



Fiche technique

Disques en laine d'acier :

Les disques en laine d'acier s'utilisent avec la plupart des machines (à disques) pour le nettoyage, le polissage et le finissage de sols (parquet, linoléum, pierre, etc.) et conviennent particulièrement à la cristallisation du marbre. S'adaptant aisément à la brosse ou à d'autres dispositifs de votre machine, nos disques facilitent les travaux de rénovation et d'entretien. Les disques standard (normal et inoxydable) sont conçus en laine d'acier enroulée, compressée et liée par un procédé de thermosoudage. Les disques haute vitesse, toujours en inoxydable, sont de la même conception, mais renforcés sur une face par une fibre synthétique afin de convenir aux machines tournant à des vitesses élevées. L'exécution en acier inoxydable offre l'avantage de pouvoir servir plusieurs fois sans rouiller, en combinaison avec des produits à base d'eau.

Utilisation des différentes finesses :

Finesse 00:
nettoyage, polissage et finissage de sols

Finesses 0 + 1:
nettoyage et polissage (à sec)

Finesse 2:
élimination de cire, peinture et vernis, polissage de parquet, idéal pour la cristallisation du marbre.

Rue de Grand Bigard 507
1082 Bruxelles – Brussel

Rue de l'Abbaye 25
4040 Herstal

réf.	désignation	finesse	conditionnement
0820-4	dia. 406 mm / 16 pouces	2	15 pièces
0820-5	dia. 406 mm / 16 pouces	1	15 pièces
0820-6	dia. 406 mm / 16 pouces	0	15 pièces
0820-7	dia. 406 mm / 16 pouces	00	15 pièces
0823-4	dia. 432 mm / 17 pouces	2	10 pièces
0823-6	dia. 432 mm / 17 pouces	0	10 pièces
0825-4	dia. 505 mm / 20 pouces	2	10 pièces
0825-6	dia. 505 mm / 20 pouces	0	10 pièces



Rue de Grand Bigard 507
1082 Bruxelles – Brussel

Rue de l'Abbaye 25
4040 Herstal