

DOUILLE D'ANCRAGE V2A

i INFORMATION

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

+ AVANTAGES

- Résistance élevée à la traction
- Résiste à la corrosion
- Manipulation simple



Plus de photos, informations et mode d'emploi à l'adresse www.mbt.swiss/144



Clouer le cône de montage

i SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Article	Charge critique	Force de traction 1,5 fois la sécurité	Force de traction 2 fois la sécurité
5601	75 kN	50 kN	37 kN

Les données de résistance sont basées sur 80 % de la résistance à la pression du béton de 30 N/mm². Il faut vérifier la statique de la structure en béton à chaque fois.



N° de rapport
954196



Emboîter la douille d'ancrage V2A

LISTE/DESIGNATION/DIMENSION CONDITIONNEMENT

N° article	Désignation	Poids	Unités
5601	Douille d'ancrage V2A DW 15 mm	107 g	100 pcs
5602	Bouchon de 15 mm pour douille d'ancrage	1 g	100 pcs



Douille d'ancrage V2A avec le cône de montage



COFFRAGE
SÉCURITÉ
FIXATION

Mägert G&C Bautechnik AG
www.mbt-bautechnik.ch
+41 (0)41 610 85 53
info@mbt-bautechnik.ch



LA QUALITE, SYSTEMATIQUEMENT