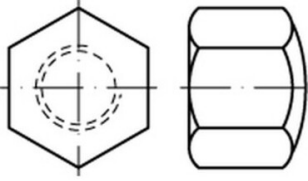


DIN917 Écrou hexagonal borgne forme bas Acier inoxydable A2



Caractéristiques

Série: DIN 917

Catégorie de qualité: Acier inoxydable A2

Revêtement du surface: Non-traité

Norme DIN: 917

Norme ISO: 1617

Type: Ecrou borgne forme basse

Exécution élevée: Non

Matériau	Forme de filetage	Dimension de filetage (métrique)	Pas de filetage	Hauteur	Ouverture de clé	Article
Acier inoxydable	Métrique	4	0.7	5.5	7	23732308
Acier inoxydable	Métrique	5	0.8	7	8	23732309
Acier inoxydable	Métrique	6	1	9	10	23732310
Acier inoxydable	Métrique	8	1.25	12	13	23732311
Acier inoxydable	Métrique	12	1.75	16	19	23732304

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.