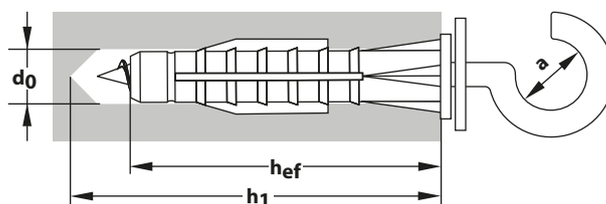




Caractéristiques

- Le collet de la cheville protège la surface et l'empêche de s'enfoncer trop profondément dans le trou de forage
- Tient dans presque tous les matériaux
- Fixation sécurisée par verrouillage de forme dans les matériaux creux
- Expansion fiable dans les matériaux pleins
- Les ergots anti-rotation empêchent la rotation dans le trou



www.YouTube.com/toxgermany

Emballage	N° d'article	Type	Contenu Cheville	Nb de crochets	Ø de cheville	Longueur des chevilles	Crochet	Ø de perçage	Profondeur min. du perçage	Profondeur d'ancrage	Résistance de la fixation	Autorisation
	Pirat 012 261 11	 Will-S	par paquet 20x	par paquet 20x	mm 8	mm 51	mm 5,0 x 86	d0 ø mm 8	h1 ≥ mm 70	hef mm 51	a ≤ mm 14	ETA ■ -
	Pirat 051 701 111	 Will-S	par paquet 2x	par paquet 2x	mm 8	mm 51	mm 5,0 x 86	d0 ø mm 8	h1 ≥ mm 70	hef mm 51	a ≤ mm 14	ETA -
	Pirat 051 701 121	 Will-L	par paquet 2x	par paquet 2x	mm 8	mm 51	mm 5,0 x 70	d0 ø mm 8	h1 ≥ mm 70	hef mm 51	a ≤ mm 8	ETA -
	Pirat 051 701 131	 Will-O	par paquet 4x	par paquet 4x	mm 8	mm 51	mm 5,0 x 86	d0 ø mm 8	h1 ≥ mm 70	hef mm 51	a ≤ mm 14	ETA -



Pirat	Béton C 20/25	Bloc plein MZ 12	Brique à perforation verticale ≥ Hlz12 Densité apparente 1 kg/dm³	Parpaing creux ≥ Hbl2	Béton cellulaire ≥ PB2, PP2	Plaque de plâtre 12,5 mm	Plaque de plâtre renforcée de fibres 12,5 mm
Will-S	40 kg	40 kg	30 kg	25 kg	15 kg	10 kg	20 kg
Will-L	50 kg	50 kg	30 kg	25 kg	15 kg	10 kg	20 kg
Will-O	35 kg	35 kg	30 kg	25 kg	15 kg	10 kg	20 kg

- Respecter la profondeur d'ancrage de la cheville
- La technique de forage et le nettoyage du trou doivent être adaptés au matériau
- Les charges recommandées sont valables uniquement pour la pose dans le matériau de construction, et non pour la pose dans les joints
- Pour les fixations de sécurité, utiliser des chevilles homologuées (voir aussi www.tox.de/safety+loads)

Description et domaine d'application

- Cheville polyvalente Trika, convient à presque tous les matériaux
- Corps de cheville divisé en trois avec capuchon
- Crochet avec rondelle fixe pour assurer le bon fonctionnement de la cheville universelle
- Crochets à revêtement blanc pour des fixations élégantes

Pirat Will-S :

- Vis à œil ouvert

Pirat Will-L :

- Crochet coudé

Pirat Will-O :

- Vis à œil ouvert



Mise en œuvre et assemblage

- Percer un trou du diamètre de la cheville
- Dans la brique perforée et les plaques de plâtre, utiliser la perceuse en mode sans percussion afin de ne pas briser les cloisons internes de la brique perforée
- Percer le trou dans la plaque de plâtre avec une mèche à bois ou à métal
- Pour le béton et les blocs pleins, percer avec percussion
- Montage à fleur

