

Fiche technique produit : 4700.33 AS

Identité commerciale ...

Marque	
Gencod commercial	
Désignation commerciale	DEVIDOIR - Escargot - Corps plastique - Lame acier - Pour rouleaux de 33 m X 19 mm - Coloris assortis : bleu, vert, rouge
Nomenclature douanière	39261000
Garantie (année) :	0

Photo non
disponible

Unité consommateur ...

Hauteur (mm)	62.000	Poids (g)	21.000
Longueur (mm)	92.000		
Profondeur (mm)	28.000		

Coloris:

Présentation de l'UC:

Certification(s) du produit :

Commentaire technique

Produit ...

-Plié...		-Déplié...	
Long. tot. (mm)	<input type="text"/>	Long. tot. (mm)	<input type="text"/>
Larg. tot. (mm)	<input type="text"/>	Larg. tot. (mm)	<input type="text"/>
Prof. tot. (mm)	<input type="text"/>	Prof. tot. (mm)	<input type="text"/>
Diamètre (mm)	<input type="text"/>	Prof. tot. (mm)	<input type="text"/>
Poids (g)	<input type="text"/>		
Force (g)	<input type="text"/>		
Charge (kg)	<input type="text"/>		

Origine

- Recyclable Notice fournie
 Périssable Couleurs Assorties selon dispo.

Appareils électriques & chauffants ...

Tension (V)	<input type="text" value="0"/>	# Conducteurs	<input type="text" value="0"/>	Piles Fournies	<input type="checkbox"/>
Intensité (A)	<input type="text" value="0"/>	Ø Cond. (mm ²)	<input type="text" value="0.0"/>	Adapt. Fourni	<input type="checkbox"/>
Puissance (W)	<input type="text" value="0"/>			Cordon Fourni	<input type="checkbox"/>

Coupants ...

Anneaux ...

Hauteur Ext. (mm)	<input type="text" value="0.000"/>	Hauteur Int. (mm)	<input type="text" value="0.000"/>
Largeur Ext. (mm)	<input type="text" value="0.000"/>	Largeur Int. (mm)	<input type="text" value="0.000"/>
Prof. Ext. (mm)	<input type="text" value="0.000"/>	Prof. Int. (mm)	<input type="text" value="0.000"/>
Long Coupe (mm)	<input type="text"/>	Matériaux	<input type="text"/>

Vis ...

Diamètre (mm)	<input type="text" value="0.000"/>	Dist. Vis Anneaux (mm)	<input type="text" value="0.000"/>
Matériaux	<input type="text"/>	Dist. Vis Pointe (mm)	<input type="text"/>

Lames ...

Hauteur (mm)	<input type="text" value="0.000"/>	Matériaux	<input type="text"/>
Largeur (mm)	<input type="text" value="0.000"/>	Dureté HRC	<input type="text" value="0"/>
Prof. (mm)	<input type="text" value="0.000"/>	Cisaillement	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Lame Sécable Nb Segm. Sécables <input type="text"/>			

Carte & Blister ...

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

SPCB ...

Longueur (mm)	<input type="text" value="140"/>
Largeur (mm)	<input type="text" value="65"/>
Hauteur (mm)	<input type="text" value="180"/>
Epais. (mm)	<input type="text" value="1.000"/>
Colisage	<input type="text" value="12"/>
Poids (g)	<input type="text" value="50"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="252"/>
Poids brut (g)	<input type="text" value="302"/>

PCB ...

Longueur (mm)	<input type="text" value="410"/>
Largeur (mm)	<input type="text" value="290"/>
Hauteur (mm)	<input type="text" value="380"/>
Epais. (mm)	<input type="text" value="5.000"/>
Colisage	<input type="text" value="24"/>
Poids (g)	<input type="text" value="752"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="6 048"/>
Poids Brut (g)	<input type="text" value="8 000"/>

Palette ...

Longueur (mm)	<input type="text"/>
Largeur (mm)	<input type="text"/>
Hauteur (mm)	<input type="text"/>
Type	<input type="text"/>
Nb Colis/Palette	<input type="text"/>
Nb Colis/Couche	<input type="text"/>
Nb Couche	<input type="text" value="0"/>
Poids (g)	<input type="text" value="0"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="0"/>
Poids Brut (g)	<input type="text" value="0"/>