

Ecrou croisillon en fonte revêtement plastique conformément à DIN 6335

Description de l'article/illustrations du produit



Description

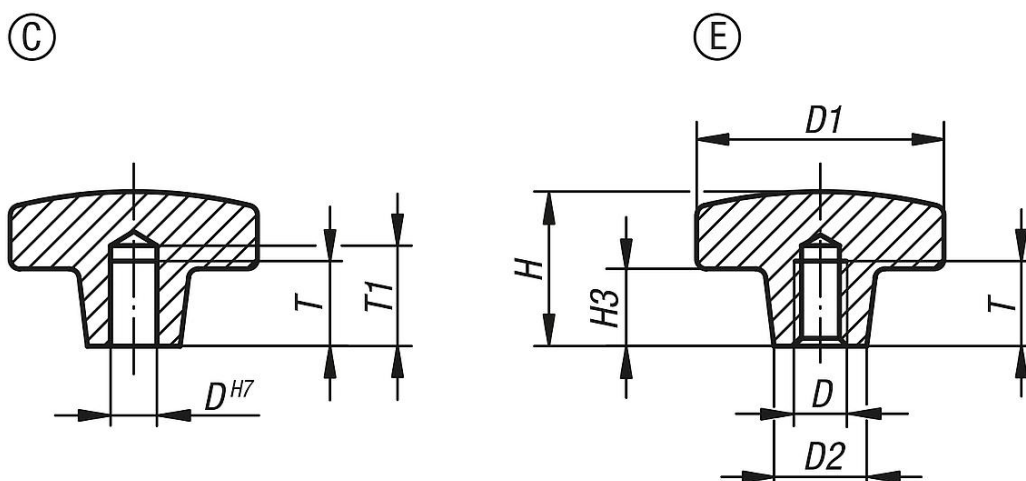
Matière :
Fonte grise EN GJL 200.

Finition :
Revêtement plastique.

Nota :
Orange : RAL 2004.
Noir : RAL 9005 mat.

Indication de dessin :
Forme C : Trou borgne lisse
Forme E : Trou borgne taraudé

Dessins



Aperçu des articles

Ecrou croisillon en fonte revêtement plastique conformément à DIN 6335

Référence	Forme	Couleur du corps de base	D	D1	D2	H	H3	T	T1
K0682.108	C	orange	8	40	14	26	14	15	18
K0682.110	C	orange	10	50	18	34	20	18	21
K0682.112	C	orange	12	63	20	42	25	22	25
K0682.116	C	orange	16	80	25	52	30	28	32
K0682.208	C	noir	8	40	14	26	14	15	18
K0682.210	C	noir	10	50	18	34	20	18	21
K0682.212	C	noir	12	63	20	42	25	22	25
K0682.216	C	noir	16	80	25	52	30	28	32
K0682.308	E	orange	M8	40	14	26	14	15	-
K0682.310	E	orange	M10	50	18	34	20	18	-
K0682.312	E	orange	M12	63	20	42	25	22	-
K0682.316	E	orange	M16	80	25	52	30	28	-
K0682.408	E	noir	M8	40	14	26	14	15	-
K0682.410	E	noir	M10	50	18	34	20	18	-

Ecrou croisillon en fonte revêtement plastique conformément à DIN 6335**Aperçu des articles**

Référence	Forme	Couleur du corps de base	D	D1	D2	H	H3	T	T1
K0682.412	E	noir	M12	63	20	42	25	22	-
K0682.416	E	noir	M16	80	25	52	30	28	-