

Identité commerciale ...

Marque	SAFETOOL	
Gencod commercial	3 5512 620 2064 2	
Désignation commerciale	MAGNETTES 6 X Ø 20mm rouge	
Nomenclature douanière	850519100	
Garantie (année) :	0	

Unité consommateur ...

Hauteur (mm)	140.000	Poids (g)	79.000
Longueur (mm)	80.000		
Profondeur (mm)	22.000		
Coloris:	Rouge Translucide		
Présentation de l'UC:	Blister		
Certification(s) du produit :			

Photo non disponible

Commentaire technique

14/16 feuilles

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	CHINE		
<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)	140.000
Largeur (mm)	80.000
Prof. (mm)	21.000
Epais. (mm)	1.000
Poids (g)	2
Antivol	<input type="checkbox"/>
Matériaux	

SPCB ...

Longueur (mm)	250
Largeur (mm)	190
Hauteur (mm)	145
Epais. (mm)	1.000
Colisage	10
Poids (g)	96
Poids Net (g)	790
Poids brut (g)	886

PCB ...

Longueur (mm)	450
Largeur (mm)	270
Hauteur (mm)	310
Epais. (mm)	3.000
Colisage	10
Poids (g)	590
Poids Net (g)	7 900
Poids Brut (g)	9 450

Palette ...

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Type	
Nb Colis/Palette	30
Nb Colis/Couche	6
Nb Couche	5
Poids (g)	0
Poids Net (g)	237 000
Poids Brut (g)	283 500