Fiche technique 6240 siamet SCM



Statut:	Ok
Validation:	21.12.2021

Classification	Séries publiques
Type de produit:	Abrasifs non-tissés
Industries principales:	Construction métallique
Autres industries:	

Profil de produit	
Type de grain:	Oxyde d'alumine / blue fired
Granulométrie (complet):	
Support:	Non-tissé
Epandage:	Mécanique
Liant:	Résine synthétique
Revêtement spécial:	
Traitement:	

Propriétés		Technologie
Rendement de ponçage:	8 - élevée	- Bandes SCM
Durabilité:	7 - longue	- X-LOCK
Finition:	9 - très bonne	
Flexibilité:	9 - très souple	
Pression d'appui:	4 - faible	

Avantages			
Construction métallique:	 Surfaces régulières aussi sur pièces bombées Haute flexibilité Bonne stabilité des rives, grande résistance à l'arrachement Longue durée de vie 		

Applications			
Construction métallique:	 Préparation avant enduits, apprêts, peintures Ébavurage Enlèvement de la soudure Polissage Satinage Finition 		

Matière				
Construction métallique:	Acier	 Aciers non alliés / faiblement alliés 		
	Aciers inoxydables	 Aciers hautement alliés 		
	Métaux non ferreux	 Métaux non ferreux 		
	Métaux non ferreux	Aluminium		

Fiche technique 6240 siamet SCM



Formes de confection	Confection supérieure	Confection inférieure
	Rouleaux	- Rouleaux siafleece
	Disques	- Disques scm
	Bandes	 Bandes scm Bandes de ponceuse lime (largeur : 6-30 mm / longueur : jusqu'à 950 mm)

Application	Groupe principal	Sous-groupe	
	Ponçage avec outil portatif	Ponceuse lime	
E	Ponçage avec outil portatif	Meuleuse d'angle	
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande avec rouleau de contact	
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande large avec rouleau de contact	
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage Centerless	
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande longue	
	Ponçage stationnaire machine	Ponçage à la brosse	
Type de ponçage:	Ponçage à sec, Ponçage à l'eau (seulement bandes)		

Détails		
Ne convient pas pour:		
Recommandation de ponçage:		
Recommandation de sécurité:	Respectez les consignes de sécurité en vigueur et actuelles sur : www.sia-abrasives.com > Savoir-Faire > Sécurité	
	 Respect des recommandations de sécurité EN générales Respect des recommandations de sécurité FEPA générales Utilisation de lunettes et d'un masque de protection Gants 	

Communications	
Réclamation:	La série flexible 6240 siamet SCM offre une excellente stabilité des rives

Fiche technique 6240 siamet SCM



Communications			
Copie:	6240 siamet SCM a été spécialement conçu pour les applications de ponçage dans lesquelles la stabilité des rives et la souplesse jouent un rôle déterminant.		
Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus: Dos:	ID ID
	Photo application	Construction métallique:	ID 58411
	Film sur les produits:		
	Macrophotographie:		
	Photo emballage:		
	Photo groupe de produits:		

- Application principaleApplication secondaire