



RIVET STANDARD INOX



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Inox

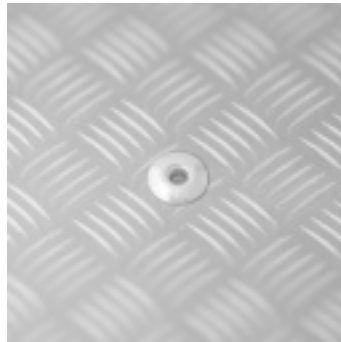
TYPE INSERT/RIVET

Rivet standard tête plate

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)	DIAMETRE DE PERCAGE (MM)	COULEUR
U331303	3.2	6	3.3	Gris
U331304	3.2	8	3.3	Gris
U331305	3.2	10	3.3	Gris
U331306	3.2	12	3.3	Gris
U331404	4	8	4.1	Gris
U331405	4	10	4.1	Gris
U331406	4	12	4.1	Gris
U331408	4	16	4.1	Gris
U331504	4.8	8	4.9	Gris
U331505	4.8	10	4.9	Gris
U331506	4.8	12	4.9	Gris
U331507	4.8	14	4.9	Gris
U331508	4.8	16	4.9	Gris
U331509	4.8	20	4.9	Gris

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le rivet standard en inox A2 est conçu pour des assemblages solides et durables. Sa tête plate, la plus courante, s'adapte à la majorité des applications, assurant une fixation fiable et résistante à la corrosion.

Caractéristiques principales :

- **Matière inox A2** : haute résistance à la corrosion et aux conditions extérieures
- **Tête plate universelle** : idéale pour une large gamme d'applications
- **Fixation robuste** : déformation du corps en sphère pour un maintien optimal
- **Polyvalent** : convient aux assemblages sur divers matériaux
- **Disponibilité** : proposé en plusieurs diamètres et longueurs

Fiable et durable, le rivet standard inox A2 est la solution idéale pour des fixations résistantes et de qualité.