

ÉCROU À SERTIR CRANTÉ ACIER TÊTE PLATE

SCELL-IT



Les écrous à sertir combinent deux types de fixations : Rivetage en aveugle associé à un raccordement de type vissé.

Cela permet principalement la fixation sans accès à l'autre coté et la mise en oeuvre dans des éléments de faible épaisseur.

Le fût cranté permet des couples de serrage accrus et une meilleure résistance à la rotation.

Convient à la fixation de tous les matériaux, notamment l'aluminium, le plastique et les matériaux à base de fibres de verre.

Matière : Acier zingué

conforme à la directive européenne RoHS

RÉFÉRENCE	Ø (M)	Ø EXTÉRIEUR (MM)	LONGUEUR (MM)	Ø TÊTE (MM)	UNITÉ DE VENTE
150121	M4	5.9	10	9	CT
150123	M5	6.9	12	10	CT
150122	M4	5.9	11.5	9	CT
150125	M6	8.9	11.7	13	CT
150124	M5	6.9	15	10	CT
150126	M6	8.9	16	13	CT
150127	M8	10.9	16	16	CT
150128	M8	10.9	18.5	16	CT

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)