

## M18 FMS254-0 | M18 FUEL™ Scie à onglet radiale ø254 mm



- Moteur POWERSTATE™ sans charbons conçu et fabriqué par Milwaukee® pour une plus longue durée de vie du moteur et plus de puissance.
- REDLINK PLUS™ - Nouvelle électronique qui offre une protection contre les surcharges de l'outil et de la batterie, pour des performances et une autonomie nettement améliorées.
- La batterie REDLITHIUM-ION™ protège l'outil et la batterie contre les surchauffes et les surcharges pour une meilleure autonomie et une durée de vie plus longue de l'ensemble.
- Fournie avec une lame de 254 mm pour des coupes larges et précises.
- Sélection rapide de l'orientation de l'angle de coupe vers la gauche ou la droite.
- Larges supports pour poser le matériau offrant une bonne stabilité et de la précision lors de la coupe.
- Arrêt de tranchée avec ajustement de la profondeur de coupe.

	M18 FMS254-0
Alésage Ø mm	30
Capacité batterie (Ah)	-
Capacité coupe biaisé à droite (°)	48
Capacité coupe biaisé à gauche (°)	48
Capacité max. onglet 45°/biaisé 45° (mm)	205.23 x 51.3
Capacité max. onglet 45°/biaisé 90° (mm)	205.23 x 91.2
Capacité max. onglet 90°/biaisé 45° (mm)	289.3 x 51.3
Capacité max. onglet 90°/biaisé 90° (mm)	289.3 x 91.2
Capacité onglet à droite (°)	60
Capacité onglet à gauche (°)	50
Chargeur fourni	-
Diamètre de lame (mm)	254
Emballage	-
Nombre de batterie(s)	0
Poids avec batterie (kg)	20.0
Tension (V)	18
Type de batterie	Li-ion
Vitesse à vide (tr/min)	4000