

**Garant****Corps abrasifs en plastique Cone, grossier, Type: 1919K****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 501561 1919K  |
| GTIN             | 4062406372798 |
| Classe d'article | 58F           |

**Description****Exécution:**

Les **corps abrasifs en plastique** (grain abrasif de corindon lié au plastique) présentent une **faible densité** et un **corps support plus doux**. Il est ainsi possible d'effectuer un **ponçage délicat** et les **corps abrasifs ne s'encrassent pas**. **Effet abrasif nettement réduit** par rapport aux corps abrasifs en céramique.

Capacité d'abrasion accrue grâce au grain plus grossier.

**Utilisation:**

Pour le **ponçage de finition** et les **travaux d'ébavurage légers** sur des matériaux tendres, tels que **l'aluminium, le cuivre** et le **plastique**. Permet d'obtenir une qualité d'état de surface très élevée avec une brillance mate.

Forme **Cône** pour pièces avec **alésages et contours**.

**Description technique**

|                  |          |
|------------------|----------|
| Degré de finesse | grossier |
| Hauteur          | 19 mm    |
| Forme            | Conique  |

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Largeur                      | 19 mm               |
| Série                        | HEURE GMT           |
| Abrasifs                     | Corindon normal (A) |
| Abréviation de l'abrasif     | A                   |
| Attribut des noms de produit | grossier            |
| Contenu                      | 25 kg               |
| Type de produit              | Corps abrasifs      |

### Données utilisateur

|                   | Adéquation | V <sub>c</sub> | Code ISO |
|-------------------|------------|----------------|----------|
| Alu Mg            | geeignet   |                |          |
| CuZn              | geeignet   |                |          |
| Plastique, PRFV   | geeignet   |                |          |
| av. arrosage max. | geeignet   |                |          |