

Identité commerciale ...

Marque	LOCAU
Gencod commercial	3 7000 922 0589 1
Désignation commerciale	CORPS METAL - Embout casse-lame - 9 mm
Nomenclature douanière	821193000
Garantie (année) :	0

Unité consommateur ...

Hauteur (mm)	180.000	Poids (g)	19.000
Longueur (mm)	45.000		
Profondeur (mm)	5.000		
Coloris:			
Présentation de l'UC:	Polybag		

Certification(s) du produit :



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	CHINE
<input type="checkbox"/> Recyclable	<input type="checkbox"/> Notice fournie
<input type="checkbox"/> Périssable	<input type="checkbox"/> Couleurs Assorties selon dispo.

Appareils électriques & chauffants ...

Tension (V)	0	# Conducteurs	0	Piles Fournies	<input type="checkbox"/>
Intensité (A)	0	Ø Cond. (mm ²)	0.0	Adapt. Fourni	<input type="checkbox"/>
Puissance (W)	0			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)	70
Largeur (mm)	150
Hauteur (mm)	30
Epais. (mm)	2.000
Colisage	10
Poids (g)	27
Poids Net (g)	190
Poids brut (g)	217

Coupants ..

Anneaux ...

Hauteur Ext. (mm)	0.000	Hauteur Int. (mm)	0.000
Largeur Ext. (mm)	0.000	Largeur Int. (mm)	0.000
Prof Ext. (mm)	0.000	Prof. Int. (mm)	0.000
Long Coupe (mm)		Matériaux	

Vis ...

Diamètre (mm)	0.000	Dist. Vis Anneaux (mm)	0.000
Matériaux		Dist. Vis Pointe (mm)	

Lames ...

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

PCB ...

Longueur (mm)	220
Largeur (mm)	335
Hauteur (mm)	410
Epais. (mm)	5.000
Colisage	60
Poids (g)	680
Poids Net (g)	11 400
Poids Brut (g)	13 700

Palette ...

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Type	
Nb Colis/Palette	36
Nb Colis/Couche	9
Nb Couche	4
Poids (g)	0
Poids Net (g)	410 400
Poids Brut (g)	493 200