

**POINTS FORTS :**

- Batteries Red Lithium : autonomie X 2,5 , fonctionne jusqu'à -20 °C + Gestion électronique individuelle des cellules contre la surcharge, la surchauffe et la décharge totale
- Moteur POWERSTATE™ sans charbon : Moteur conçu et fabriqué par Milwaukee,
- Électronique REDLINK PLUS™ : Régule et optimise la sollicitation de la batterie et du moteur en fonction de la charge = **SCIE RUBAN AVEC LA PLUS GRANDE CAPACITE DU MARCHE**
- Régulation électronique : Démarrage progressif + vitesse constante + protection contre les surcharges
- Moteur affiné pour une meilleure visibilité
- **AUSSI PERFORMANT QU'UN OUTIL FILAIRE**

**M18 Scie à Ruban FUEL**

**Réalisez des coupes à froid sans étincelles**

**Poignée de côté**

Seconde poignée pour plus de confort d'utilisation

**Changement lame sans clé**

Mécanisme de verrouillage de la lame sans outil pour un changement rapide et simple des lames

**Sélection vitesse variable**

5 sélection de vitesse de 0 – 116 m/min pour une coupe précise sur différents types de matériaux

**Lames Disponible en Accessoires**



**Grande Capacité**



**Eclairage LED**

Eclaire la surface de travail pour une précision et une productivité

**100% Tool-Free-Tool**

Réglage du patin de butée sans outil

**Crochet**

Crochet en métal solide pour un stockage simple et rapide

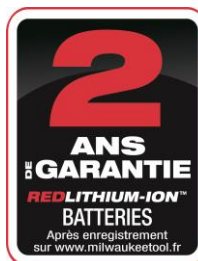
**CARACTERISTIQUES :**

Voltage :	18 Volts	
Vitesse à vide :	0-116	m/min
Dimension de la lame:	1139,8 x 12,7 x 0,5	mm
Poids (batterie incluse) :	6.9	Kg
Niveau de pression acoustique :	79,7	dB(A)
Niveau d'intensité acoustique :	90,7	dB(A)
Taux de vibration (EN 60745) :	1,5	m/s <sup>2</sup>

**Référence :** 4933447150  
**EAN:** 4002395006038  
**Livré avec :** Livré sans batterie ni chargeur en carton

**M18 FUEL**

POWERED BY **REDLITHIUM-ION™**



Après enregistrement sur [www.milwaukeetool.fr](http://www.milwaukeetool.fr)

Après enregistrement sur [www.milwaukeetool.fr](http://www.milwaukeetool.fr)

## Lames scies à ruban

### Guide de choix de la denture

10 Tpi Pas 2,5 mm	10 / 14 Tpi Pas 2,5 / 1,8 mm	14 Tpi Pas 1,8 mm	14 / 18 Tpi Pas 1,8 / 1,4 mm	18 Tpi Pas 1,4 mm	25 Tpi Pas 1 mm
capacité de coupe 8 à 13 mm	capacité de coupe 5 à 13 mm	capacité de coupe 5 à 8 mm	capacité de coupe 4 à 8 mm	capacité de coupe 4 à 5 mm	capacité de coupe < 4 mm

Lames ruban Bi-Métal « Matrix II » enrichi à 8 % de Cobalt offrent des performances de coupe et de longévité exceptionnelles. Les dents sont soudées par laser sur un corps à haute flexibilité pour supporter les travaux intensifs et préserver l'affûtage.

Elles permettent des grandes vitesses de coupe dans l'aluminium, le bronze, le laiton, le cuivre, les tubes en acier galvanisé, dans l'acier doux.

En Vitesse lente elle attaque le chrome, le tungstène et autres alliages très durs.

### Lame longueur 1139,83 mm

Épaisseur matériau mm	Pas mm	Nbe dents par pouce	Qté.	Réf.	Code UPC 45242	PRIX TARIF HT
≥ 8	2,5	10	3	48390501	132096	42,87 €
5 à 8	1,8	14	3	48390511	132164	42,87 €
4 à 5	1,4	18	3	48390521	132263	42,87 €
≤ 4	1,0	25	3	48390531	132362	42,87 €

**M18 FUEL**

POWERED BY  
**REDLITHIUM-ION™**

