

TUP4

Cheville nylon longue à forte expansion

La cheville nylon longue TUP convient pour la fixation d'éléments fins ou épais, sur tout type de support creux ou plein.

Caractéristiques

Matière

- Cheville : nylon.
- Vis : acier électrozingué.

Avantages

- Expansion contrôlée lors de la pose.

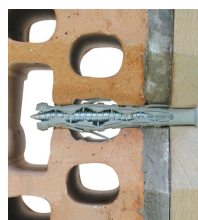
Applications

Domaines d'utilisation

- Menuiseries,
- Éléments bois.

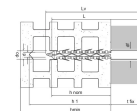
Supports

- Béton non fissuré,
- Maçonneries pleines et creuses.



TUP4
Cheville nylon longue à forte expansion

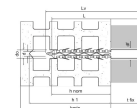
Données techniques



Dimensions cheville avec vis tête fraisée

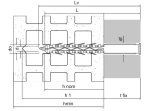
Références	Product Reference	Dimensions [d ₀ xL] [mm]	Ep. max pce à fixer [t _{fix}] [mm]	Profondeur mini perçage [h ₁] [mm]	Profondeur d'ancrage nominale [h _{nom}] [mm]	Ep. mini support [h _{min}] [mm]	Ø max perçage pce à fixer [d _p] [mm]	Ø vis [d] [d] [mm]	Longueur vis [L _v] [mm]	Qté par boîte	Qté par surconditionnement [mm]
64103B0808000	TUP4	Ø8x80	10	80	70	125	8	5.5	85	100	1000
64103B0810000		Ø8x100	30	80	70	125	8	5.5	105	50	500
64103B0812000		Ø8x120	50	80	70	125	8	5.5	125	50	500
64103B1008500		Ø10x85	15	80	70	125	10	7	90	100	500
64103B1010000		Ø10x100	30	80	70	125	10	7	105	50	500
64103B1011500		Ø10x115	45	80	70	125	10	7	120	50	500
64103B1013500		Ø10x135	65	80	70	125	10	7	140	50	250
64103B1016000		Ø10x160	90	80	70	125	10	7	165	50	250
64103B1020000		Ø10x200	130	80	70	125	10	7	205	50	250

Dimensions cheville avec vis tête hexagonale



Références	Product Reference	Dimensions [d ₀ xL] [mm]	Ep. max pce à fixer [t _{fix}] [mm]	Profondeur mini perçage [h ₁] [mm]	Profondeur d'ancrage nominale [h _{nom}] [mm]	Ep. mini support [h _{min}] [mm]	Ø max perçage pce à fixer [d _p] [mm]	Ø vis [d] [d] [mm]	Longueur vis [L _v] [mm]	Qté par boîte	Qté par surconditionnement [mm]
64101B1008500	TUP4	Ø10x85	15	80	70	125	10	7	90	100	500
64101B1010000		Ø10x100	30	80	70	125	10	7	105	50	500
64101B1011500		Ø10x115	45	80	70	125	10	7	120	50	500
64101B1013500		Ø10x135	65	80	70	125	10	7	140	50	250
64101B1016000		Ø10x160	90	80	70	125	10	7	165	50	25
64101B1213500		Ø12x135	65	80	70	125	12	10	140	25	250

TUP4 Cheville nylon longue à forte expansion



Capacités recommandées - 1 ancrage

Références	Product Reference	Dimensions [d ₀ xL] [mm]	Recommended capacity										Max torque whit zinc plate screw used in concrete [Nm]
			Tension - N _{rec} [kN]				Shear - V _{rec} [kN]				Characteristic edge distance [ccr,N] [mm]	Characteristic spacing(5) - Scr,N [scr,N] [mm]	
			Concrete C20/25	Cell like clay brick	Autoclaved aerated concrete AAC	Hollow clay brick double UNI	Concrete C20/25	Cell like clay brick	Autoclaved aerated concrete AAC	Hollow clay brick double UNI			
64103B0808000	TUP4	Ø8x80	1.7	0.17	0.31	0.35	1.7	0.21	0.7	1.1	105	105	7
64103B0810000	TUP4	Ø8x100	1.7	0.17	0.31	0.35	1.7	0.21	0.7	1.1	105	105	7
64103B0812000	TUP4	Ø8x120	1.7	0.17	0.31	0.35	1.7	0.21	0.7	1.1	105	105	7
64103B1008500	TUP4	Ø10x85	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64103B1010000	TUP4	Ø10x100	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64103B1011500	TUP4	Ø10x115	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64103B1013500	TUP4	Ø10x135	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64103B1016000	TUP4	Ø10x160	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64103B1020000	TUP4	Ø10x200	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64101B1008500	TUP4	Ø10x85	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64101B1010000	TUP4	Ø10x100	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64101B1011500	TUP4	Ø10x115	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64101B1013500	TUP4	Ø10x135	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64101B1016000	TUP4	Ø10x160	1.8	0.21	0.31	0.5	2.1	0.28	0.8	1.4	105	105	15
64101B1213500	TUP4	Ø12x135	2.8	0.56	0.4	1	2.8	0.7	0.8	1.4	105	105	25

*These values are for guidance only

TUP4

Cheville nylon longue à forte expansion

Mise en oeuvre

