

## Identité commerciale ...

Marque	LOCAU
Gencod commercial	3 7000 922 0602 7
Désignation commerciale	LAMES 18 MM - Etui de 10 lames prédécoupées
Nomenclature douanière	821194000
Garantie (année) :	0

## Unité consommateur ...

Hauteur (mm)	115.170	Poids (g)	81.000
Longueur (mm)	23.260		
Profondeur (mm)	9.380		
Coloris:			
Présentation de l'UC:			
Certification(s) du produit :			



## Commentaire technique

## Produit ...

Plié...		Déplié...	
Long. tot. (mm)	115.000	Long. tot. (mm)	
Larg. tot. (mm)	23.000	Larg. tot. (mm)	
Prof. tot. (mm)	9.000	Prof. tot. (mm)	
Diamètre (mm)	0.000	Prof. tot. (mm)	
Poids (g)	80		
Force (g)	0		
Charge (kg)	0		

Origine CHINE

- Recyclable     Notice fournie  
 Périssable     Couleurs Assorties selon dispo.

## Appareils électriques & chauffants ...

Tension (V)	0	# Conducteurs	0	Piles Fournies	<input type="checkbox"/>
Intensité (A)	0	Ø Cond. (mm <sup>2</sup> )	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)	115
Largeur (mm)	50
Hauteur (mm)	50
Epais. (mm)	1.000
Colisage	10
Poids (g)	52
Poids Net (g)	810
Poids brut (g)	862

## 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)	335
Largeur (mm)	260
Hauteur (mm)	58
Epais. (mm)	3.000
Colisage	36
Poids (g)	292
Poids Net (g)	29 160
Poids Brut (g)	31 324

## Palette ...

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Type	
Nb Colis/Palette	18
Nb Colis/Couche	9
Nb Couche	2
Poids (g)	0
Poids Net (g)	524 880
Poids Brut (g)	563 832