

Identité commerciale ...

Marque	LOCAU
Gencod commercial	3 7000 922 0592 1
Désignation commerciale	Cutter plastique Petit modèle - Blocage manuel - Embout casse-lame - 9 mm
Nomenclature douanière	821193000
Garantie (année) :	0

Unité consommateur ...

Hauteur (mm)	190.000	Poids (g)	10.000
Longueur (mm)	45.000		
Profondeur (mm)	12.000		

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"/>

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" value="0"/>
Antivol	<input type="checkbox"/>
Matériaux	<input type="text"/>

SPCB ...

Longueur (mm)	<input type="text" value="150"/>
Largeur (mm)	<input type="text" value="65"/>
Hauteur (mm)	<input type="text" value="65"/>
Epais. (mm)	<input type="text" value="1.000"/>
Colisage	<input type="text" value="12"/>
Poids (g)	<input type="text" value="28"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="120"/>
Poids brut (g)	<input type="text" value="148"/>

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"/>			

PCB ...

Longueur (mm)	<input type="text" value="640"/>
Largeur (mm)	<input type="text" value="370"/>
Hauteur (mm)	<input type="text" value="360"/>
Epais. (mm)	<input type="text" value="7.000"/>
Colisage	<input type="text" value="100"/>
Poids (g)	<input type="text" value="1 200"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="12 000"/>
Poids Brut (g)	<input type="text" value="16 000"/>

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" value="16"/>
Nb Colis/Couche	<input type="text" value="4"/>
Nb Couche	<input type="text" value="4"/>
Poids (g)	<input type="text" value="0"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="192 000"/>
Poids Brut (g)	<input type="text" value="256 000"/>