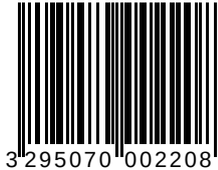




BURIN DE MECANICIEN 250

Gencod : 3295070002208

Référence : 000220



Descriptif long :

Le burin de mécanicien en acier forgé permet de couper les aciers grâce à une frappe.
Fabriqué en France.

Caractéristiques techniques :

Section d'acier : 20 x 12 - Taillant 26 mm -
Longueur 25 cm

Plus produit :

Cet outil est entièrement forgé pour une plus grande
résistance à l'usure et une plus grande durabilité.

PRODUIT

Origine : France

Garantie : Garantie 15 ans

Dimensions hors tout en cm

Longueur : 25,00 Largeur : 2,60 Hauteur : 1,20

Poids en Kg : 0,500

Nomenclature Douanière : 82055910

Dimensions utiles de travail en cm

Longueur : 0,00 Largeur : 0,00 Hauteur : 0,00

MANCHE

Matière : Non concerné

Forme : Non Concerné

Finition : Non Concerné

Certification: Non Concerné

N° PEFC NC

Dimensions en cm

Longueur : 0,00 Largeur : 0,00 Hauteur : 0,00

Diamètre : 0,00 Poids en Kg : 0,000

CONDITIONNEMENT

| Quantité | Longueur en cm | Largeur en cm | Hauteur en cm | Poids Emballé Kg |
|----------------|----------------|---------------|---------------|------------------|
| Unité de vente | | | | |
| 5,00 | 26,00 | 8,00 | 2,50 | 2,500 |
| Carton | | | | |
| 50,00 | 40,00 | 15,00 | 10,00 | 25,000 |
| 1/2 Palette | | | | |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 |
| Palette | | | | |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 |

PIECES DETACHEES

| |
|--|
| |
|--|