



Rivet tête plate - Laqué Gris Anthracite - Aluminium/Acier

Reference: UD-R7016

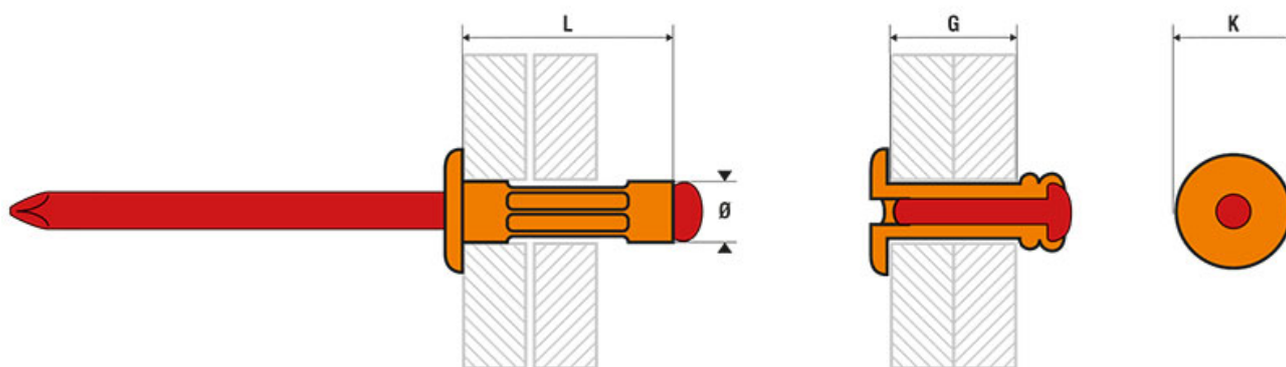
RAL7016
gris anthracite



Rivet multi-serrage : Le corps du rivet forme une double sphère a serrage est bien supérieure à celle d'un rivet standard ce qui permet de stocker plus de références en stock. L'assemblage de matériaux tendres est possible grâce à la double sphère créée par le rivet.

Tête plate : Elle est adaptée à la grande majorité des applications.

Dessin technique



Description longue (Informations techniques)

Empreinte:

Tableau des caracteristiques

Diamètre	Longueur	G	K	Cisaillement	Øperçage	Traction	Référence
3.2	8.0	1.0-5.0	6.0	680	Ø3.3	980	UD3208-R7016
4.0	9.5	1.5-6.5	8.0	680	Ø4.1	980	UD4010-R7016
4.8	15.1	5.0-10.5	1500	9.5	Ø4.9	2350	UD4815-R7016