

MANIVELLE RABATTABLE EN THERMOPLAST

K.0266



MATIERE ET EXECUTION :

Corps très solide en thermoplast couleur anthracite.

Pièces métalliques en acier bruni.

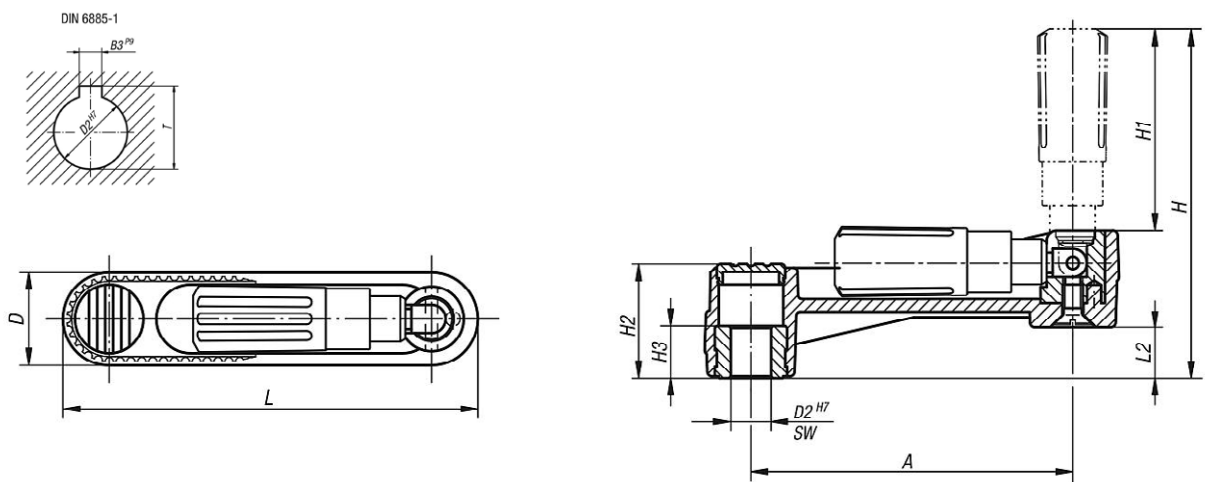
3 versions :

- alésage sans rainure de cale
- alésage avec rainure de cale suivant DIN 6885-1.
- trou carré.

REMARQUE :

Le cache du moyeu est livré non monté.

La manivelle est fixée axialement, soit par une goupille transversale, soit par une vis DIN 6912 et une rondelle DIN 7349 via une rainure de cale.



ALÉSAGE SANS RAINURE DE CALE

A	Ø D2	Ø D	H	H1	H2	H3	L	L2	Ref.
80	8	24	85,7	49	28,5	13	104	12,7	K.0266.1108
80	10	24	85,7	49	28,5	13	104	12,7	K.0266.1110
100	10	29	105,2	49	35,5	13	129	15,7	K.0266.1210
100	12	29	105,2	59,5	35,5	13	129	15,7	K.0266.1212
125	12	36	140	83	44	18,5	161	19,5	K.0266.1312
125	14	36	140	83	44	18,5	161	19,5	K.0266.1314

ALÉSAGE AVEC RAINURE DE CALE

A	Ø D	B3	T	Ref.
80	24	2	9	K.0266.110802
80	24	3	11,4	K.0266.111003
100	29	3	11,4	K.0266.121003
100	29	4	13,8	K.0266.121204
125	36	4	13,8	K.0266.131204
125	36	5	16,3	K.0266.131405

TROU CARRÉ

A	Ø D	SW	Ref.
80	24	8	K.0266.2108
80	24	10	K.0266.2110
100	29	10	K.0266.2210
100	29	12	K.0266.2212
125	36	12	K.0266.2312
125	36	14	K.0266.2314

MANIVELLE DE SECURITE EN THERMOPLAST

K.0268



MATIERE ET EXECUTION :

Corps très solide en thermoplast couleur anthracite.

Pièces métalliques en acier bruni.

3 versions :

- alésage sans rainure de cale
- alésage avec rainure de cale suivant DIN 6885-1.
- trou carré.

REMARQUE :

Le cache du moyeu est livré non monté.

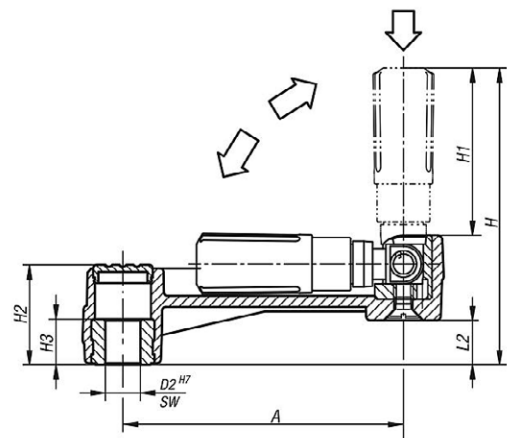
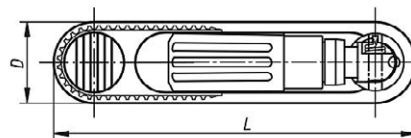
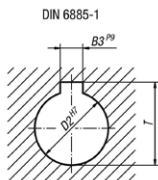
La manivelle est fixée axialement, soit par une goupille transversale, soit par une vis DIN 6912 et une rondelle DIN 7349 via une rainure de cale.

Pour ramener la poignée en position de manoeuvre :

faire pivoter jusqu'à butée 90°.

pousser la poignée dans le sens axial jusqu'à blocage.

Dès qu'on relâche la poignée elle se remet automatiquement en position de repos.



ALÉSAGE SANS RAINURE DE CALE

A	D	D2	H	H1	H2	H3	L	L2	Ref.
80	24	8	84,2	47,5	28,5	13	104	12,7	K.0268.1108
80	24	10	84,2	47,5	28,5	13	104	12,7	K.0268.1110
100	29	10	104,2	58,5	35,5	13	129	15,7	K.0268.1210
100	29	12	104,2	58,5	35,5	13	129	15,7	K.0268.1212
125	36	12	139	82	44	18,5	161	19,5	K.0268.1312
125	36	14	139	82	44	18,5	161	19,5	K.0268.1314

ALÉSAGE AVEC RAINURE DE CALE

D	A	B3	T	Ref.
24	80	2	9	K.0268.110802
24	80	3	11,4	K.0268.111003
29	100	3	11,4	K.0268.121003
29	100	4	13,8	K.0268.121204
36	125	4	13,8	K.0268.131204
36	125	5	16,3	K.0268.131405

TROU CARRÉ

D	A	SW	Ref.
24	80	8	K.0268.2108
24	80	10	K.0268.2110
29	100	10	K.0268.2210
29	100	12	K.0268.2212
36	125	12	K.0268.2312
36	125	14	K.0268.2314