

## 868/4 IMP DC DIY Embouts à empreinte carrée, #2, 50 mm, 5 pièces



868/4 IMP DC DIY Impaktor Embouts à empreinte carrée, #2, 50 mm, 5 pièces de Wera a été développé pour des applications professionnelles dans la fabrication électronique. Parmi ses avantages techniques, citons Pour vis à empreinte carrée, la technologie Impaktor pour une durée de vie supérieure à la moyenne et Particulièrement adapté à une utilisation avec des visseuses à impact/percussion courantes. Ce modèle est donc parfaitement adapté à une utilisation permanente dans les fabrications en série et les processus de montage de précision.

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

**tailles**

<b>N° d'article</b>	<b>WL70773</b>
mannequin	868/4 IMP DC DIY Impaktor
Fabricant	WERA
Fabricant Numéro d'article	05057671001
Informations sur le fabricant du GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
longueur	85 mm
largeur	50 mm
apogée	17 mm
Longueur avec emballage	85 mm
Largeur avec emballage	50 mm
Hauteur avec emballage	18 mm
Contenu de la livraison	868/4 IMP DC 5x #2 x 50 mm
Unité de vente	1 set
Unité de contenu	1 ensemble
VDE	non
type de vis	quatre pans mâle
Conforme aux normes ESD	non
Douille carrée	#2 / 2,8"
longueur de l'outil	50 mm
Nombre de pièces dans la trousse à outils	5 pièces
Nombre d'inserts d'embouts	5

**Autres versions**

<b>N° d'article</b>	<b>Douille carrée</b>
<b>WL70773</b>	<b>#2 / 2,8"</b>
WL70774	#3 / 3,3"