

ABRASIFS



MEULE À TRONÇONNER POWER-XTREME A60PX

- Fabriquée avec la technologie la plus avancée de grains, de liants et de renforts pour offrir une coupe rapide, froide et sans brûlure de l'acier et de l'acier inoxydable
- Technologie spécialement conçue pour garantir la durée de vie la plus longue et les meilleures performances de sa catégorie
- Les meule de type 27 permettent un meilleur dégagement pour les applications de coupe affleurée



No modèle	No fab	Dia"	x	Dim. Ép."	x	A"	Tr/min max	Prix /Chacun
TYPE 01								
UAV969	501570	4 1/2	x	1/32	x	7/8	13 300	
UAV971	501575	7	x	1/32	x	7/8	12 200	
TYPE 27								
UAV974	501671	4 1/2	x	3/64	x	7/8	13 300	
UAV975	501676	5	x	3/64	x	7/8	12 200	
UAV976	501681	6	x	3/64	x	7/8	10 200	

MEULE À TRONÇONNER EN CÉRAMIQUE ZIP^{MC} XX

- Technologie Smart Resin^{MC} qui expose les nouveaux grains au temps optimal pour maximiser l'équilibre entre la durabilité et l'acuité
- Procure des coupes plus rapides, plus douces et plus sécuritaires
- Maximise la productivité tout en réduisant les remplacements de meule
- Utilise des grains 100% céramique auto-affutés
- Renforcements de première qualité pour une sécurité accrue
- Conçu pour surpasser les normes de sécurité les plus rigoureuses de l'industrie
- Coupe jusqu'à 10% plus rapidement que les meules en oxyde d'aluminium et dure au moins 30% plus longtemps que les meules en céramique de la compétition



No modèle	No fab	Dia"	x	Dim. Ép."	x	A"	Calibre	Tr/min max	Prix /Chacun
TYPE 01									
TCU068	11X242	4-1/2	x	1/16	x	7/8	46	13 300	
TCU069	11X252	5	x	1/16	x	7/8	46	12 200	
TCU070	11X262	6	x	1/16	x	7/8	46	10 200	
TCU071	11X272	7	x	5/64	x	7/8	46	8 600	

MEULE À TRONÇONNER POWERPLUS A60T

- Conçue pour une coupe performante de l'acier et de l'acier inoxydable
- Fabriquée avec des ingrédients très fins; meule sans Fe+S+Cl spécialement conçue pour couper l'acier et la coupe sans contamination/brûlure de tout l'acier inoxydable
- Coupe rapide et froide; ces meules permettent à l'opérateur de travailler avec une pression minimale pour un meilleur contrôle
- Meule de type 27 permettant un meilleur dégagement pour les applications de coupe affleurée



No modèle	No fab	Dia"	x	Dim. Ép."	x	A"	Tr/min max	Prix /Chacun
TYPE 27								
UAV972	501621	4 1/2	x	3/64	x	7/8	13 300	
UAV973	501626	5	x	3/64	x	7/8	12 200	

MEULE À TRONÇONNER POWER-XTREME A46PX

- Fabriquée avec la technologie la plus avancée de grains, de liants et de renforts pour offrir une coupe rapide, froide et sans brûlure de l'acier et de l'acier inoxydable
- Technologie spécialement conçue pour garantir la durée de vie la plus longue et les meilleures performances de sa catégorie



No modèle	No fab	Dia"	x	Dim. Ép."	x	A"	Tr/min max	Prix /Chacun
TYPE 01								
UAV970	501572	4-1/2	x	1/16	x	7/8	13 300	









FOURNISSEUR CHEF DE FILE CANADIEN DE PRODUITS DE MANUTENTION

MEULE À TRONÇONNER POWERPLUS ZX46HP

- Conçue pour une coupe performante de l'acier et de l'acier inoxydable
- Meule sans Fe+S+Cl spécialement conçue pour couper l'acier et la coupe sans contamination/brûlure de tout l'acier inoxydable
- Coupe rapide et froide; ces meules permettent à l'opérateur de travailler avec une pression minimale pour un meilleur contrôle



No modèle	No fab	Dia"	x	Dim. Ép."	x	A"	Tr/min max	Prix /Chacun
TYPE 01								
UAV968	501537	7	x	1/16	x	7/8	8 500	