.00 mm - 208.00 mm)

L'affichage numérique permet de corriger rapidement et précisément le diamètre sur la machine.



VarioBore
Ø: 0.016" - 5.984"
(0.40 mm - 152.00 mm)

VarioBore permet un réglage pratique et précis du diamètre.



SERRE-JOINTS PIHER MAXIPRESS LE MEILLEUR DE SA CLASSE !

| NO PRODUIT | DESCRIPTION | PRIX |
|------------|--------------------------------|-----------|
| PIH-60020 | PIHER CLAMP MAXI F-20 cm (8") | 74.95 \$ |
| PIH-60030 | PIHER CLAMP MAXI F-30 cm (12") | 80.95 \$ |
| PIH-60040 | PIHER CLAMP MAXI F-40 cm (16") | 87.95 \$ |
| PIH-60050 | PIHER CLAMP MAXI F-50 cm (20") | 94.95 \$ |
| PIH-60060 | PIHER CLAMP MAXI F-60 cm (24") | 101.95 \$ |