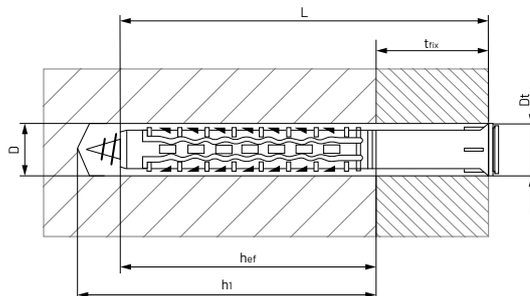


Cheville polyamide longue avec vis torx T30-T40



Cheville en nylon en polyamide 6.6 qui intègre une vis avec une empreinte Torx. Ce sont des chevilles d'une longueur minimale de 80 mm et conçues pour fixer des éléments d'épaisseurs supérieures à 10 mm. Ils sont valables pour les matériaux pleins et creux et ont un système d'expansion ou de nouage selon la base sur laquelle vous travaillez, ce qui rend l'application totalement sûre.

MATÉRIEL: Cheville : Polyamide 6.6
Vis: Ø 5,5 Acier au carbone Ø 7
Acier classe 5.8

REVÊTEMENT: Cheville: Couleur grise RAL 7035
Vis: Zingué blanc minimum
5 microns ISO 4042

Mesure Ø D x L	Référence	Ø Dt Foret	L Longueur	tfix Épaisseur à fixer	h1 min. Profondeur du trou	hef Profondeur effective	Vis Ø x L	TORX	Boitage	Emballage
8 x 80	09111101	8	80	10	80	70	5,5 x 85	T30	100	800
8 x 100	09111111	8	100	30	80	70	5,5 x 105	T30	50	400
8 x 120	09111121	8	120	50	80	70	5,5 x 125	T30	50	400
8 x 140	09111131	8	140	70	80	70	5,5 x 145	T30	50	400
8 x 170	09111141	8	170	100	80	70	5,5 x 175	T30	50	400
8 x 200	09111151	8	200	130	80	70	5,5 x 205	T30	50	400
10 x 80	09111161	10	80	10	80	70	7 x 85	T40	50	400
10 x 100	09111171	10	100	30	80	70	7 x 105	T40	50	400
10 x 120	09111181	10	120	50	80	70	7 x 125	T40	50	400
10 x 140	09111191	10	140	70	80	70	7 x 145	T40	50	400
10 x 160	09111201	10	160	90	80	70	7 x 165	T40	50	400
10 x 200	09111211	10	200	130	80	70	7 x 205	T40	25	200
10 x 240	09111221	10	240	170	80	70	7 x 245	T40	20	160
10 x 260	09111231	10	260	190	80	70	7 x 265	T40	20	160



DoP No: 09011-ES-1087

