

Informations sur la sécurité du produit

Panneau perforé à outils, pour tables de largeur 1250 à 2000 mm, pour les séries Universal/Profi,

Fabricant/Personne de contact : Krieg Industriegeräte GmbH & Co. KG, Jakob-Hornung-Straße 3-5, 71296 Heimsheim, Deutschland
e-Mail : verkauf@krieg-online.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 401558, 401557, 401556, 401555, 401554, 401553, 401552, 401551, 401550, 401548, 401547, 401546, 401545, 401544, 401543, 401542, 401541, 401540, 401538, 401537, 401536, 401535, 401534, 401533, 401532, 401531, 401530, 401528, 401527, 401526, 401525, 401524, 401523, 401522, 401521, 401520

Instructions de sécurité:

- La plaque perforée pour outils ne peut être montée qu'en combinaison avec un portique de montage des séries Universal et Profi.
- Le montage et l'utilisation doivent être effectués conformément aux instructions ci-jointes afin d'éviter toute blessure.
- Des contrôles réguliers des fixations et de la stabilité sont nécessaires pour garantir la sécurité.
- Les bords et les coins tranchants doivent être évités lors de la manipulation afin d'éviter les blessures.
- En cas d'utilisation à proximité d'enfants, tenir compte du fait que les petites pièces présentent un risque d'étouffement.
- Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans afin d'éviter tout risque d'étouffement par de petites pièces.
- Utiliser un équipement de protection (gants, lunettes de protection) pour éviter les blessures.
- Ne pas dépasser les largeurs de table recommandées (1250 mm à 2000 mm) afin d'assurer une fixation sûre.
- Avant le montage, il faut vérifier que toutes les pièces sont installées correctement et solidement.
- Seul le personnel connaissant les mécanismes de fixation doit effectuer le montage.
- Lors du montage, toutes les vis et fixations doivent être bien serrées afin d'éviter les pannes.
- Le produit ne doit pas être surchargé afin de minimiser les dommages structurels.
- Ne convient pas à une utilisation dans des environnements humides ou corrosifs.
- Si le produit est endommagé, ne pas l'utiliser et contacter le fabricant.
- S'assurer que la plaque porte-outils perforée est bien montée sur le portique de montage en acier prévu.
- Faire attention aux arêtes vives dangereuses, aux risques de blessures et aux fixations inappropriées lors de la mise en place.