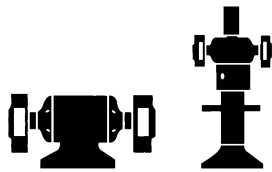




## Meules pour rectifieuses d'établi

### 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	Abrasif/fin 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	

## 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



No modèle	No fab	Dia"	x	Dim. Ép."	x	A"	Calibre	Tr/min max	Prix /Chacun
<b>MEULES À L'OXYDE D'ALUMINIUM POUR LE TRAVAIL DE L'ACIER</b>									
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"	.	.	.	.	.	.

## Meuleuses d'établi 10"

- 14 A, 110 V, uniphasé
- Diamètre de la meule: 10"
- 1720 tr/min
- Poids: 80 lb
- Comprend: protège-meules amovibles, écran facial en plastique et des meules à grain moyen et à grain grossier

No modèle T2815  
No fab KC-1090  
Prix/Chacun \$



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