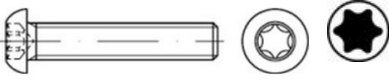


ISO7380 Vis à tête cylindrique bombée plate à six lobes internes Acier 10.9 zingué électrolytique



Caractéristiques

Série: ISO 7380

Catégorie de qualité: Acier 10.9

Revêtement du surface: Electro-zingage

Forme de filetage: Métrique

Forme de tête: Tête ronde

Norme ISO: 7380

Système à visser: Torx

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Pas de filetage	Longueur	Article
		mm	mm	
Acier au carbone	4	0.7	12	11789221
Acier au carbone	4	0.7	16	11789222
Acier au carbone	4	0.7	20	11789223
Acier au carbone	5	0.8	10	23692935
Acier au carbone	5	0.8	12	11789225
Acier au carbone	5	0.8	25	11789228
Acier au carbone	6	1	16	11789231
Acier au carbone	6	1	25	11789233
Acier au carbone	8	1.25	16	11789235

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.