

ÉCROU À SERTIR CRANTÉ ACIER TÊTE RÉDUITE

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 côté 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
150129	M4	5.9	10	7	CT
150130	M5	6.9	11.5	8	CT
150131	M6	8.9	14	10	CT
150132	M8	10.9	15.5	12	CT

Caractéristiques :

- Ep. sertissage (mm) : 0.5 - 3.0
- Ep. tête (mm) : 0.6

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