

MEULES D'ÉBAVURAGE & DE FINITION MULTIPLE

Usages typiques

- Retrait d'ébavurage et de bavures
- Réduction de la rugosité de surface
- Homogénéisation des aires de soudage sur l'acier inoxydable
- Homogénéisation des traces d'égratignures
- Polissage de soudure
- Enlèvement de la rouille et des oxydes
- Application de fini décoratif, ce qui comprend les motifs d'antiquités

Caractéristiques & avantages

- Fabriqué par enveloppement et placage de matériaux de fil, imprégnés d'un grain abrasif et de résine autour du noyau
- Offre une grande variété d'utilisations, du nettoyage robuste d'ébavurage au retrait de rouille et d'oxydes

MEULES DE FINITION SCOTCH-BRITE^{MC}

Produisent des finis uniformes sur l'acier inoxydable et les autres finis

- Épousent très bien les contours
- Assez résistantes pour la finition des bords et des soudures



No modèle	Grain	Finis	Dimensions"	Tr/min max	Prix /Chacun
BP715	2S	Grossier	6 x 1 x 1	6000	
BP717	2S	Moyen	6 x 1 x 1	6000	
BP718	2S	Grossier	6 x 2 x 1	6000	
BP720	2S	Moyen	6 x 2 x 1	6000	
BP721	2S	Grossier	8 x 1 x 3	4500	
BP723	2S	Moyen	8 x 1 x 3	4500	

MEULES HOMOGENES D'ÉBARBAGE EXL SCOTCH-BRITE^{MC}



Convient parfaitement à l'ébarbage et au polissage d'une vaste gamme de métaux, de matières plastiques et de matériaux composites.

- Aucune accumulation de chaleur, ce qui permet d'exercer plus de pression
- Plus propres que les pâtes de lustrage et de polissage
- Éliminent le danger des fils métalliques libres



No modèle	Grain	Finis	Dimensions"	Tr/min max	Prix /Chacun
BP737	2A	Moyen	1 x 1 x 3/16	25100	
BP738	2S	Fin	1 x 1 x 3/16	30100	
BP739	6A	Moyen	1 x 1 x 3/16	35100	
BP741	8A	Grossier	1 x 1 x 3/16	35100	
BP742	8A	Moyen	1 x 1 x 3/16	35100	
BP743	2A	Moyen	3 x 1/4 x 3/8	12100	
BP744	2S	Fin	3 x 1/4 x 3/8	12100	
BP745	4A	Fin	3 x 1/4 x 3/8	18100	
BP746	6A	Moyen	3 x 1/4 x 3/8	18100	
BP747	6S	Fin	3 x 1/4 x 3/8	18100	
BP748	8A	Grossier	3 x 1/4 x 3/8	18100	
BP749	8A	Moyen	3 x 1/4 x 3/8	18100	

ACCESSOIRES POUR MEULES

Adaptateur à bride no 5: s'utilise avec les meules de 6". Les adaptateurs télescopiques pour meules de 1" et 1/2" de largeur, réduisent les âmes de meules de 1" pour qu'elles puissent recevoir des arbres de 5/8". S'utilise avec des brides latérales



No modèle	Dimensions"	Prix /Chacun
NW081	1 x 1 x 1/2	

MEULES D'ÉBARBAGE EXL SCOTCH-BRITE^{MC}

Convient au nettoyage, à la finition, à l'ébarbage et au polissage de tous les types de métaux, de matériaux composites et de verre.



No modèle	Grain	Finis	Dimensions"	Tr/min max	Prix /Chacun
BP694	8A	Moyen	6 x 1/2 x 1	6000	
BP695	8S	Fin	6 x 1/2 x 1	6000	
BP696	9S	Fin	6 x 1/2 x 1	6000	
BP690	8A	Moyen	6 x 1 x 1	6000	
BP692	8S	Fin	6 x 1 x 1	6000	
BP693	9S	Fin	6 x 1 x 1	6000	
BP697	8A	Moyen	8 x 1 x 3	4500	
BP698	8S	Fin	8 x 1 x 3	4500	
BP700	9S	Fin	8 x 1 x 3	4500	
BP704	8A	Moyen	8 x 2 x 3	4500	
BP705	8S	Fin	8 x 2 x 3	4500	
BP706	9S	Fin	8 x 2 x 3	4500	

DISQUES ROBUSTES SCOTCH-BRITE^{MC} (OXYDE D'ALUMINIUM)



- Disques qui épousent extrêmement bien les formes
- Convient aux travaux d'ébarbage léger, de nettoyage et de finition



No modèle	Dim"	Grain	Tr/min max	Prix /Chacun
NW051	6 x 1/4	Très fin	4000	
NW052	6 x 1/2	Moyen	4000	
NW053	6 x 1/2	Très fin	4000	
NW054	8 x 1/2	Moyen	3000	

MEULES D'ABRASION & DE POLISSAGE SCOTCH-BRITE^{MC}

Meules pour usage intensif destinées aux travaux d'uniformisation et de finition rigoureux.

- Produisent des résultats uniformes rapidement et facilement
- Remplacent les meules en caoutchouc, les meules de préparation et les meules à lamelles



No modèle	Grain	Finis	Dimensions"	Tr/min max	Prix /Chacun
BP680	7A	Grossier	6 x 1 x 1	6000	
BP682	7A	Moyen	6 x 1 x 1	6000	
BP681	7A	Fin	6 x 1 x 1	6000	

MANDRINS

Conçus pour les meules homogènes Scotch-Brite^{MC}.

No modèle	Dimensions"	Tr/min max	Prix /Chacun
BP505	2 1/16 x 1/4 x 3/4	22200	
NW076	1 3/4 x 1/4 x 1/2	35200	
BP508	1 3/4 x 1/4	18200	

