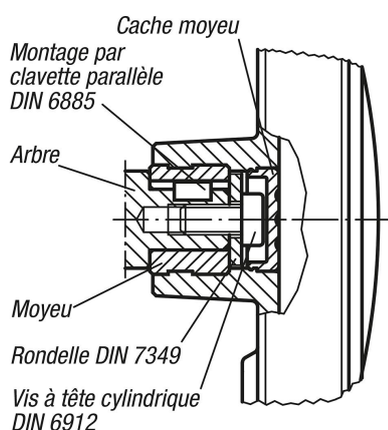


## Volant avec poignée cylindrique escamotable

### Description de l'article/illustrations du produit



### Description

#### Matière :

Corps de base du volant et poignée en thermoplastique.

Moyeu et axe de poignée en acier de classe de résistance 5.8 ou en inox 1.4404.

#### Finition :

Thermoplastique gris foncé.

Pièces en acier brunies.

Inox brut.

#### Nota :

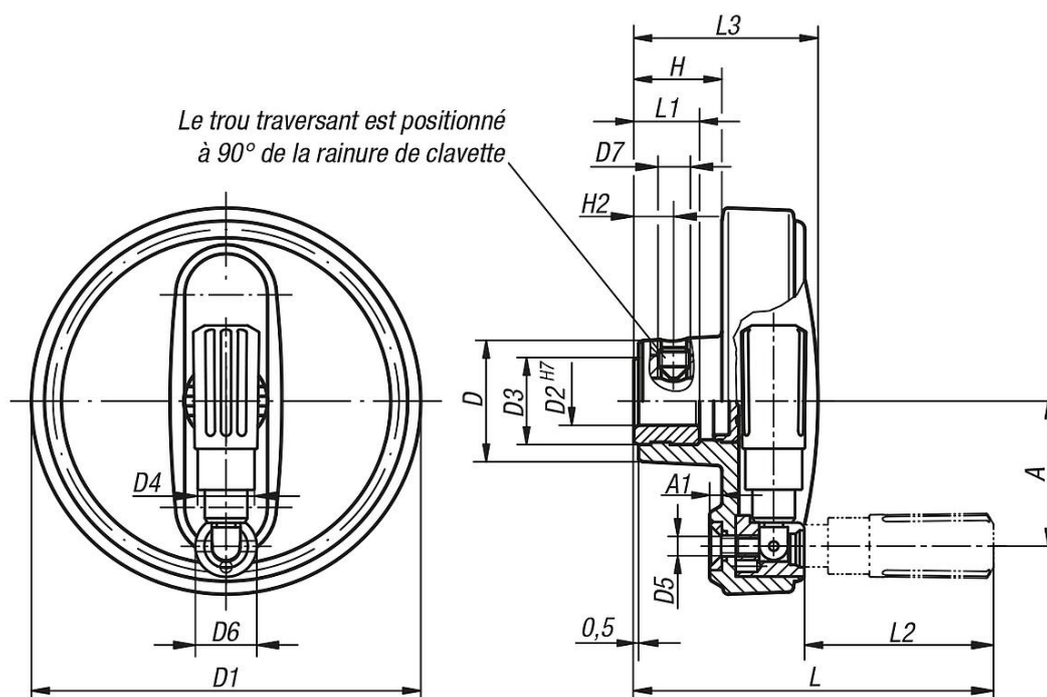
Le cache du moyeu est livré non monté.

Les volants se fixent sur l'arbre soit à l'aide d'une goupille transversale, soit suivant le sens axial à l'aide d'une vis CHC DIN 6912 et d'une rondelle DIN 7349 avec assemblage par clavette.

Pour les modèles avec perçage transversal, la fixation s'effectue à l'aide de la vis sans tête ISO 4027 (DIN 914).

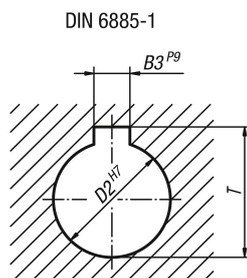
Exemple de montage, voir K0256.

