

Abrasifs appliqués - Disques SCM



Application


- + Pour la réduction de rugosités, l'élimination de résidus de peinture, le lissage de surfaces, le nettoyage et l'enlèvement de cordons de soudure ainsi que pour l'ébarbage d'arêtes
- + Usinage de machines pour l'industrie chimique et l'industrie agro-alimentaire (production et maintenance), meubles en acier inoxydable, chantiers navals, échafaudages en acier inoxydable

Avantages

- + Puissance de meulage élevée avec une faible rugosité
- + Excellente durée de vie et enlèvement de matière élevé
- + Parfaitement adaptés aux applications lourdes

Recommandation

- + Utilisation sur des meuleuses d'angle réglables

Forme	Numéro d'article	Dimension	Spécification	RPM max.	Vitesse recommandée	CDT
	DISC-VL 34529674	115	SCM A EX. MOYEN HD	13300	8000	10 Pcs.
	34529676	115 x 22	SCM A EX. GROS HD	13300	8000	10 Pcs.
	34529677	115 x 22	SCM A EX. MOYEN HD	13300	8000	10 Pcs.
	34529678	125	SCM A EX. GROS HD	12150	7300	10 Pcs.
	34529681	125 x 22	SCM A EX. GROS HD	12150	7300	10 Pcs.
	34529682	125 x 22	SCM A EX. MOYEN HD	12150	7300	10 Pcs.
	34529689	178 x 22	SCM A EX. GROS HD	8600	5200	10 Pcs.
	34529690	178 x 22	SCM A EX. MOYEN HD	8600	5200	10 Pcs.