

FICHE DE DONNÉES PRODUIT VIS POUR BÉTON ROCK, HEXAGONALE AVEC BRIDE

DESCRIPTION DU PRODUIT

El tornillo para hormigón de roca es un tornillo especial para el anclaje en hormigón (hormigón normal C20/25 a C50/60), para el que se requiere una Evaluación Técnica Europea para anclajes en hormigón fisurado y no fisurado. El tornillo Rock concrete se atornilla directamente en el taladro sin anclajes ni otros componentes adicionales. Al atornillarlo, la rosca corta una contrarrosca en el sustrato. Este tipo de instalación no sólo es muy sencillo, sino que también minimiza el tiempo necesario y maximiza el ahorro de costes. El acero de alta resistencia del tornillo, un proceso de endurecimiento extremadamente complejo y una rosca especial garantizan que el tornillo para hormigón de roca también funcione de forma fiable en hormigón de alta resistencia de la clase C50/60.



AVANTAGES / PROPRIÉTÉS

- Montage sans cheville
- Valeurs de tirage élevées
- Aucun effet d'écartement, ainsi de plus petits écartements de bordure et entraxes sont possibles
- Large plage d'application grâce aux têtes de vis et aux diamètres de vis différents
- Fixateur économique
 - Gain de temps lors du montage
 - Économies de coûts de matériel
- Montage rapide et peu compliqué
 - Les processus de positionnement et de montage se font en une étape de travail

MATÉRIAU

- Acier au carbone trempé, électro-galvanisé



Remarque

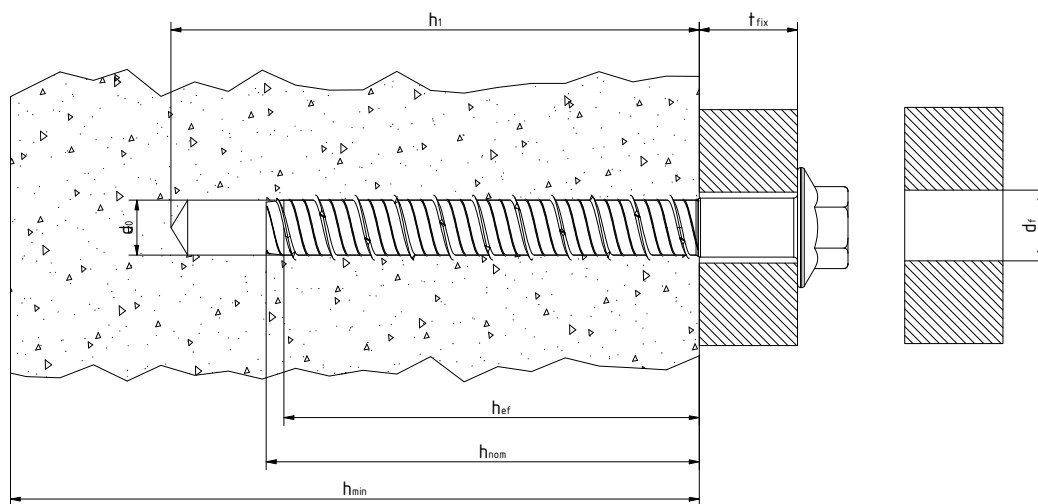
- Réalisation du trou de forage uniquement par forage au marteau
- Observer impérativement les paramètres de pose
- Utilisation uniquement dans le béton normal C20/25 à C50/60

FICHE DE DONNÉES PRODUIT VIS POUR BÉTON ROCK, HEXAGONALE AVEC BRIDE

TABLEAU DES ARTICLES

Vis pour béton Rock, Hexagonale avec bride, acier à revêtement spécial				
N° d'art.	Dimensions [mm]	Longueurs de filetag [mm]	Impulsion	UE
110320	14,2 x 80	Filetage complet	SW 16	100
110321	14,2 x 90	80	SW 16	100
110322	14,2 x 110	80	SW 16	100
110323	14,2 x 130	80	SW 16	50
110324	14,2 x 150	80	SW 16	50
110253	16,5 x 115	110	SW 18	25
110254	16,5 x 135	110	SW 18	25
110255	16,5 x 160	110	SW 18	25

INFORMATIONS TECHNIQUES



Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service Technique d'application (Technik@eurotec.team).