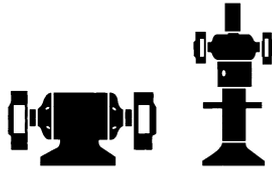


ABRASIFS

MEULES POUR RECTIFIEUSES D'ÉTABLI

Usages typiques

- Rectification à la main et affûtage de pièces et d'outils



MEULES POUR MEULEUSES D'ÉTABLI

- Pour meulage général sur meuleuses d'établi et sur meuleuse d'établi sur base
- Grains 24 et 36 pour meulage rapide et grossier
- Grain 46 pour obtenir un résultat intermédiaire
- Grains 60 et 80 pour un travail au fini plus fin
- Toutes les meules de 6", 7", 8" et 10" sont fournies avec raccord réducteur pour s'ajuster aux arbres de 1", 3/4" et 1/2"



VE775



No modèle	No fab	Dia" x	Dim Ép." x A"	Calibre	Tr/min max	Prix /Chacun
VE775	12-E-324	6 x 3/4	x 1	36 grossier	4100	
VE776	12-E-325	6 x 3/4	x 1	46 moyen	4100	
YB806	12-E-328	6 x 3/4	x 1	80 fin	4100	
VE777	12-E-344	6 x 1	x 1	36 grossier	4100	
VE778	12-E-345	6 x 1	x 1	46 moyen	4100	
VE779	12-E-348	6 x 1	x 1	80 Fin	4100	
VE780	12-E-444	7 x 1	x 1	36 grossier	3600	
VE781	12-E-447	7 x 1	x 1	80 fin	3600	
VE783	12-E-533	8 x 7/8	x 1	24 grossier	3600	
VE784	12-E-537	8 x 7/8	x 1	60 fin	3600	
VE785	12-E-543	8 x 1	x 1	24 grossier	3600	
VE786	12-E-545	8 x 1	x 1	46 moyen	3600	
VE787	12-E-547	8 x 1	x 1	60 fin	3600	
VE788	12-E-553	8 x 1 1/4	x 1	24 grossier	3600	
VE789	12-E-557	8 x 1 1/4	x 1	60 fin	3600	
VE790	12-E-643	10 x 1	x 1	24 grossier	3600	
VE791	12-E-647	10 x 1	x 1	60 fin	3600	
YC465	12-E-657	10 x 1 1/4	x 1	60 fin	3600	

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

MEULEUSE D'ÉTABLI ROBUSTE

- Moteur asynchrone fournissant une puissance supérieure pour les applications de rectification industrielle
- Base et boîtier du moteur robustes en fonte offrant une bonne durabilité et une durée d'utilisation prolongée
- Porte-outils en aluminium, usiné avec précision, qui permet à l'utilisateur de positionner précisément la pièce à meuler
- Orifices de sortie arrière dans les protecteurs de meule pour des opérations plus faciles
- Distance de 12 1/2" entre les meules pour des applications de meulage plus longues et plus grandes
- Comprend: Meules de 36 et de 60 grains, lunettes de protection, déflecteurs d'étincelles et porte-outils
- Diamètre de roue: 8"
- Cheval-vapeur: 3/4 CV
- Vitesse à vide: 3600 tr/min
- Puissance: 4,2 A
- Diamètre du mandrin: 5/8"
- Longueur de l'outil: 16"
- Poids de l'outil: 39,5 lb

No modèle VE370
No fab DW758
Prix/Chacun \$



MEULES GEMINI

- Oxyde d'aluminium gris de qualité pour métal et usage général et carbure de silicium coupant vert pour les applications non ferreuses
- Chaque meule incorpore une attache qui peut accepter une grande variété d'arbres standards
- Prix économiques, idéales pour les petits ateliers et plusieurs utilisations
- Toutes les meules comprennent des raccords



