

TOURNEVIS À CALAGE MOTEUR DE SÉRIE 19 CLECO^{MD}

- Poids de l'outil: 1,16 lb
- Longueur de l'outil: 5,9"
- Vitesse à vide: 1100 tr/min
- Couple max.: 40 lb-po
- Conçu pour les travaux lourds dans les milieux les plus exigeants
- Levier arrière ajustable pour usage réel à l'aide d'une seule main (gauche ou droite)
- Gâchette de mise en marche
- Poignée en P
- Prises souples interchangeables de différents formats
- Consommation d'air: 11 pi³/min
- Entrée d'air: 1/4"
- Niveau de bruit (dBA): 80
- Dimension du mandrin: 1/4"
- Type de mandrin: Sans clé

No modèle TYN249

No fab 19PTS04Q

Prix/Chacun \$



Cleco

TOURNEVIS À POIGNÉE PISTOLET DE SÉRIE 19 CLECO^{MD} A/RÉGLAGES AJUSTABLES DU COUPLE DE SERRAGE

- Poids de l'outil: 1,41 lb
- Longueur de l'outil: 8,0"
- Vitesse à vide: 1100 tr/min
- Couple max.: 40 lb-po
- Conçu pour les travaux lourds dans les milieux les plus exigeants
- Précision et répétabilité en tête de catégorie
- Levier arrière ajustable pour usage réel à l'aide d'une seule main (gauche ou droite)
- Poignée en P
- Prises souples interchangeables de différents formats
- Mise en marche à l'aide d'une gâchette et d'un bouton ou d'une gâchette
- Ajustement du couple de serrage externe de 10 à 40 lb-po
- Consommation d'air: 11 pi³/min
- Entrée d'air: 1/4"
- Niveau de bruit (dBA): 80
- Dimension du mandrin: 1/4"
- Type de mandrin: Sans clé

No modèle TYN248

No fab 19PTA04Q

Prix/Chacun \$



Cleco

MEULEUSES À ANGLE DROIT CLECO^{MD}

- Moteur à la fois compact et puissant
- Levier de commande de régime de sécurité réversible
- Positions auxiliaires doubles de la main
- Enlèvement maximal de la matière pour une meuleuse à angle droit
- Carter profilé entièrement en métal
- Rendement nominal à une pression d'air de 90 PSI/620 kPa
- Consommation d'air: 15 pi³/min
- Entrée d'air: 1/2"
- Tr/min à vide: 12 000



Cleco

| No modèle | No fab | Dimensions de roue" | Dimension de l'arbre | Puissance du moteur CV | Prix /Chacun |
|-------------------|----------------|---------------------|----------------------|------------------------|--------------|
| SÉRIE 1660 | | | | | |
| TYM371 | 1660AGL-04 | 4 | 3/8" | 1,6 | |
| TYM374 | 1660AGL-45 | 4 1/2 | 5/8" | 1,6 | |
| TYM372 | 1660AGL-05 | 5 | 5/8" | 1,6 | |
| TYM373 | 1660AGL-05-M14 | 5 | M14 | 1,6 | |
| SÉRIE 2260 | | | | | |
| TYM396 | 2260AGL-06 | 6 | 5/8" | 2,2 | |
| TYM397 | 2260AGL-07 | 7 | 5/8" | 2,2 | |

CLÉS À CHOCS DE SÉRIE CWC PREMIUM COMPOSITE CLECO^{MD}

- L'équilibre optimal de rendement, d'ergonomie et de durabilité
- Carter en composite avec moteur haut rendement offrant un rapport puissance-poids maximal
- Bouton-poussoir à portée de la main pour marche avant/arrière avec gâchette à vitesse variable, cadran de réglage de la vitesse
- Mécanisme de percussion à marteau double



TYN507

Cleco

| No modèle | No fab | Consommation d'air pi ³ /min | Type de retenue | Prise" | Chocs par minute | Vitesse à vide tr/min | Couple max lb-pi | Prix /Chacun |
|---------------|-----------|---|---------------------|--------|------------------|-----------------------|------------------|--------------|
| TYN508 | CWC-250QC | 2,7 | À changement rapide | 1/4 | 1200 | 13 000 | 50 | |
| TYN507 | CWC-250R | 2,7 | Anneau | 1/4 | 1200 | 13 000 | 50 | |
| TYN501 | CWC-375R | 5,3 | Anneau | 3/8 | 1600 | 10 000 | 450 | |
| TYN503 | CWC-375P | 5,3 | Tige | 3/8 | 1600 | 10 000 | 450 | |
| TYN509 | CWC-500R | 5,7 | Anneau | 1/2 | 1250 | 8000 | 800 | |
| TYN512 | CWC-500P | 5,7 | Tige | 1/2 | 1250 | 8000 | 800 | |
| TYN511 | CWC-500RE | 5,7 | Anneau* | 1/2 | 1250 | 8000 | 800 | |
| TYN514 | CWC-500PE | 5,7 | Tige* | 1/2 | 1250 | 8000 | 800 | |
| TYN505 | CWC-750P | 9,7 | Tige | 3/4 | 1200 | 6500 | 1400 | |

*Prise allongée

CLÉS À CHOCS DE SÉRIE CWM PREMIUM METAL CLECO^{MD}

- Conçue pour les travaux lourds dans les milieux les plus exigeants
- Fabrication robuste entièrement en métal
- Résiste aux abus importants avec un mécanisme antichoc double
- Grand levier de marche avant/arrière et réglage de la vitesse avec gâchette de variation de la vitesse
- Prise souple protégeant contre le glissement, la température et la vibration



TYN499

Cleco

| No modèle | No fab | Consommation d'air pi ³ /min | Type de retenue | Prise" | Chocs par minute | Vitesse à vide tr/min | Couple max lb-pi | Prix /Chacun |
|---------------|----------|---|-----------------|--------|------------------|-----------------------|------------------|--------------|
| TYN496 | CWM-375R | 3,8 | Anneau | 3/8 | 1400 | 12 000 | 340 | |
| TYN497 | CWM-375P | 3,8 | Tige | 3/8 | 1400 | 12 000 | 340 | |
| TYN499 | CWM-500R | 5,6 | Anneau | 1/2 | 1200 | 9000 | 850 | |
| TYN500 | CWM-500P | 5,6 | Tige | 1/2 | 1200 | 9000 | 850 | |
| TYN498 | CWM-750P | 7,6 | Tige | 3/4 | 1200 | 6000 | 1350 | |

MEULEUSES À ANGLE DROIT DE SÉRIE 15LF DOTCO^{MD}

- Poids de l'outil: 1,7 lb
- Longueur de l'outil: 11,0"
- Puissance du moteur: 0,4 CV (0,30 kW)
- Conçue pour les travaux lourds dans les milieux les plus exigeants
- Tête inclinée renforcée pour une durabilité améliorée
- Poignée confortable et ergonomique
- Rendement nominal à une pression d'air de 90 PSI/620 kPa
- Consommation d'air: 22 pi³/min
- Entrée d'air: 1/4"
- Niveau de bruit (dBA): 80
- Dimension du mandrin: 1/4"
- Tr/min à vide: 3700

No modèle TYM161

No fab 15LF281-52

Prix/Chacun \$

DOTCO