### Dessins



# Volant avec poignée cylindrique escamotable

## Dessins



## Aperçu des articles

### Volant avec poignée cylindrique escamotable

Référence	Finition	Finition 2	Matière des composants	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	A	A1	H	H2	L	L1	L2	L3	B3	T
K0258.108008	alésage sans rainure	-	acier	25	80	8H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.108010	alésage sans rainure	-	acier	25	80	10H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.108012	alésage sans rainure	-	acier	25	80	12H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.210010	alésage sans rainure	-	acier	28	100	10H7	19	16	M5	16	-	38	3	20,1	-	90,1	13	49	43,5	-	-
K0258.210012	alésage sans rainure	-	acier	28	100	12H7	19	16	M5	16	-	38	3	20,1	-	90,1	13	49	43,5	-	-
K0258.312512	alésage sans rainure	-	acier	35	125	12H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.312514	alésage sans rainure	-	acier	35	125	14H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.312516	alésage sans rainure	-	acier	35	125	16H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.416014	alésage sans rainure	-	acier	45	160	14H7	25	25	M8	26	-	62	5,6	28	-	143,5	18,5	83	63,8	-	-
K0258.416016	alésage sans rainure	-	acier	45	160	16H7	25	25	M8	26	-	62	5,6	28	-	143,5	18,5	83	63,8	-	-
K0258.10800802	alésage avec rainure	-	acier	25	80	8H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	2	9
K0258.10801003	alésage avec rainure	-	acier	25	80	10H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	3	11,4
K0258.10801204	alésage avec rainure	-	acier	25	80	12H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	4	13,8
K0258.21001003	alésage avec rainure	-	acier	28	100	10H7	19	16	M5	16	-	38	3	20,1	-	90,1	13	49	43,5	3	11,4
K0258.21001204	alésage avec rainure	-	acier	28	100	12H7	19	16	M5	16	-	38	3	20,1	-	90,1	13	49	43,5	4	13,8
K0258.31251204	alésage avec rainure	-	acier	35	125	12H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	4	13,8
K0258.31251405	alésage avec rainure	-	acier	35	125	14H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	5	16,3
K0258.31251605	alésage avec rainure	-	acier	35	125	16H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	5	18,3
K0258.41601405	alésage avec rainure	-	acier	45	160	14H7	25	25	M8	26	-	62	5,6	28	-	143,5	18,5	83	63,8	5	16,3
K0258.41601605	alésage avec rainure	-	acier	45	160	16H7	25	25	M8	26	-	62	5,6	28	-	143,5	18,5	83	63,8	5	18,3
K0258.1080086	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	25	80	8H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.1080106	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	25	80	10H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.1080126	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	25	80	12H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.2100106	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	28	100	10H7	19	16	M5	16	M6	38	3	20,1	7,5	90,1	13	49	43,5	-	-
K0258.2100126	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	28	100	12H7	19	16	M5	16	M6	38	3	20,1	7,5	90,1	13	49	43,5	-	-
K0258.3125126	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	35	125	12H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.3125146	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	35	125	14H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.3125166	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	35	125	16H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.4160146	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	45	160	14H7	25	25	M8	26	M6	62	5,6	28	7,5	143,5	18,5	83	63,8	-	-
K0258.4160166	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier	45	160	16H7	25	25	M8	26	M6	62	5,6	28	7,5	143,5	18,5	83	63,8	-	-
K0258.108008026	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	25	80	8H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	2	9
K0258.108010036	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	25	80	10H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	3	11,4
K0258.108012046	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	25	80	12H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	4	13,8
K0258.210010036	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	28	100	10H7	19	16	M5	16	M6	38	3	20,1	7,5	90,1	13	49	43,5	3	11,4
K0258.210012046	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	28	100	12H7	19	16	M5	16	M6	38	3	20,1	7,5	90,1	13	49	43,5	4	13,8
K0258.312512046	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	35	125	12H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	4	13,8
K0258.312514056	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	35	125	14H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	5	16,3
K0258.312516056	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	35	125	16H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	5	18,3
K0258.416014056	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	45	160	14H7	25	25	M8	26	M6	62	5,6	28	7,5	143,5	18,5	83	63,8	5	16,3
K0258.416016056	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier	45	160	16H7	25	25	M8	26	M6	62	5,6	28	7,5	143,5	18,5	83	63,8	5	18,3
K0258.0108008	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	25	80	8H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.0108010	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	25	80	10H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.0108012	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	25	80	12H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.0210010	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	28	100	10H7	19	16	M5	16	-	38	3	20,1	-	90,1	13	49	43,5	-	-