NORTON

No modèle	No fab	Dia" x	Dim Ép." x A"	Calibre	Tr/min max	Prix /Chacun
MEULES À L'OXYDE D'ALUMINIUM POUR LE TRAVAIL DE L'ACIER						
NS320	36132	6 x 1/2	x 1	Grossier	4140	
NS321	36131	6 x 1/2	x 1	Moyen	4140	
NS322	36133	6 x 1/2	x 1	Fin	4140	
NS323	88245	6 x 3/4	x 1	Grossier	4140	
NS324	88240	6 x 3/4	x 1	Moyen	4140	
NS325	88235	6 x 3/4	x 1	Fin	4140	
NS326	88260	6 x 1	x 1	Grossier	3600	
NS327	88255	6 x 1	x 1	Moyen	3600	
NS328	88250	6 x 1	x 1	Fin	3600	
NS329	88275	7 x 1	x 1	Grossier	3600	
NS330	88270	7 x 1	x 1	Moyen	3600	
NS331	88265	7 x 1	x 1	Fin	3600	
NS332	88278	8 x 3/4	x 1	Grossier	3600	
NS333	88277	8 x 3/4	x 1	Moyen	3600	
NS334	42317	8 x 3/4	x 1	Fin	3600	
NS335	44454	8 x 1	x 1	Très grossier	3600	
NS336	88286	8 x 1	x 1	Grossier	3600	
NS337	88285	8 x 1	x 1	Moyen	3600	
NS338	88280	8 x 1	x 1	Fin	3600	
NS339	60788	10 x 1	x 1	Très grossier	2485	
NS340	88295	10 x 1	x 1	Grossier	2485	
NS341	88290	10 x 1	x 1	Moyen	2485	
NS342	60350	10 x 1	x 1	Fin	2485	
NS343	61250	10 x 1 1/4	x 1 1/4	Grossier	2485	
NS344	61251	10 x 1 1/4	x 1 1/4	Moyen	2485	
NS345	61393	10 x 1 1/2	x 1 1/4	Grossier	2485	
NS346	61395	10 x 1 1/2	x 1 1/4	Moyen	2485	
NS347	63052	12 x 1 1/2	x 1 1/2	Grossier	2070	
NS348	63053	12 x 1 1/2	x 1 1/2	Moyen	2070	
NS349	63054	12 x 2	x 1 1/2	Très grossier	2070	
NS350	63055	12 x 2	x 1 1/2	Grossier	2070	
NS351	63056	12 x 2	x 1 1/2	Moyen	2070	

MEULES AU CARBURE DE SILICIUM POUR LES TRAVAUX NON MÉTALLIQUES

NS352	36571	6 x 1/2	x 1	Moyen	4140
NS353	36572	6 x 1/2	x 1	Fin	4140
NS354	36573	6 x 1/2	x 1	Extra-Fin	4140
NS355	37190	6 x 3/4	x 1	Moyen	4140
NS356	37191	6 x 3/4	x 1	Fin	4140
NS357	37192	6 x 3/4	x 1	Extra-Fin	4140
NS358	37187	6 x 1	x 1	Moyen	3600
NS359	37193	6 x 1	x 1	Fin	3600
NS360	37194	6 x 1	x 1	Extra-Fin	3600
NS361	42300	7 x 1	x 1	Moyen	3600
NS362	42301	7 x 1	x 1	Fin	3600
NS363	42302	7 x 1	x 1	Extra-Fin	3600
NS364	44087	8 x 1	x 1	Moyen	3600
NS365	44534	8 x 1	x 1	Fin	3600
NS366	44535	8 x 1	x 1	Extra-Fin	3600
NS367	44536	10 x 1	x 1 1/4	Moyen	2485
NS368	60366	10 x 1	x 1 1/4	Fin	2485
NS369	63359	12 x 2	x 1 1/4	Moyen	2070
NS370	63360	12 x 2	x 1 1/4	Fin	2070

Bagues à tiges

Ces bagues sont livrées gratuitement avec votre commande de meules.

Dia de meule	Trou central	1/2"	5/8"	3/4"	7/8"	1"	1 1/4"
6", 7"	1"
8"	1"
10"	1 1/4"
12" x 1"	1 1/4"
12" x 2"	1 1/4"
12"	1 1/2"