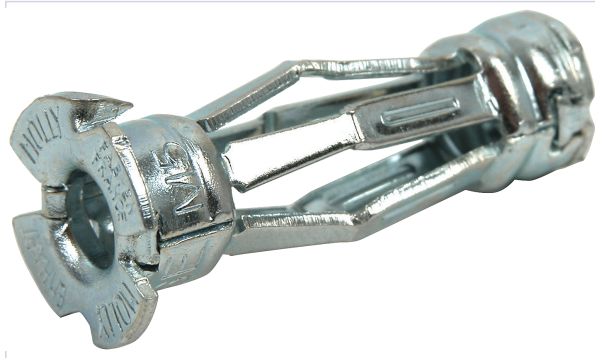


Consommables de chantier > Vis et chevilles > Cheville > Cheville métallique >

Cheville métallique Spyder sans vis



Caractéristiques produit

Marque	Scell it
Matière de la cheville	Acier zingué
Catégorie de charge	Charge légère
Type de support	Creux
Spécificité	Tête détachable pour un retrait facile.
A collerette	Non
Support d'utilisation	Plaque de plâtre, Parpaing
Vis incluse	Non
ETA-CE	Non
Type de cheville	A expansion
Secteur - Page catalogue	10-88

Caractéristiques techniques

MOY1105	33	8	6	13	200 pcs	6	13	M4	Résistance à l'arrachement 48 daN dans support
---------	----	---	---	----	---------	---	----	----	------------------------------------------------



MOY111	47	8	10	24	100 pcs	10	24	M4	<p>BA10</p> <p>Résistance à l'arrachement 48 daN dans support</p>
MOY112	36	11	6	13	100 pcs	6	13	M5	<p>BA10</p> <p>Résistance à l'arrachement 125 daN dans support</p>
MOY113	50	11	6	16	100 pcs	6	16	M5	<p>BA13</p> <p>Résistance à l'arrachement 125 daN dans support</p>
MOY114	63	13	18	32	50 pcs	18	32	M5	<p>BA13</p> <p>Résistance à l'arrachement 100 daN dans support</p>
MOY115	34	13	6	13	100 pcs	6	13	M6	<p>BA13</p> <p>Résistance à l'arrachement 150 daN dans support</p>
MOY116	50	14	6	16	100 pcs	6	16	M6	<p>BA13</p> <p>Résistance à l'arrachement 150 daN dans support</p>
MOY117	63	10	16	32	50 pcs	16	32	M6	<p>BA13</p> <p>Résistance à l'arrachement 120 daN dans support</p>