

# PROMOTION ZIPCUT<sup>MC</sup>

**WALTER**  
Technologies pour surfaces  
Toujours mieux.<sup>MD</sup>

IL EST TEMPS DE METTRE À L'ÉPREUVE LA MEULE À TRONÇONNER LA PLUS RÉPUTÉE DE L'INDUSTRIE !

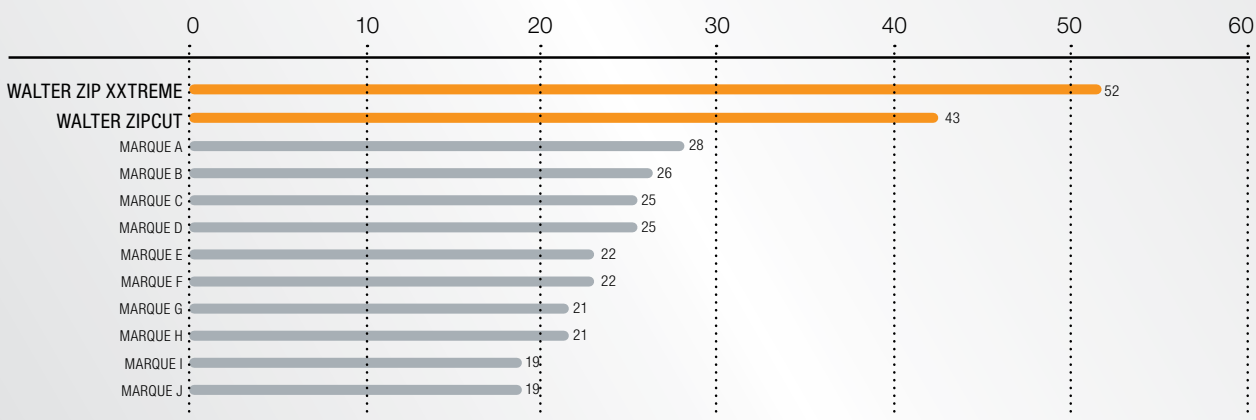
30 SEPTEMBRE – 31 OCTOBRE 2019

Économisez jusqu'à **20%** sur les meilleures meules à tronçonner sur le marché. De plus, recevez une **paire de lunettes de sécurité Walter** pour chaque achat de **50 meules à tronçonner éligibles** achetées chez un détaillant participant WALTER. N'attendez pas, ces lunettes ne sont disponibles que jusqu'à épuisement des stocks.

**Nous avons mis ZIPCUT<sup>MC</sup> à l'épreuve.** Profitez de cette offre exceptionnelle et testez vous-même cette meule à tronçonner !

## Tests comparatifs de meules à tronçonner 5"

Nombre total de coupes sur une plaque d'acier roulée à chaud de 1/4" d'épaisseur



Lunettes de sécurité  
**GRATUITES!**  
Avec tout achat de 50 meules à tronçonner Walter.



 Ces lunettes sont homologuées CSA



ÉPARGNEZ  
JUSQU'À  
**20%**  
SUR LES MEULES  
LES PLUS PERFORMANTES  
DE L'INDUSTRIE

ZIPCUT<sup>MC</sup> est la meule à tronçonner la plus performante sur le marché. Profitez de cette offre exceptionnelle et testez vous-même cette meule à tronçonner !

- > Design à bandes incurvées
- > Plus de coupes que la concurrence
- > Moins de friction et une coupe plus rapide

## ZIPCUT<sup>MC</sup>

Coupe sécuritaire, rapide et nette



Dia.	Épais.	Arbre	N° de comm.	RPM max.	Pqt. Std.
<b>TYPE 1</b>					
4 1/2"	3/64"	7/8"	11-T 042	13,300	25
5"	3/64"	7/8"	11-T 052	12,200	25
6"	3/64"	7/8"	11-T 062	10,200	25
7"	1/16"	7/8"	11-T 072	8,600	25
*9"	5/64"	7/8"	11-T 092	6,600	25
<b>TYPE 27</b>					
4 1/2"	3/64"	7/8"	11-T 142	13,300	25
5"	3/64"	7/8"	11-T 152	12,200	25
6"	3/64"	7/8"	11-T 162	10,200	25
7"	1/16"	7/8"	11-T 172	8,600	25
9"	5/64"	7/8"	11-T 192	6,600	25

\*Doit être utilisée avec des rondelles de serrage d'un diamètre de 3" N° 30-B 022 (référence : ANSI B7.1)

