



EN 388



EN 21420

SINGER
safety**Manchette anti-coupure PHSMT50 | SIR265****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Coloris du support	Gris
Norme EN388	Oui
Longueur de la manchette (en mm)	500
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	D
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	X
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
Norme EN ISO 21420	Oui
Norme ISO 9001	Oui
Contenance	1 pc
Taille	Unique
Matière de la manchette	51% polyéthylène haute densité, 36% polyester, 9% acier et 4% élasthanne
Jauge (en nombre de mailles)	13

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SIR265
Référence fabricant	PHSMT50 PHSMT50
Marque	Singer
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Prix catalogue

8,74€ HT