## Volant avec poignée cylindrique escamotable

### Aperçu des articles

Référence	Finition	Finition 2	Matière des composants	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	A	A1	H	H2	L	L1	L2	L3	B3	T
K0258.0210012	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	28	100	12H7	19	16	M5	16	-	38	3	20,1	-	90,1	13	49	43,5	-	-
K0258.0312512	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	35	125	12H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.0312514	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	35	125	14H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.0312516	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	35	125	16H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.0416014	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	45	160	14H7	25	25	M8	26	-	62	5,6	28	-	143,5	18,5	83	63,8	-	-
K0258.0416016	alésage sans rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	45	160	16H7	25	25	M8	26	-	62	5,6	28	-	143,5	18,5	83	63,8	-	-
K0258.010800802	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	25	80	8H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	2	9
K0258.010801003	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	25	80	10H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	3	11,4
K0258.010801204	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	25	80	12H7	19	14	M4	13	-	30	2,5	17,6	-	74,6	13	40	36,7	4	13,8
K0258.021001003	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	28	100	10H7	19	16	M5	16	-	38	3	20,1	-	90,1	13	49	43,5	3	11,4
K0258.021001204	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	28	100	12H7	19	16	M5	16	-	38	3	20,1	-	90,1	13	49	43,5	4	13,8
K0258.031251204	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	35	125	12H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	4	13,8
K0258.031251405	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	35	125	14H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	5	16,3
K0258.031251605	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	35	125	16H7	25	20	M6	20	-	47,5	4	23,3	-	108,8	18,5	59,5	52,1	5	18,3
K0258.041601405	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	45	160	14H7	25	25	M8	26	-	62	5,6	28	-	143,5	18,5	83	63,8	5	16,3
K0258.041601605	alésage avec rainure	sans vis de serrage	acier inoxydable	45	160	16H7	25	25	M8	26	-	62	5,6	28	-	143,5	18,5	83	63,8	5	18,3
K0258.01080086	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	25	80	8H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.01080106	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	25	80	10H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.01080126	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	25	80	12H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	-	-
K0258.02100106	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	28	100	10H7	19	16	M5	16	M6	38	3	20,1	7,5	90,1	13	49	43,5	-	-
K0258.02100126	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	28	100	12H7	19	16	M5	16	M6	38	3	20,1	7,5	90,1	13	49	43,5	-	-
K0258.03125126	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	35	125	12H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.03125146	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	35	125	14H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.03125166	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	35	125	16H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	-	-
K0258.04160146	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	45	160	14H7	25	25	M8	26	M6	62	5,6	28	7,5	143,5	18,5	83	63,8	-	-
K0258.04160166	alésage sans rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	45	160	16H7	25	25	M8	26	M6	62	5,6	28	7,5	143,5	18,5	83	63,8	-	-
K0258.0108008026	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	25	80	8H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	2	9
K0258.0108010036	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	25	80	10H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	3	11,4
K0258.0108012046	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	25	80	12H7	19	14	M4	13	M6	30	2,5	17,6	7,5	74,6	13	40	36,7	4	13,8
K0258.0210010036	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	28	100	10H7	19	16	M5	16	M6	38	3	20,1	7,5	90,1	13	49	43,5	3	11,4
K0258.0210012046	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	28	100	12H7	19	16	M5	16	M6	38	3	20,1	7,5	90,1	13	49	43,5	4	13,8
K0258.0312512046	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	35	125	12H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	4	13,8
K0258.0312514056	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	35	125	14H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	5	16,3
K0258.0312516056	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	35	125	16H7	25	20	M6	20	M6	47,5	4	23,3	7,5	108,8	18,5	59,5	52,1	5	18,3
K0258.0416014056	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	45	160	14H7	25	25	M8	26	M6	62	5,6	28	7,5	143,5	18,5	83	63,8	5	16,3
K0258.0416016056	alésage avec rainure	avec vis de serrage	acier inoxydable	45	160	16H7	25	25	M8	26	M6	62	5,6	28	7,5	143,5	18,5	83	63,8	5	18,3