

FICHE PRODUIT CE902C

CERNIT

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Référence | CE902C |
| Désignation | Cernit rouleau inox 304 |
| Marque | Cernit |
| Couleur | Acier |
| Dim. pièce (Lxlxh) | 28 x 14 x 2,7 mm |
| Volume pièce | 0,792 dm ³ |
| Poids pièce | 185 g |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Dim. paquet (Lxlxh) | 306 x 141 x 28 mm |
| Volume paquet | 1,208 dm ³ |
| Poids paquet | 186 g |
| EAN paquet | 5411711437941 |
| Nombre d'unité par carton | 15 |
| Dim. carton (Lxlxh) | 348 x 258 x 110 mm |
| Volume carton | 9,876 dm ³ |
| Poids carton | 2 970 g |
| EAN carton | 3663619137412 |
| Nombre d'unité par palette | 1950 |
| Dim. palette (Lxlxh) | 1200 x 800 x 1580 mm |
| Volume palette | 1 516,8 dm ³ |
| Poids palette | 408 100 g |

CARACTÉRISTIQUES : Economique et qualitatif, cet outil est un allier pour toutes les créations en pâte à modeler. Très facile à nettoyer.

UTILISATIONS : Il permet de mélanger différentes teintes de pâte, de fusionner plusieurs couches, de réaliser de jolis dégradés, d'incruster des tranches de canes dans une abaisse de pâte, etc. son utilité est multiple !

MATIÈRE : Inox

IMPORTANT : Sa matière en inox permet une meilleure durabilité dans le temps : il ne rouille pas, ne se fend pas (contrairement à un rouleau acrylique) et ne colle pas aux pâtes polymères. Il est également très facile à nettoyer avec de l'eau savonneuse.

