

Informations sur la sécurité du produit

Embouts Wera 851/4 TZ, 851/1 TZ, Philips, en différentes tailles. Entraînements et longueurs

Fabricant/Personne de contact : Wera Werkzeuge GmbH, Korzelter Str. 21-25, 42349 Wuppertal, Deutschland
e-Mail : info@wera.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 700413, 700412, 700410, 700409, 700408, 700407

Instructions de sécurité:

- Avant de l'utiliser, veuillez lire attentivement toutes les instructions de sécurité et d'utilisation.
- Convient pour une utilisation avec des visseuses sans fil uniquement si la taille spécifiée est utilisée.
- Si l'outil n'est pas manipulé correctement, il peut se casser ou se fendre, ce qui peut entraîner des blessures.
- Le produit n'est pas conçu pour être utilisé dans des environnements humides ou mouillés.
- Stockage dans un endroit sec, loin de la lumière directe du soleil.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Utiliser uniquement pour l'usage prévu.
- Respecter la plage de température sûre.
- Porter un équipement de protection approprié.
- Attention : le produit peut contenir des bords tranchants.
- Attention en cas d'utilisation non conforme : risque de blessure par glissement de l'embout pendant l'utilisation.
- Évitez de l'utiliser avec des appareils électriques qui ne sont pas prévus pour ce type d'embout afin de minimiser le risque électrique.
- Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans, car il pourrait contenir de petites pièces.
- Une utilisation non conforme peut entraîner un risque de blessure.
- Éviter toute irritation de la peau et des yeux, porter des lunettes et des gants de protection appropriés lors de la manipulation.
- Ne convient pas à l'utilisation par des enfants, car il est considéré comme un outil et présente un risque de blessure.
- N'utilisez l'embout qu'avec un outil approprié pour une utilisation en toute sécurité et évitez toute utilisation inappropriée.
- Le produit est tranchant ; manipulez-le avec précaution pour éviter de vous blesser.
- N'utilisez l'embout que pour les applications prévues et évitez d'utiliser l'embout sous une pression excessive afin d'éviter les cassures.
- Portez un équipement de protection approprié, comme des gants et des lunettes de protection, lorsque l'embout est utilisé en combinaison avec des machines.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'embout pour voir s'il n'est pas usé ou endommagé afin de garantir la sécurité pendant l'utilisation.
- L'utilisation de l'embout dans des conditions d'éclairage insuffisantes peut entraîner des blessures ; assurez-vous que la zone de travail est bien éclairée.