

Informations sur la sécurité du produit

Mèche à bois Type 0317 Wave Cutter D.60mm L.90mm total

Fabricant/Personne de contact : Johann Eberhard Gesellschaft m. b. H., Johann-Eberhard-Platz 1, 8503 St. Josef, Österreich
e-Mail : office@fisch-tools.com

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 725000, 724999, 724998, 724997, 724996, 724995, 724994, 724993, 724992, 724991, 724989, 724988, 724987, 724986, 724985, 724984, 724982, 724981, 724980, 724978, 724977, 724975, 724973, 724972

Instructions de sécurité:

- Avant de l'utiliser, s'assurer que l'outil est bien fixé et en bon état afin d'éviter toute blessure.
- Porter un équipement de protection tel que des lunettes et des gants pour protéger les yeux et les mains.
- Maintenir l'outil et la zone de travail propres afin d'éviter les accidents.
- Conserver hors de portée des enfants afin d'éviter tout risque de blessure.
- Ne convient pas à l'utilisation par des enfants, tenir le produit hors de leur portée.
- Ne jamais tenir la perceuse à la main lorsque la machine est en marche afin d'éviter les blessures.
- Lors de l'utilisation d'appareils électriques, s'assurer que l'environnement est sec afin d'éviter tout risque d'électrocution.
- Vérifiez que le foret n'est pas endommagé et remplacez immédiatement les pièces endommagées.
- Lire attentivement toutes les instructions de sécurité et les modes d'emploi du fabricant avant l'utilisation.
- Tenir les mains et autres parties du corps à l'écart du site de forage pendant le forage.
- Veillez à utiliser la technique de forage et le matériel appropriés afin d'éviter les dysfonctionnements et les dommages.
- N'utiliser le produit que conformément à sa destination, par des professionnels qualifiés ou sous surveillance.
- Éviter les arêtes vives des outils et porter des vêtements de protection appropriés.
- Évitez de l'utiliser à proximité de matériaux inflammables.
- En cas d'utilisation inappropriée, il y a risque de coupures, faire preuve de prudence.
- La pièce à usiner doit être fixée de manière stable afin d'éviter qu'elle ne glisse pendant le perçage.