

## DIN7984 Vis à tête cylindrique avec tête hexagonale creuse bas Acier 10.9



### Caractéristiques

**Série:** DIN 7984

**Catégorie de qualité:** Acier 10.9

**Revêtement du surface:** Non-traité

**Forme de filetage:** Métrique

**Forme de tête:** Tête de cylindre

**Norme DIN:** 7984

**Système à visser:** Hexagone intérieur

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Pas de filetage	Longueur	Hauteur de la tête	Largeur de tête	Longueur filetée	Article
		mm	mm	mm	mm	mm	
Acier au carbone	5	0.8	10	3.5	8.5	25	23693626
Acier au carbone	6	1	16	4	10	25	23693629
Acier au carbone	12	1.75	25	7	18	45	11791411
Acier au carbone	4		10				11791393
Acier au carbone	4		12				11791394
Acier au carbone	4		16				11791395
Acier au carbone	4		20				11791396
Acier au carbone	4		30				11791398
Acier au carbone	5		12				23693627
Acier au carbone	5		16				11791399
Acier au carbone	5		20				23693628
Acier au carbone	5		30				11791401
Acier au carbone	6		10				11791402
Acier au carbone	6		12				11791403
Acier au carbone	6		20				23693630
Acier au carbone	6		25				23693631
Acier au carbone	6		30				23693632
Acier au carbone	8		12				11791404
Acier au carbone	8		25				23693635
Acier au carbone	10		16				11791406
Acier au carbone	10		20				23693637
Acier au carbone	10	1.5	20	6	16	35	23240641
Acier au carbone	10		25				11791407
Acier au carbone	10		35				11791408

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.