

SCIES À FIL

SCIES ALTERNATIVES SAWZALL^{MD}

- Puissant moteur 12 A: offre 0-3000 CPM pour coupe haute performance d'une gamme variée de matériaux
- Course de 3/4" de longueur
- Système de contrepois: réduction de la vibration pour une opération plus souple
- Fixation de lame Quik-Lok^{MC}: remplacement rapide et sans outils de la lame
- Comprend: mallette de transport

No modèle TLV200

No fab 6509-31

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de la course: 3/4"
Ampères: 12,0
Coups par minute: 0-3000
Poids de l'outil: 7,1 lb



Milwaukee

SUPER SAWZALL^{MD} ORBITALES À POIGNÉE PIVOTANTE 360°

- Poignée pivotante blocable tous les 45°
- Gâchette et cadran à vitesse variable
- Fixation de lame et ajustement de sabot sans clé Quik-Lok^{MC} et protection contre les impacts
- Comprend: mallette de transport et une lame

No modèle TFX209

No fab 6523-21

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de la course: 1 1/4"
Ampères: 13,0
Coups par minute: 0-3000
Poids de l'outil: 10,0 lb



Milwaukee

SCIES ALTERNATIVES SAWZALL^{MD}

- Puissant moteur 12 A: offre 0-3000 CPM pour coupe haute performance d'une gamme variée de matériaux
- Course de 1 1/8" de longueur
- Système de contrepois: réduction de la vibration pour un opération plus souple
- Fixation de lame Quik-Lok^{MC}: remplacement rapide et sans outils de la lame
- Comprend: mallette de transport

No modèle TLV201

No fab 6519-31

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de la course: 1 1/8"
Ampères: 12,0
Coups par minute: 0-3000
Poids de l'outil: 7,1 lb



Milwaukee

SUPER SAWZALL^{MD}

- Maintient une vitesse constante pendant le chargement
- Gâchette à vitesse variable et cadran de contrôle
- Fixation de la lame Quik-Lok^{MC} pour des changements de lame rapides et protection contre les impacts
- Comprend: mallette de transport et une lame

No modèle TLY299

No fab 6538-21

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de la course: 1 1/4"
Ampères: 15,0
Coups par minute: 0-2800
Poids de l'outil: 9,8 lb



Milwaukee

SCIES ALTERNATIVES

- Puissant moteur conçu pour les travaux difficiles
- Pince de lame sans clé à levier pour des changements rapides
- Pince de lame à quatre positions permettant la coupe à ras et une polyvalence améliorée
- Gâchette de vitesse variable permettant à l'utilisateur de contrôler instantanément la vitesse

No modèle TYL342

No fab DWE305

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de la course: 1 1/8"
Tension: 120
Ampères: 12,0
Coups par minute: 0-2900
Poids de l'outil: 7,2 lb



DEWALT

SCIES ALTERNATIVES

- Alimenté par un moteur de 12 A avec commande électronique de la vitesse qui maintient une vitesse constante sous charge
- Gâchette à vitesse variable pour accommoder les besoins de vitesses de divers travaux
- Conception durable du boîtier qui protège le moteur de la poussière et des débris, avec des joints en caoutchouc et en feutre pour empêcher la poussière et l'eau de pénétrer dans l'outil, ce qui prolonge sa durée de vie
- Changement de lame sans outils pour une installation et un retrait rapide
- Destiné à la démolition, à la découpe des métaux, du bois, des cloisons sèches et du plâtre, des plastiques et à la rénovation
- Crochet permettant de suspendre l'outil lorsqu'il n'est pas utilisé
- Conception bien équilibrée (seulement 7,3 lb et 17-5/8" de long) pour réduire la fatigue de l'opérateur et permettre une utilisation tout au long de la journée
- Grande gâchette à 2 doigts pour une plus grande commodité
- Poignée souple pour une prise confortable
- Isolation double
- Comprend: scie alternative, lame pour coupe de bois 6 TPI de 6", lame pour coupe de métal 18 TPI de 6"

No modèle UAJ532

No fab JR3051T

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de la course: 1-3/16"
Coups par minute (coups/min): 0-3000
Ampères: 12 A
Longueur hors tout: 17-5/8"
Poids net: 7,3 lb
Capacité de coupe: 5-1/8" tuyau & 10" bois



Makita

SCIES ALTERNATIVES ROBUSTES

- Action orbitale
- Fixation de lame sans clé à action de levier
- Gâchette et cadran à vitesse variable
- Comprend: mallette de transport

No modèle TGZ301

No fab DW311K

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de la course: 1 1/8"
Ampères: 13,0
Coups par minute: 0-2700
Poids de l'outil: 9,0 lb



DEWALT

SCIES ALTERNATIVES ANTIVIBRATION

- Technologie antivibrations (AVT)
- Levier de changement orbital permet trois niveaux variables et un de coupe droite
- Accepte les lames 1/2" standard
- Comprend: mallette de transport et une lame

No modèle TGX675

No fab JR3070CT

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de la course: 1 1/4"
Ampères: 15,0
Coups par minute: 0-2800
Poids de l'outil: 9,5 lb



Makita