



## RIVET STANDARD ALU/ACIER

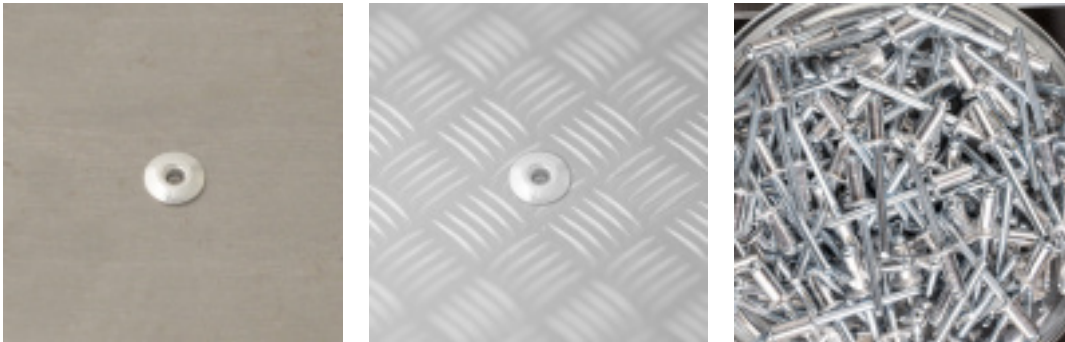
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE	Aluminium/Acier
TYPE INSERT/RIVET	Rivet standard tête plate

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)	DIAMETRE DE PERCAGE (MM)	COULEUR
U301304	3.2	8	3.3	Gris
U301305	3.2	10	3.3	Gris
U301306	3.2	12	3.3	Gris
U301403	4	6	4.1	Gris
U301404	4	8	4.1	Gris
U301405	4	10	4.1	Gris
U301406	4	12	4.1	Gris
U301408	4	16	4.1	Gris
U301410	4	20	4.1	Gris
U301505	4.8	10	4.9	Gris
U301506	4.8	12	4.9	Gris
U301508	4.8	16	4.9	Gris
U301510	4.8	20	4.9	Gris
U301512	4.8	25	4.9	Gris

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

Le rivet standard Alu/Acier est une solution idéale pour des fixations solides et durables. Avec sa tête plate, il permet un assemblage fiable des matériaux tels que l'aluminium et l'acier. Disponible en différents diamètres et longueurs, il s'adapte à vos besoins spécifiques.

### Caractéristiques principales :

- Tête plate pour une finition soignée
- **Matériaux** : aluminium et acier pour une résistance optimale
- Disponible en divers diamètres et longueurs pour une flexibilité maximale
- Facile à installer pour une fixation rapide et fiable

Pratique et polyvalent, le rivet standard Alu/Acier assure des assemblages résistants et performants dans de nombreuses applications.