

CHEVILLE MÉTALLIQUE À EXPANSION

POUR MATÉRIAUX CREUX



TAILLE	X1		X1		X1		X5							
	QTÉ	RÉF												
4x19	100	419968	100	478393	100	476727			25	418102	10	418130	4	418129
4x32	100	419969	100	478394	100	476728	50	471642	25	417280	10	413460	4	413459
4x38	100	419970	100	478395	100	476729	50	471643	25	418103	10	418132	4	418131
4x46	100	419971	100	478396	100	476730	50	471644	25	417281	10	413462	4	413461
5x37	100	419973	100	478397	100	476731	50	471645	25	417282	10	413464	4	413463
5x52	50	419974	50	478398	50	476732	50	471646	25	417283	10	413465	4	417982
6x37	50	419977	50	478399	50	476733	50	471647	25	417285	10	413467	4	413466
6x52	50	419978	50	478400	50	476734	50	471648	25	417286	10	413468	4	417984
6x65	50	419979	50	478401	50	476735			25	417287	10	417986	4	417985



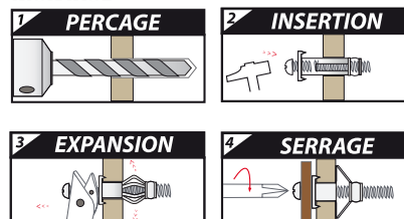
2 ergots : anti-rotation.
Longue partie filetée : décrochage impossible.
Tôle épaisse : assure un bon serrage.
Empreinte de la vis : permet l'utilisation d'un tournevis plat ou cruciforme.



Conseil :
Le Ø annoncé correspond au pas métrique de la cheville.
La longueur annoncée correspond à la longueur de la cheville.

Ø DU FILETAGE CHEVILLE	Ø CHEVILLE	LONGUEUR AVANT EXPANSION	Ø PERÇAGE	PLAGE DE SERRAGE MIN/MAX	TAILLE DE LA VIS MÉTAUX
M4	7	19	9	1 à 5	4x25
M4	7	32	9	3 à 14	4x38
M4	7	38	9	8 à 16	4x45
M4	7	46	9	11 à 20	4x52
M5	9	37	11	6 à 13	5x45
M5	9	52	11	3 à 16	5x58
M6	10.5	37	13	6 à 13	6x45
M6	10.5	52	13	3 à 16	6x58
M6	10.5	65	13	16 à 32	6x71

MONTAGE



PINCE DE POSE POUR CHEVILLE À EXPANSION

ACIER ZINGUÉ

MODÈLE	X1	
	QTÉ	RÉF
A/ Modèle simple branches nues	1	413473
B/ Modèle éléphant branches isolées	1	514455
C/ Modèle éléphant branches isolées - pro	1	514811

