

COUTEAU DE SÉCURITÉ MANUEL 10559

Le Cutter industriel manuel 10559 offre une lame de 76mm max. permettant de couper des matériaux épais comme des cartons ondulés ou de l'isolant. Ce cutter à 5 positions offre 4 profondeurs de coupe : 6mm, 28mm, 53mm et 76mm.



Marque :	Slice
Reference :	SL010559
Type de couteau :	Couteau sécurité,Couteau à lame manuelle
Mécanisme :	Courseur
Matériau couteau :	Plastique
Type de lame :	Céramique,Bout pointu,Bout arrondi,Dentelé
Profondeur de coupe :	78 mm
Utilisation / Matière :	Sac,Matériaux en rouleaux,Caoutchouc,PVC, feutre, textiles,Fil et ficelle,Travaux de précision,Plastique moulé,Papier,Bande de cerclage,Film et feuille,Adhésif,Carton double cannelure (7mm),Carton triple cannelure (15mm)
Autres caractéristiques couteau :	Gaucher et droitier,Changement de lame sans outils

Le couteau de sécurité industriel manuel SLICE a été conçu pour couper rapidement et efficacement des matériaux épais tels que la mousse et l'isolation en fibre de verre, tout en réduisant considérablement le nombre de changements de lame. Ce couteau a été spécialement conçu pour minimiser les dommages que des matériaux comme la fibre de verre peuvent causer aux lames traditionnelles. Son manche réglable sur cinq positions propose quatre profondeurs de coupe, adaptées à divers travaux sur le site de production ou en atelier. Profondeurs de coupe disponibles selon la position de lame : 6 mm, 28 mm, 53 mm ou 76 mm. La lame est facilement réversible pour s'adapter à une utilisation aussi bien pour les gauchers que pour les droitiers. Lame Finger-Friendly® : réduit les blessures et les coûts. Non conductrice, non magnétique, ne produit pas d'étincelles. Chimiquement inerte, ne rouille pas. Sans revêtement huileux ou lubrifiant. En 100 % oxyde de zirconium. Tranchant qui dure jusqu'à 11,2 fois plus longtemps que le métal. Largeur(s) de coupe : 76 mm. Lame(s) compatible(s) : 10538, 10539, 10540. Dimensions : 155 x 34.3 x 21.5 mm. Poids : 86 g. Composition : GFN, POM, acier inoxydable, acier au carbone, oxyde de zirconium. Conditionnement : 6 pièces.

