

CHEVILLE RALLONGÉE DUOXPAND VIS TF TORX

FISCHER



La cheville rallongée DuoXpand est agréée pour la fixation multiple d'applications non structurales dans tous les matériaux de construction (béton, la maçonnerie pleine et creuse et le béton cellulaire).

En raison de sa géométrie lamellaire spéciale et de la combinaison de matières, la cheville s'expande de manière optimale et en douceur dans le matériau de construction. La gamme comprend les diamètres 8 et 10 et des longueurs de cheville jusqu'à 230mm. La DuoXpand avec vis à tête fraisée est particulièrement adaptée à la fixation d'éléments en bois dans le béton et la maçonnerie.

Applications : Fenêtres, portes, portails, constructions bois, carports, ossatures de façade métalliques ou en bois, etc.

Matériaux : Béton ? C12/15, brique pleine, brique pleine silico-calcaire, bloc plein en béton léger, brique à perforation verticale, brique silico-calcaire perforée, bloc creux en béton léger, béton cellulaire

Caractéristiques principales :

- Combinaison astucieuse entre conception et matières pour une installation sûre dans le matériau de construction.
- Élément d'expansion avec deux profondeurs d'ancrage pour une utilisation flexible.
- Fixation multiple agréée pour applications non structurales dans le béton et la maçonnerie.
- Les ergots anti-rotation empêchent la cheville de tourner dans le trou lors de l'installation.
- Vis de sécurité à tête fraisée empreinte Torx pré-montée.

RÉFÉRENCE	Ø (MM)	LONGUEUR (MM)	EMPREINTE	UNITÉ DE VENTE
151206	8	80	TX30	CT
151207	8	100	TX30	CT
151209	10	80	TX40	CT
151208	8	120	TX30	CT
151210	10	100	TX40	CT
151211	10	120	TX40	CT
151212	10	140	TX40	CT
151213	10	160	TX40	CT
151214	10	180	TX40	CT

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)

CHEVILLE RALLONGÉE DUOXPAND VIS TF TORX

FISCHER

151215	10	200	TX40	CT
151216	10	230	TX40	CT

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)

CHEVILLE RALLONGÉE DUOXPAND VIS TF TORX

FISCHER

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)