

DIN976 Tige filetée Acier 8.8

Caractéristiques

Série: DIN 976

Catégorie de qualité: Acier 8.8

Revêtement du surface: Non-traité



Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Longueur mm	Norme DIN	Article
Acier au carbone	4	1000	976	11659697
Acier au carbone	5	1000	976	23700058
Acier au carbone	6	1000	976	23679433
Acier au carbone	8	1000	976	23679434
Acier au carbone	10	1000	976	23679435
Acier au carbone	14	1000	976	23679437
Acier au carbone	16	1000	976	23688506
Acier au carbone	18	1000	976	23700059
Acier au carbone	20	1000	976	23679439
Acier au carbone	22	1000	976	23700060
Acier au carbone	24	1000	976	23679440
Acier au carbone	27	1000	976	23679441
Acier au carbone	30	1000	976	23700061
Acier au carbone	33	1000	976	23700062
Acier au carbone	36	1000	976	23700063
Acier au carbone	39	1000	976	23700064
Acier au carbone	42	1000	976	23700065
Acier au carbone	48	1000	976	23700066
Acier au carbone	52	1000	976	23700067
Acier au carbone	56	1000	976	23689087

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.