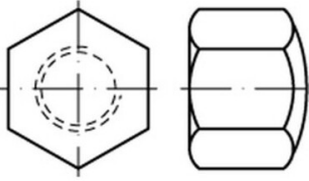


## DIN917 Écrou hexagonal borgne forme bas Acier de décolletage Cl.06 zingué électrolytique



### Caractéristiques

**Série:** DIN 917

**Catégorie de qualité:** Acier 7

**Revêtement du surface:** Electro-zingage

**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 au carbone	Métrique	6	1	9	10	23696385
Acier au carbone	Métrique	8	1.25	12	13	23696386
Acier au carbone	Métrique	10	1.5	14		23696387
Acier au carbone	Métrique	12	1.75	16		23696388
Acier au carbone	Métrique	16	2	20	24	23696389
Acier au carbone	Métrique	20	2.5	25	30	23696390

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.