## ZIP STAINLESS<sup>MC</sup>

Coupes supérieures des alliages de nickel



Dia.	Épais.	Arbre	N° de comm.	RPM max.	Pqt. Std.
<b>TYPE 1</b>					
4 1/2"	3/64"	7/8"	11-F 042	13,300	25
5"	3/64"	7/8"	11-F 052	12,200	25
6"	3/64"	7/8"	11-F 062	13,300	25
7"	1/16"	7/8"	11-F 072	8,600	25
*9"	5/64"	7/8"	11-F 092	6,600	25
<b>TYPE 27</b>					
4 1/2"	3/64"	7/8"	11-F 142	13,300	25
5"	3/64"	7/8"	11-F 152	12,200	25
6"	3/64"	7/8"	11-F 162	13,300	25
7"	1/16"	7/8"	11-F 172	8,600	25
9"	5/64"	7/8"	11-F 192	6,600	25

\*Doit être utilisée avec des rondelles de serrage d'un diamètre de 3" N° 30-B 022 (référence : ANSI B7.1)

## ZIP ALU<sup>MC</sup>

Coupe rapide de l'aluminium et des métaux non ferreux



Dia.	Épais.	Arbre	N° de comm.	RPM max.	Pqt. Std.
<b>TYPE 1</b>					
4 1/2"	3/64"	7/8"	11-U 042	13,300	25
5"	3/64"	7/8"	11-U 052	12,200	25
6"	3/64"	7/8"	11-U 062	10,200	25
7"	1/16"	7/8"	11-U 072	8,600	25

## COMBO ZIP<sup>MC</sup>

Renforcées comme les meules à rectifier pour une sécurité accrue



Dia.	Épais.	Arbre	N° de comm.	RPM max.	Pqt. Std.
<b>TYPE 27</b>					
4 1/2"	5/64"	7/8"	11-T 842	13,300	25
5"	5/64"	7/8"	11-T 852	12,200	25
6"	5/64"	7/8"	11-T 862	10,200	25

## ZIP XX<sup>MC</sup>TREME

Le coût par coupe le plus bas de l'industrie



Dia.	Épais.	Arbre	N° de comm.	RPM max.	Pqt. Std.
<b>TYPE 1</b>					
4 1/2"	3/64"	7/8"	11-T 044	13,300	25
5"	3/64"	7/8"	11-T 054	12,200	25
6"	3/64"	7/8"	11-T 064	10,200	25
7"	1/16"	7/8"	11-T 074	8,600	25

## ZIP+<sup>MC</sup> XTRA

Pour les applications de coupes les plus exigeantes



Dia.	Épais.	Arbre	N° de comm.	RPM max.	Pqt. Std.
<b>TYPE 1</b>					
4 1/2"	1/16"	7/8"	11-T 242	13,300	25
5"	1/16"	7/8"	11-T 252	12,200	25
6"	1/16"	7/8"	11-T 262	10,200	25
7"	5/64"	7/8"	11-T 272	8,600	25
*9"	3/32"	7/8"	11-T 292	6,600	25
<b>TYPE 27</b>					
4 1/2"	1/16"	7/8"	11-T 453	13,300	25
5"	1/16"	7/8"	11-T 503	12,200	25
6"	1/16"	7/8"	11-T 603	10,200	25

\*Doit être utilisée avec des rondelles de serrage d'un diamètre de 3" N° 30-B 022 (référence : ANSI B7.1)

## ZIP ONE<sup>MC</sup>

Coupe rapide et sécuritaire de la tôle mince



Dia.	Épais.	Arbre	N° de comm.	RPM max.	Pqt. Std.
<b>TYPE 1</b>					
4 1/2"	1/32"	7/8"	11-T 542	13,300	25
5"	1/32"	7/8"	11-T 552	12,200	25
<b>TYPE 27</b>					
4 1/2"	1/32"	7/8"	11-T 642	13,300	25
5"	1/32"	7/8"	11-T 652	12,200	25
6"	1/32"	7/8"	11-T 662	10,200	25
7"	3/64"	7/8"	11-T 672	8,600	25

## ZIP<sup>MC</sup>

Tronçonnage et meulage efficaces avec l'utilisation de meuleuses droites



Dia.	Épais.	Arbre	N° de comm.	RPM max.	Pqt. Std.
<b>TYPE 1</b>					
3"	1/32"	3/8"	11-L 303	25,470	25
3"	1/16"	3/8"	11-L 313	25,470	25
4"	1/32"	3/8"	11-L 403	19,100	25
4"	1/16"	3/8"	11-L 413	19,100	25
<b>TYPE 27</b>					
3"	1/32"	3/8"	11-L 308	25,470	25
4"	1/32"	3/8"	11-L 408	19,100	25

Disponible chez :

**WALTER**  
Technologies pour surfaces  
Toujours mieux.<sup>SM</sup>

1-888-592-5837  
walter.com

\*Des skus supplémentaires peuvent être admissibles. Consultez votre gestionnaire de territoire pour plus de détails.

Walter technologies pour surfaces. © 2019 Tous droits réservés. Certaines conditions s'appliquent. Consultez votre distributeur Walter participant pour plus de détails. Offre d'une durée limitée, jusqu'à épuisement des stocks. Taxes en sus. 30 septembre au 31 octobre, 2019.