

## 855/4 IMP DC PZ DIY Embouts Impaktor, PZ2, 50 mm, 5 pièces



855/4 IMP DC PZ Embouts Impaktor DIY, PZ2, 50 mm, 5 pièces de WERA - des embouts cruciformes fabriqués avec précision pour des résultats fiables lors de travaux de mécanique de précision. Parfaits pour les exigences de la fabrication électronique professionnelle, disponibles chez Weidinger.

- Convient pour les vis cruciformes Pozidriv
- Technologie Impaktor pour une durée de vie supérieure à la moyenne
- Particulièrement adaptée à l'utilisation avec des visseuses à impact/percussion du commerce
- Revêtement diamanté pour une fixation sûre dans la vis
- Avec localisateur d'outils Take it easy : code couleur selon les profils et estampillage des tailles

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Numéro d'article</b>               | <b>WL70764</b>   |
| Modèle                                | 855/4 IMP DC PZ DIY Impaktor   |
| Fabricant                             | WERA   |
| Numéro d'article du fabricant         | 05057661001  |
| Données du fabricant du GPSR          | WERA Werkzeuge GmbH<br>Korzelter Strasse 21-25<br>DE-42349 Wuppertal-Cronenberg<br>www.wera.de |
| Longueur                              | 85 mm  |
| Largeur                               | 50 mm  |
| Hauteur                               | 17 mm  |
| Longueur avec emballage               | 85 mm  |
| Largeur avec emballage                | 50 mm  |
| Hauteur avec emballage                | 18 mm  |
| Contenu de la livraison               | 855/4 IMP DC<br>5 x PZ2 x 50 mm  |
| Unité de vente                        | 1 set  |
| Unité de contenu                      | 1 ensemble   |
| VDE                                   | non  |
| Type à vis                            | PZ2  |
| Conforme aux normes ESD               | non  |
| Longueur de l'outil                   | 50 mm  |
| Nombre de pièces dans le jeu d'outils | 5 pièces   |
| Nombre d'inserts de bits              | 5  |

## Autres versions

| Numéro d'article | Type à vis |
|------------------|------------|
| <b>WL70764</b>   | <b>PZ2</b> |
| WL70765          | PZ3        |