

## DISQUE EN FIBRE 782C 3M<sup>MC</sup>

- Idéal pour l'acier inoxydable et les métaux non ferreux
- Exige une puissance de ponçage moins importante que les disques en céramique traditionnels
- Matériau abrasif: Céramique



## DISQUES EN FIBRE D'OXYDE D'ALUMINIUM 381C

- Disques à usage général pour enlever les résidus de soudure, le meulage et l'uniformisation
- En oxyde d'aluminium
- Enduits de résine pour une meilleure résistance à la chaleur



No modèle	dia"	Dem. x	a"	Grain	Prix /Chacun
NV037	4 1/2	x	7/8	36	
NV039	4 1/2	x	7/8	60	
NV042	4 1/2	x	7/8	80	
NV045	4 1/2	x	7/8	120	
NV038	5	x	7/8	36	
NV040	5	x	7/8	60	
NV043	5	x	7/8	80	
NV046	5	x	7/8	120	
NV716	7	x	7/8	36	
NV041	7	x	7/8	60	
NV044	7	x	7/8	80	
NV047	7	x	7/8	120	



No modèle	Dim Dia"	x	A"	Grain	Prix /Chacun
BP228	4 1/2	x	7/8	24	
BP240	4 1/2	x	7/8	60	
BP244	4 1/2	x	7/8	80	
BP230	5	x	7/8	24	
BP234	5	x	7/8	36	
BP242	5	x	7/8	60	
BP246	5	x	7/8	80	
BP231	7	x	7/8	24	
BP247	7	x	7/8	80	

## ACCESSOIRES

- **Moyeux pour tampons de disques:** moyeux en plastique avec tige de 5/8"-11; s'utilisent avec les plaques de recouvrement des tampons de disques 3M
- **Écrous de retenue pour disques:** conviennent à toutes les plaques de recouvrement de tampons de disques 3M, tous les tampons de disques et tous les moyeux pour tampons de disques; les écrous ont un alésage central fileté de 5/8"-11 en trois profondeurs différentes pour convenir aux diverses longueurs d'arbres de meuleuses
- **Plaques de recouvrement de tampons de disques:** les plaques d'appui pour les disques en fibre 3M sont codés en couleur pour en reconnaître la densité; les plaques rayées réduisent l'accumulation de chaleur; utilisez-les plus dures pour les applications dégrossissage plus exigeantes



No modèle	Dimensions"	Prix/Chacun
-----------	-------------	-------------

### MOYEURS

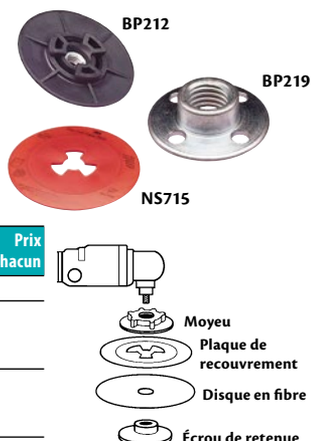
BP212	2 1/2	
BP213	4 1/2	

### ÉCROUS DE RETENUE

BP219	5/8	
BP217	1/2	
BP218	3/8	

### PLAQUES DE RECOUVREMENT

No modèle	Dim"	Tr/min max	Dureté - Couleur	Prix /Chacun
NS715	4 1/2	13 300	Moyen - gris	
BP188	5	12 000	Moyen - gris	
BP187	5	12 000	Dur - noir	
BP190	5	12 000	Très dur - rouge	
BP192	7	8 600	Moyen - gris	
BP191	7	8 600	Dur - noir	
BP194	7	8 600	Très dur - rouge	



## DISQUES EN FIBRE D'ALUMINE DE ZIRCONIUM 501C

- Minéral abrasif de qualité supérieure permettant de meuler tous les types de métaux rapidement et sans dégagement de chaleur



No modèle	Dim Dia"	x	A"	Grain	Prix /Chacun
BP419	4 1/2	x	7/8	24	
BP422	4 1/2	x	7/8	36	
BP425	4 1/2	x	7/8	50	
BP428	4 1/2	x	7/8	60	
BP431	4 1/2	x	7/8	80	
BP420	5	x	7/8	24	
BP423	5	x	7/8	36	
BP426	5	x	7/8	50	
BP429	5	x	7/8	60	
BP432	5	x	7/8	80	
BP415	5	x	7/8	100	
BP421	7	x	7/8	24	
BP424	7	x	7/8	36	
BP427	7	x	7/8	50	
BP430	7	x	7/8	60	
BP433	7	x	7/8	80	
BP418	7	x	7/8	120	

Vous ne trouvez pas ce que vous cherchez? Appelez-nous dès aujourd'hui!

