

Csillagfogantyúk, biopolimer, belső menet

Termékleírás / Termékillesztrációk



Leírás

Anyag:

Biopolimer. Persely, acél.

Kivitel:

Persely, horganyzott, kék passzívált.

Előnyök:

Ezt a bioműanyagot teljes mértékben megújuló nyersanyagokból állították elő (olajmentes).

A véges fosszilis erőforrások megóvása.

A farostok 100%-ban fenntartható gazdálkodással kezelt, német erdőkből származnak.

Jellemzők:

Jó mechanikai szilárdság (bevizsgált, legalább kétszeres biztonság).

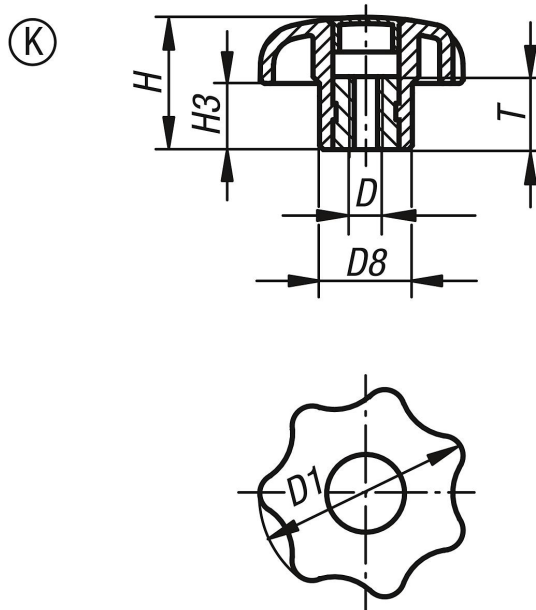
A bioműanyag újrahasznosítható (a termoplasztokhoz hasonlóan).

Kültéri használatra alkalmas (biológiailag nem lebomló).

Jó sav- és lúgállóság.

Rövid ideig ellenáll az alkoholoknak, üzemanyagoknak, ásványi olajoknak és zsíroknak.

Rajzok



Termékáttekintés

Rendelési szám	Alak	Alaptest színe	D	D1	D8	H	H3	T
K0155.102051143	K	natúr bükk	M5	32	14	20	10	10
K0155.10206143	K	natúr bükk	M6	32	14	20	10	10
K0155.10208143	K	natúr bükk	M8	40	18	25	13	14
K0155.102081143	K	natúr bükk	M8	50	22	32	17	14
K0155.102101143	K	natúr bükk	M10	40	18	25	13	14
K0155.10210143	K	natúr bükk	M10	50	22	32	17	14
K0155.102121143	K	natúr bükk	M12	50	22	32	17	18

Csillagfogantyúk, biopolimer, belső menet

Termékáttekintés

Rendelési szám	Alak	Alaptest színe	D	D1	D8	H	H3	T
K0155.10205190	K	feketésszürke, RAL 7021	M5	32	14	20	10	10
K0155.1020690	K	feketésszürke, RAL 7021	M6	32	14	20	10	10
K0155.1020890	K	feketésszürke, RAL 7021	M8	40	18	25	13	14
K0155.10208190	K	feketésszürke, RAL 7021	M8	50	22	32	17	14
K0155.10210190	K	feketésszürke, RAL 7021	M10	40	18	25	13	14
K0155.1021090	K	feketésszürke, RAL 7021	M10	50	22	32	17	14
K0155.10212190	K	feketésszürke, RAL 7021	M12	50	22	32	17	18