

ABRASIFS

MEULES À TRONÇONNER RENFORCÉES HAUTE VITESSE

- **Arbre universel:** arbre avec trous d'éjection 1"/20 mm utilisable avec toutes les scies à haute vitesse au gaz et électriques, manchon intégré dans la cavité 1" utilisé comme tel pour un arbre 20 mm ou substituer le manchon pour un arbre 1" (manchon ne pouvant pas être remis en place après son enlèvement)
- **Asphalte:** mélange spécial de très gros grains de carbure de silicium, idéal pour la coupe de l'asphalte, le béton non mûré, une gamme variée d'agrégats et de matériaux abrasifs
- **Béton:** gros grains de carbure de silicium, idéal pour la coupe de la brique, des blocs, du béton et autres produits de maçonnerie
- **Ductile:** mélange spécial de carbure de silicium et d'oxyde d'aluminium, idéal pour la coupe des matériaux ductiles, des tuyaux en fonte, des conduites d'eau avec enduit en béton, des égouts et des tuyaux gros calibre en PVC
- **Travail des métaux:** oxyde d'aluminium haute performance, idéal pour la coupe en général des pièces en acier et acier inoxydable (barres nervurées, l'acier profilé, tuyaux en acier, tôle, etc.)



NORTON

No modèle	No fab	Dia" x	Dim Ép." x	A	Tr/min max	Prix /Chacun
POUR L'ASPHALTE						
NR147	70184622877	14 x	1/8 x	1"/20 mm	5400	
POUR LE BÉTON						
NR865	66252837839	12 x	1/8 x	1"/20 mm	6360	
NR868	66252837842	14 x	1/8 x	1"/20 mm	5400	
NS234	70184623029	16 x	1/8 x	1"/20 mm	4800	
POUR LES MATÉRIAUX DUCTILES						
NR866	66252837840	12 x	1/8 x	1"/20 mm	6360	
NR869	66252837843	14 x	1/8 x	1"/20 mm	5400	
POUR LE TRAVAIL DES MÉTAUX						
NR864	66252837838	12 x	1/8 x	1"/20 mm	6360	
NR867	66252837841	14 x	1/8 x	1"/20 mm	5400	

PORTACUT^{MC} TYPE 01

- Disques de première qualité qui se démarquent comme le choix le plus fiable pour tous les travaux de découpage sur le terrain
- Renfort spécial qui offre une sécurité additionnelle et une formule pour un rapport de la vitesse de coupe et de la durée de vie optimal



WALTER
Technologies pour surfaces

No modèle	No fab	Dia" x	Dim Ép." x	A	Calibre	Tr/min max	Prix /Chacun
DÉCOUPAGE GÉNÉRAL DE L'ACIER & DE LA FONTE							
VV168	11-A-121	12 x	1/8 x	20 mm STIHL	A-24	6300	
VV169	11-A-122	12 x	1/8 x	7/8" partenaire	A-24	6300	
VV170	11-A-123	12 x	1/8 x	1"	A-24	6300	
VV171	11-A-141	14 x	1/8 x	20 mm STIHL	A-24	5400	
VV172	11-A-142	14 x	1/8 x	7/8" partenaire	A-24	5400	
VV173	11-A-143	14 x	1/8 x	1"	A-24	5400	
DÉCOUPAGE UNIVERSEL DES TUYAUX EN BÉTON RENFORCÉ, DU FER DUCTILE, DU PVC & DES AUTRES TUBES EN PLASTIQUE							
VV174	11-D-121	12 x	1/8 x	20 mm STIHL	C-24	6300	
VV175	11-D-122	12 x	1/8 x	7/8" partenaire	C-24	6300	
VV176	11-D-123	12 x	1/8 x	1"	C-24	6300	
VV177	11-D-141	14 x	1/8 x	20 mm STIHL	C-24	5400	
VV178	11-D-142	14 x	1/8 x	7/8" partenaire	C-24	5400	
VV179	11-D-143	14 x	1/8 x	1"	C-24	5400	

Dia x Ép. x A: diamètre x épaisseur x arbre

MEULES À TRONÇONNER RENFORCÉES GRAND DIAMÈTRE POUR SCIES FIXES



RIPCUT^{MC} TYPE 01

- Disques conçus pour l'enlèvement important et plus rapide de la matière à l'aide de scies fixes
- **Usage général:** le disque le plus versatile; découpage des sections minces jusqu'aux solides plus lourds; le disque préféré pour les outils électriques de petit calibre
- **Haute performance:** coupent presque tout, des parois minces jusqu'aux barres pleines; découpage rapide et à basse température, longue durée de vie
- **Acier inoxydable:** spécialement conçus pour le découpage de tous les types d'acier inoxydables et autres alliages d'acier; découpage rapide et à basse température avec moins de bavures et de décoloration



WALTER
Technologies pour surfaces

No modèle	No fab	Dia" x	Dim Ép." x	A	Calibre	Tr/min max	Prix /Chacun
USAGE GÉNÉRAL							
YC431	10-B-123	12 x	1/8 x	1"	A-24-FC	5100	
VE489	10-B-143	14 x	1/8 x	1"	A-24-FC	4400	
YC479	10-B-163	16 x	5/32 x	1"	A-24-FC	3800	
VE490	10-B-183	18 x	3/16 x	1"	A-24-FC	3400	
VE491	10-B-203	20 x	3/16 x	1"	A-24-FC	3000	
HAUTE PERFORMANCE							
VE493	10-A-123	12 x	1/8 x	1"	A-24-RIP	5100	
VE494	10-A-143	14 x	1/8 x	1"	A-24-RIP	4400	
TAV067	10-A-163	16 x	5/32 x	1"	A-24-RIP	3800	
VE495	10-A-183	18 x	3/16 x	1"	A-24-RIP	3400	
VE496	10-A-203	20 x	3/16 x	1"	A-24-RIP	3000	
VE497	10-A-206	20 x	3/16 x	40mm	A-24-RIP	3000	
ACIER INOXYDABLE							
WN964	10-C-143	14 x	1/8 x	1"	A-36-SS	4400	

GEMINI TYPE 01

- Aluminium de qualité, définit le standard de l'industrie pour les abrasifs d'oxyde d'aluminium pour la transformation des métaux



NORTON

No modèle	No fab	Dia" x	Dim Ép." x	A"	Tr/min max	Prix /Chacun
DÉCOUPAGE LIBRE GEMINI						
NS242	C01418GFC	14 x	1/8 x	1	4365	
NS244	C016532GFC	16 x	5/32 x	1	3820	
NS246	C018532G	18 x	5/32 x	1	3015	
NS247	C020532GFC	20 x	5/32 x	1	2710	
NS249	C020316GFC	20 x	3/16 x	1	2710	
LONGUE VIE GEMINI						
NS241	C01218GLL	12 x	1/8 x	1	5095	
NS243	C01418GLL	14 x	1/8 x	1	4365	
NS245	C016532GLL	16 x	5/32 x	1	3820	
NS248	C020532GLL	20 x	5/32 x	1	2710	
NS250	C020316GLL	20 x	3/16 x	1	2710	