

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Thermoplastique polyamide renforcé, gris foncé.
Douille taraudée en acier 5.8 ou Inox 1.4305.

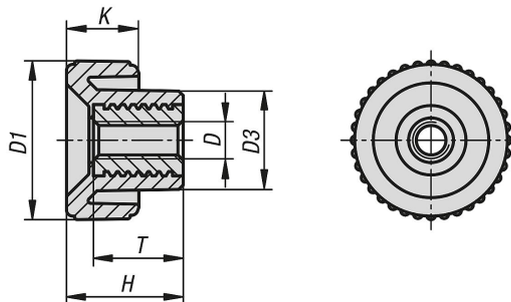
Finition :

Douille taraudée en acier zingué passivé bleu ou en Inox poli.

Avantages :

Les écrous moletés peuvent être serrés et desserrés sans outil.
Conviennent pour la fixation et le serrage manuels.
Différentes dimensions de taraudage.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	Matière des composants	D	D1	D3	H	K	T
06014-1804	acier de décolletage	M4	18	11	13	8	10
06014-2005	acier de décolletage	M5	20	13,6	15	9	10
06014-2006	acier de décolletage	M6	20	13,6	15	9	10
06014-2505	acier de décolletage	M5	25	14	17	10	10
06014-2506	acier de décolletage	M6	25	14	17	10	10
06014-3208	acier de décolletage	M8	32	18	22	13	14
06014-3210	acier de décolletage	M10	32	18	22	13	14
06014-4008	acier de décolletage	M8	40	19	25	14	14
06014-4010	acier de décolletage	M10	40	19	25	14	14
06014-18042	acier inoxydable	M4	18	11	13	8	10
06014-20052	acier inoxydable	M5	20	13,6	15	9	10
06014-20062	acier inoxydable	M6	20	13,6	15	9	10
06014-25052	acier inoxydable	M5	25	14	17	10	10
06014-25062	acier inoxydable	M6	25	14	17	10	10
06014-32082	acier inoxydable	M8	32	18	22	13	14
06014-32102	acier inoxydable	M10	32	18	22	13	14
06014-40082	acier inoxydable	M8	40	19	25	14	14
06014-40102	acier inoxydable	M10	40	19	25	14	14