

Identité commerciale ...

Marque	SAFETOOL
Gencod commercial	3 7000 922 3795 3
Désignation commerciale	Sac 25 bracelets caoutchouc croisés 200 x 1.1 x 25 mm - coloris assortis
Nomenclature douanière	40069000
Garantie (année) :	0

Unité consommateur ...

Hauteur (mm)	225.000	Poids (g)	305.000
Longueur (mm)	175.000		
Profondeur (mm)	50.000		
Coloris:	Assortis		
Présentation de l'UC:			
Certification(s) du produit :			

Photo non disponible

Commentaire technique

Produit ...

Plié...		Déplié...	
Long. tot. (mm)		Long. tot. (mm)	
Larg. tot. (mm)		Larg. tot. (mm)	
Prof. tot. (mm)		Prof. tot. (mm)	
Diamètre (mm)		Prof. tot. (mm)	
Poids (g)			
Force (g)			
Charge (kg)			
Origine			
<input type="checkbox"/> Recyclable	<input type="checkbox"/> Notice fournie		
<input type="checkbox"/> Périssable	<input type="checkbox"/> Couleurs Assorties selon dispo.		

Coupants ..

Anneaux ...			
Hauteur Ext. (mm)		Hauteur Int. (mm)	
Largeur Ext. (mm)		Largeur Int. (mm)	
Prof Ext. (mm)		Prof. Int. (mm)	
Long Coupe (mm)		Matériaux	
Vis ...			
Diamètre (mm)		Dist. Vis Anneaux (mm)	
Matériaux		Dist. Vis Pointe (mm)	
Lames ...			
Hauteur (mm)		Matériaux	
Largeur (mm)		Dureté HRC	
Prof. (mm)		Cisaillement	
<input type="checkbox"/> Lame Sécable	Nb Segm. Sécables		

Appareils électriques & chauffants ...

Tension (V)		# Conducteurs		Piles Fournies	<input type="checkbox"/>
Intensité (A)		Ø Cond. (mm ²)		Adapt. Fourni	<input type="checkbox"/>
Puissance (W)				Cordon Fourni	<input type="checkbox"/>

Carte & Blister ...

Hauteur (mm)	
Largeur (mm)	
Prof. (mm)	
Epais. (mm)	
Poids (g)	
Antivol	<input type="checkbox"/>
Matériaux	

SPCB ...

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Epais. (mm)	
Colisage	1
Poids (g)	0
Poids Net (g)	305
Poids brut (g)	305

PCB ...

Longueur (mm)	390
Largeur (mm)	270
Hauteur (mm)	240
Epais. (mm)	3.000
Colisage	50
Poids (g)	300
Poids Net (g)	15 250
Poids Brut (g)	15 550

Palette ...

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Type	
Nb Colis/Palette	40
Nb Colis/Couche	8
Nb Couche	5
Poids (g)	0
Poids Net (g)	610 000
Poids Brut (g)	622 000