

ZENTECH

CHEVILLE MÉTALLIQUE CORPS CREUX AVEC ÉCROU EMBARQUÉ, SPÉCIALE BA13



Avec vis



Version sans vis



AVANTAGES

- Le plus: un écrou serti en bout de cheville permet un guidage parfait de la vis grâce à un filetage zéro défaut: la cheville ne se déforme plus et son expansion régulière est assurée.
- Cheville ultra robuste, grâce à ses 5 jambes d'expansion renforcées pour une meilleure résistance à l'arrachement.
- Les ergots anti-rotation assurent un blocage parfait de la cheville dans le matériau.
- Conception, fabrication et assemblage 100% Made in France.

MATÉRIAUX



CHARGES RECOMMANDÉES

Ø fileté (mm)	Ø (mm)	Ø perçage (mm)	Ep. mini du matériau support (mm)	Brique creuse en traction (kN)	Plaque de plâtre en traction (kN)
M4	4	8	4	0,2	0,2
M5	8	10	6	0,2	0,2
M6	10	12	6	0,2	0,2

1 kN ≈ 100 kg (98,1 kg)

ZENTECH AVEC VIS

Code	Désignation	Ø (mm)	Longueur cheville (mm)	Ø perçage (mm)	Ep. maxi. pièce à fixer (mm)	Cond.	Quantité
061040	ZENTECH 4 X 34/13 AVEC VIS	4	34	8	18	Boîte	100
061070	ZENTECH 5 X 34/13 AVEC VIS	8	34	10	18	Boîte	100
061110	ZENTECH 6 X 35/13 AVEC VIS	10	35	12	18	Boîte	100
060151	ZENTECH 4 X 34/13 VIS BID/300+P	4	34	8	18	Bidon	300
060152	ZENTECH 5 X 34/13 VIS BID/300+P	8	34	10	18	Bidon	300
060164	ZENTECH 5 X 34/13 PAV M7 BID/300 + PINCE	8	34	13	18	Bidon	300
060153	ZENTECH 6 X 35/13 VIS BID/300+P	10	35	12	18	Bidon	300
053033	ZENTECH 4 X 34/13 AVEC VIS	8	33	8	18	Sachet	30
053035	ZENTECH 5 X 34/13 AVEC VIS	8	34	10	18	Sachet	30
053038	ZENTECH 6 X 34/13 AVEC VIS	10	34	12	19	Sachet	20

ZENTECH SANS VIS

Code	Désignation	Ø (mm)	Longueur cheville (mm)	Ø perçage (mm)	Ep. maxi. pièce à fixer (mm)	Cond.	Quantité
057800	ZENTECH 5 X 34/13 SANS VIS	8	34	10	18	Boîte	100
057830	ZENTECH 6 X 35/13 SANS VIS	10	35	12	18	Boîte	100

ACCESSOIRES

Code	Désignation	Cond.	Quantité
059548	PINCE CORPS CREUX ZENTECH	Unité	1



MODE DE POSE

