

Description de l'article/illustrations du produit



**Description**

**Matière :**

Manivelle AISi9Cu3 3.2163.  
Poignée cylindrique en Thermoplast PA6 et acier.

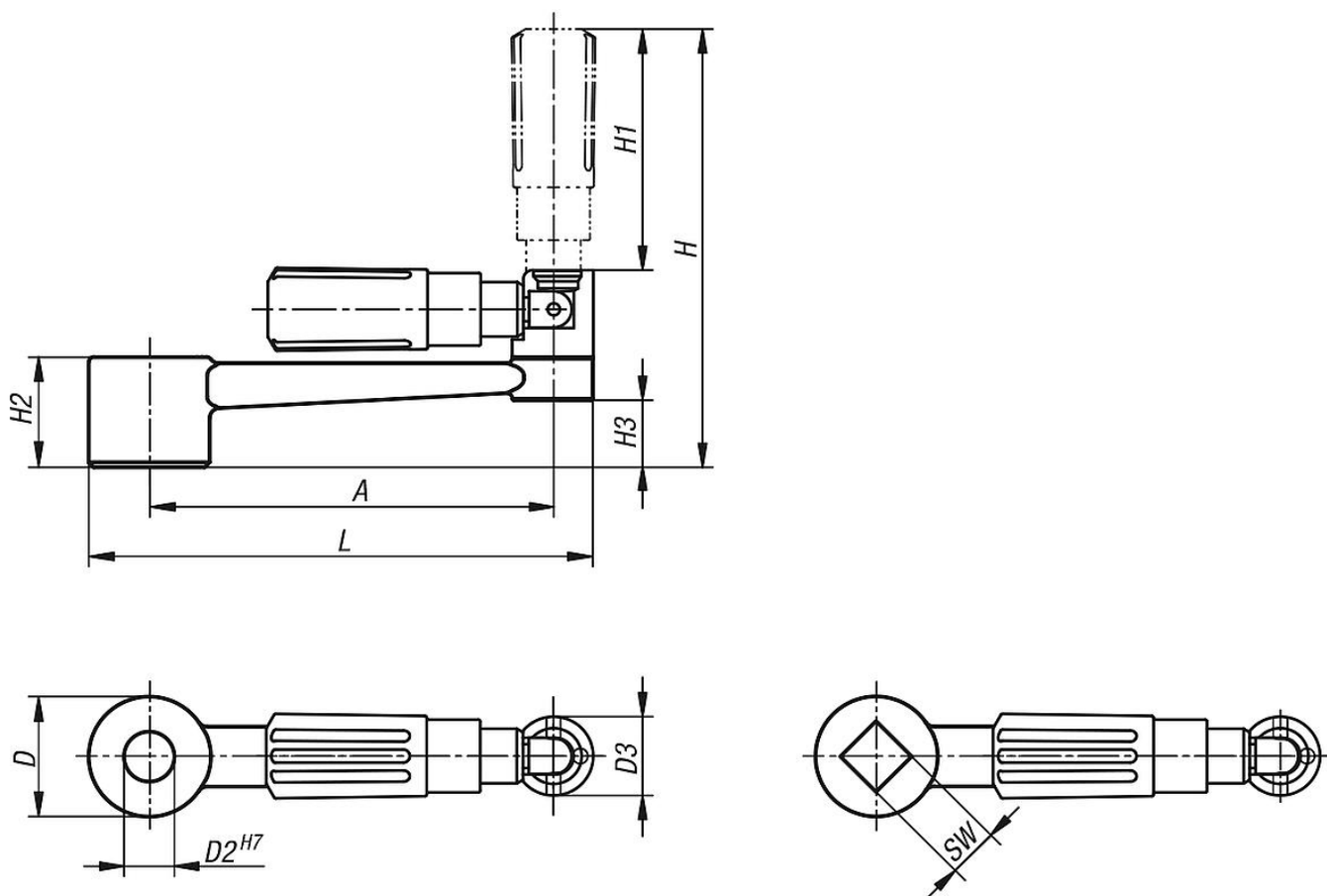
**Finition :**

Manivelle à revêtement plastique, noire.  
Thermoplastique noir.  
Acier bruni.

**Nota :**

Similaire à DIN 469.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	Finition 1	A	D	D2	D3	H	H1	H2	H3	L
06503-1110	alésage sans rainure	80	24	10	16	89	49	22	13,4	100
06503-1212	alésage sans rainure	100	28	12	20	107,9	59,4	26	16	124
06503-1314	alésage sans rainure	125	30	14	26	140,5	83,5	28	15,8	153
06503-1417	alésage sans rainure	160	34	17	26	144,5	83,5	32	19,6	190

Référence	Finition 1	A	D	D3	H	H1	H2	H3	L	SW
06503-2110	carré femelle	80	24	16	89	49	22	13,4	100	10
06503-2212	carré femelle	100	28	20	107,9	59,4	26	16	124	12

## Aperçu des articles

Référence	Finition 1	A	D	D3	H	H1	H2	H3	L	SW
06503-2314	carré femelle	125	30	26	140,5	83,5	28	15,8	153	14
06503-2417	carré femelle	160	34	26	144,5	83,5	32	19,6	190	17