

# Douille d'ancrage V2A DW 15 mm



## Exigences pour l'utilisateur:

- Les présentes instructions de montage et d'utilisation doivent être remises au surveillant et aux employés concernés.
- Lire attentivement les instructions avant utilisation et les conserver à portée de main.
- Toutes les personnes travaillant avec le produit doivent bien connaître le contenu des présentes instructions de montage et d'utilisation et des consignes de sécurité qu'elles contiennent.
- Le produit ne doit pas être transmis à d'autres utilisateurs sans les instructions de montage et d'utilisation.



Comparer le numéro de version (voir en-tête) des présentes instructions de montage et d'utilisation avec la version disponible sur notre site Internet. Seule la version la plus récente doit être utilisée.  
www.mbt.ag/980

## Domaine d'utilisation:

Avec la douille d'ancrage V2A, il est possible de réaliser des ancrages résistants pour les barres DW  $\varnothing = 15/20$  mm. La résistance élevée à la traction permet la fixation de coffrages une face, d'échafaudages de travail et d'ancrages de sécurité de toutes sortes.

## Avertissements:

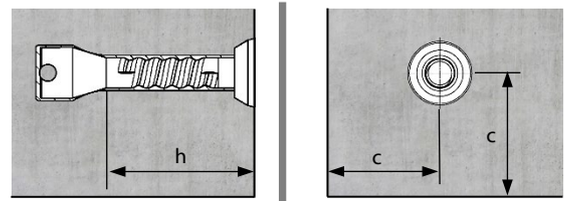


Gants de protection obligatoires

## Caractéristiques techniques:

Désignation:	Douille d'ancrage V2A DW 15 mm
N° art. :	5601
Charge de rupture:	75 kN*
Sécurité doublée:	37 kN
Profondeur de filetage h::	90 mm
Distance au bord min. c:	110 mm

\*Les données de résistance sont basées sur 80 % de la résistance à la compression du béton de 30N/mm<sup>2</sup>. La statique de la structure en béton doit être vérifiée à chaque fois.



## Consignes de sécurité générales:

- Le montage et le démontage du produit doivent uniquement être effectués selon les consignes des instructions de montage et d'utilisation et, le cas échéant, selon la check-list.
- Le montage et le démontage du produit doivent uniquement être effectués par des ouvriers qualifiés.
- Avant de le mettre en place sur le lieu d'utilisation ou de le mettre en service, vérifier par contrôle visuel que le produit est en parfait état. Les éléments de construction endommagés ne doivent pas être utilisés.
- Le produit ne peut être mis en œuvre que dans les conditions d'utilisation définies et conformément à l'usage prévu.
- Seules des pièces d'origine MBT doivent être utilisées.
- Le produit ou le système complet ne peut être ni modifié ni complété.
- En cas d'utilisation du produit dans d'autres pays que la Suisse, la réglementation locale doit être respectée.
- Contactez le fabricant si une utilisation standard n'est pas possible.

## Important:

- Ce produit ne doit pas être utilisé comme point d'ancrage pour EPlac.

## Procédure de mise en place:

### Important:

- Le produit ne peut être utilisé qu'à au moins 80% de la résistance à la compression du béton de 30 N/mm<sup>2</sup>.

Clouer le bouchon sur le coffrage.	
Insérer la douille d'ancrage V2A, puis bétonner.	
Après le bétonnage et le décoffrage, le bouchon peut être retiré et l'ancrage DW 15 mm utilisé.	
Après utilisation, la douille d'ancrage peut être obturée à l'aide du bouchon.	

## Transport / Stockage:

- Le produit doit être stocké de façon à exclure tout endommagement.
- Nous recommandons de protéger le produit contre les intempéries.
- Lors du transport, le produit doit être sécurisé de façon à éviter tout endommagement causé par un glissement, un choc, une chute, etc.

## Vérification et documentation:

Avant de le mettre en place sur le lieu d'utilisation ou de le mettre en service, vérifier par contrôle visuel que le produit est en parfait état. Il faut impérativement veiller au bon fonctionnement des composants. Les pièces suivantes doivent être vérifiées avant chaque montage:

- Pièces métalliques:  
présence de déformations, pincements et fissures.

## Assortiment de produits:

Désignation	Article	Photo
Bouchon DW 15 mm	5602	

## Mise hors service / Élimination:

Les produits MBT sont fabriqués dans une large mesure à partir de matériaux recyclables. Une revalorisation suppose une séparation appropriée des matières. Pour toute question, veuillez contacter Mägert G&C Bautechnik AG.

## Responsabilité:

Mägert G&C Bautechnik AG décline toute responsabilité en cas de dommages résultant du non-respect des présentes instructions d'utilisation.