

# OUTILS ÉLECTRIQUES SANS FIL & ACCESSOIRES

## ENSEMBLE DE SCIE CIRCULAIRE 7-1/4" M18 FUEL<sup>MC</sup>

- Moteur sans brosse Powerstate<sup>MC</sup> qui procure une vitesse de coupe et puissance plus élevées pour les travaux les plus difficiles
- Intelligence Redlink Plus<sup>MC</sup> qui procure un rendement optimisé et une protection contre la surcharge avec un système de communication total entre l'outil, la pile et le chargeur
- Ampoule DEL favorise la visibilité de la ligne de coupe dans les endroits peu éclairés
- Comprend: Un bloc-pile à capacité améliorée M18<sup>MC</sup> Redlithium<sup>MC</sup> XC5.0, un chargeur multi-tension M18<sup>MC</sup> et M12<sup>MC</sup>, une lame, une clé pour lame, un sac d'entrepreneur

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Tension:</b>	18 V
<b>Dimension de la lame:</b>	7-1/4"
<b>Type de bloc-pile:</b>	Lithium-Ion
<b>Tr/min à vide:</b>	5000



No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
UAE138	2732-20	Outil seul.	
TYX081	2732-22	Ensemble	

## TROUSSE DE SCIE CIRCULAIRE AVEC MOTEUR SANS BALAI MAX XR<sup>MD</sup>

- Le moteur sans balai optimise la durée de fonctionnement et la durabilité
- Optimise la ligne de visée avec une lame gauche et une poignée arrière pour des coupes précises et en douceur
- Un frein électronique aide à stopper la lame après avoir relâché la gâchette pour une protection accrue
- Idéale pour les panneaux à copeaux orientés, le contreplaqué, les bois durs, le bois de dimension et les planchers
- Sabot en magnésium de haute qualité
- Dispositif Tool Connect<sup>MC</sup> tag-ready<sup>MC</sup> pour faciliter le suivi facile des outils (étiquette Tool Connect<sup>MC</sup> vendue séparément)
- Comprend : scie circulaire 7-1/4 po, lame 7-1/4 po, clé de remplacement de la lame, batterie au lithium-ion 20 V, chargeur de batterie au lithium-ion 12 V/20 V Max, crochet de chevron

**DEWALT**



### CARACTÉRISTIQUES

<b>Tension:</b>	20 V
<b>Dimension de la lame:</b>	7-1/4"
<b>Type de bloc-pile:</b>	Lithium-Ion
<b>Tr/min à vide:</b>	5500

No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
UAE530	DCS570B	Outil seul.	
UAI766	DCS570P1	Ensemble	

## TROUSSE DE SCIE ALTERNATIVE LXT

- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les saletés et les débris pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Mécanisme de coude vertical de vilebrequin minimisant les déflexions de la lame et réduisant les vibrations
- Plaque d'appui fixe procurant le maximum de stabilité pendant les utilisations de coupe intensive
- Grande gâchette à 2 doigts pour le maximum de contrôle et de confort
- Poignée douce, ergonomique et caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable
- Comprend: Deux blocs-piles Li-ion 18 V (4,0 A), chargeur, jeu de lames et coffret de transport en plastique

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Tension:</b>	18 V
<b>Type de bloc-pile:</b>	Lithium-Ion
<b>Coups par minute (coups/min):</b>	0-2800
<b>Longueur de la course:</b>	1-1/4"
<b>Niveau de vibration:</b>	13 m/s <sup>2</sup>
<b>Niveau sonore:</b>	84 dB(A)



No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
UAF068	DJR186Z	Outil seul.	
TYY035	DJR186RME	Ensemble	

**Milwaukee**

## TROUSSE DE SCIE CIRCULAIRE À POIGNÉE ARRIÈRE

- Technologie de couple d'entraînement automatique (ADT) réglant la vitesse et le couple du moteur selon l'intensité du travail, ce qui permet un mouvement rapide entre les utilisations à grande vitesse et celles à couple élevé
- Modèle léger avec plaque de base et boîtier de lame en magnésium
- Grand dispositif de suspension d'outil, commode sur les chantiers et utilisable sur du 4" x 4"
- Frein électrique arrêtant la lame en 3 - 5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids et taille générant moins d'accumulation de chaleur est idéal pour l'utilisation prolongée dans les travaux de production et fabrication
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Capacité de biseau de 0° - 53° avec butées fixes à 22,5° et 45°
- Comprend: (2) Batteries lithium-ion 18 V (5,0 Ah), (1) Chargeur rapide double port, (1) Lame carbure 7-1/4" 24 dents, (1) Clé oblique 13, (1) Sac à outils 21"

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Tension:</b>	18 V
<b>Dimension de la lame:</b>	7-1/4"
<b>Type de bloc-pile:</b>	Lithium-Ion
<b>Tr/min à vide:</b>	5100

**Makita**



No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
UAE979	DRS780Z	Outil seul.	
UAE980	DRS780PT21	Ensemble	

## SCIES ALTERNATIVES SAWZALL<sup>MD</sup> DE 18 V

- Fonctionnement rapide et vibrations réduites
- Fixation de la lame Quik-Lok<sup>MC</sup>
- Embayage protecteur d'engrenage breveté
- Comprend: 2 blocs-piles de 18 V haute capacité au lithium-ion, lame, chargeur et sac de rangement

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Tension:</b>	18 V
<b>Type de bloc-pile:</b>	Lithium-Ion
<b>Coups par minute (coups/min):</b>	3200
<b>Longueur de la course:</b>	1"
<b>Poids de l'outil:</b>	7,9 lb
<b>No modèle bloc-pile de recharge:</b>	TLZ452



No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
TLV560	2621-20	Outil seul.	
TLZ449	2621-22	Ensemble	

**Milwaukee**

## ENSEMBLE DE SCIE ALTERNATIVE MAX

- Le serre-lame à 4 positions permet une coupe nette et une polyvalence accrue avec changement de lame sans outil
- Déteinte à vitesse variable assurant une maîtrise précise à la précision des coupes
- Le sabot rotatif ajustable ajuste la profondeur de coupe et prolonge la durée de vie de la lame
- La prise en caoutchouc surmoulée confortable offre un confort et un contrôle optimaux
- La tige double étanche à l'huile résiste à la contamination et augmente la durabilité
- Comprend: Scie alternative 20 V MAX, pile lithium-ion 20 V Max XR<sup>MD</sup> 5.0 Ah, chargeur, coffret

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Tension:</b>	20 V
<b>Type de bloc-pile:</b>	Lithium-Ion
<b>Coups par minute (coups/min):</b>	0-3000
<b>Longueur de la course:</b>	1-1/8"
<b>Longueur de l'outil:</b>	18"
<b>Poids de l'outil:</b>	7,35 lb.



No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
TLV843	DCS380B	Outil seul.	
TYL331	DCS380P1	Ensemble	

**DEWALT**