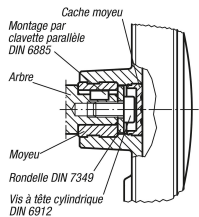
# Volant avec poignée cylindrique escamotable



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





### **Description**

#### Matière:

Thermoplastique, gris foncé.

#### Finition:

Acier bruni.

#### Nota:

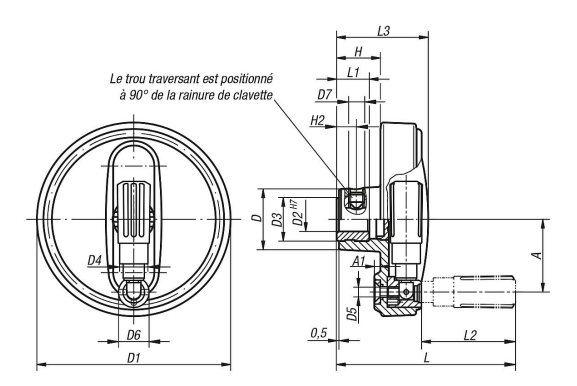
Le cache du moyeu est livré non monté.

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**



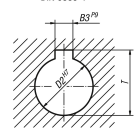


# Volant avec poignée cylindrique escamotable



#### **Dessins**





### Aperçu des articles

## Volant avec poignée cylindrique escamotable

| Référence       | Finition             | Finition 2          | Matière      | D D1   | D2   | D3 D4 D | 5 D6 D7          | Α    | A1  | Н    | H2  | L     | L1   | L2   | L3   | В3  | Т    |
|-----------------|----------------------|---------------------|--------------|--------|------|---------|------------------|------|-----|------|-----|-------|------|------|------|-----|------|
|                 |                      |                     | de composant |        |      |         |                  |      |     |      |     |       |      |      |      |     |      |
| K0258.108008    | alésage sans rainure | -                   | acier        | 25 80  |      | 19 14 N |                  |      |     | 17,6 |     | 74,6  | 13   | 40   | 36,7 |     | -    |
| K0258.108010    | alésage sans rainure | -                   | acier        |        |      | 19 14 N |                  |      |     | 17,6 |     | 74,6  | 13   |      | 36,7 |     | -    |
| K0258.108012    | alésage sans rainure | -                   | acier        |        |      | 19 14 N |                  |      |     | 17,6 |     | 74,6  | 13   | 40   | 36,7 |     | -    |
| K0258.210010    | alésage sans rainure | -                   | acier        |        |      | 19 16 N |                  | 38   |     | 20,1 | -   | 90,1  | 13   |      | 43,5 |     | -    |
| K0258.210012    | alésage sans rainure | -                   | acier        |        |      | 19 16 N |                  | 38   |     | 20,1 | -   | 90,1  | 13   |      | 43,5 |     | -    |
| K0258.312512    | alésage sans rainure | -                   | acier        |        |      | 25 20 N |                  |      |     |      |     | 108,8 |      | _ ′  |      |     | -    |
| K0258.312514    | alésage sans rainure | -                   | acier        | 35 125 | 14H7 | 25 20 N | 16 20 -          | 47,5 |     | •    |     | 108,8 | 18,5 | 59,5 | 52,1 | -   | -    |
| K0258.312516    | alésage sans rainure | -                   | acier        |        |      | 25 20 N |                  |      |     | 23,3 |     | 108,8 |      |      |      |     | -    |
| K0258.416014    | alésage sans rainure | -                   | acier        | 45 160 | 14H7 | 25 25 N | 18 26 -          | 62   | 5,6 | 28   | -   | 143,5 | 18,5 | 83   | 63,8 | -   | -    |
| K0258.416016    | alésage sans rainure | -                   | acier        | 45 160 | 16H7 | 25 25 N | 18 26 -          | 62   | 5,6 | 28   | -   | 143,5 | 18,5 | 83   | 63,8 | -   | -    |
| K0258.10800802  | alésage avec rainure | -                   | acier        | 25 80  | 8H7  | 19 14 N | l4 13   -        | 30   | 2,5 | 17,6 | -   | 74,6  | 13   | 40   | 36,7 | 2   | 9    |
| K0258.10801003  | alésage avec rainure | -                   | acier        |        |      | 19 14 N |                  | 30   | 2,5 | 17,6 | -   | 74,6  | 13   | 40   | 36,7 | 3 . | 11,4 |
| K0258.10801204  | alésage avec rainure | -                   | acier        |        |      | 19 14 N |                  | 30   | ,   | 17,6 |     | 74,6  | 13   |      | 36,7 |     |      |
| K0258.21001003  | alésage avec rainure | -                   | acier        | 28 100 | 10H7 | 19 16 N | 15 16 -          | 38   | 3   | 20,1 | -   | 90,1  | 13   |      | 43,5 |     |      |
| K0258.21001204  | alésage avec rainure | -                   | acier        |        |      | 19 16 N |                  | 38   |     | 20,1 |     | 90,1  | 13   |      | 43,5 |     |      |
| K0258.31251204  | alésage avec rainure | -                   | acier        | 35 125 | 12H7 | 25 20 N | 16 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 N | 16 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 N | 16 20 -          |      |     |      | -   | 108,8 | 18,5 | 59,5 | 52,1 | 5   | 18,3 |
| K0258.41601405  | alésage avec rainure | -                   | acier        | 45 160 | 14H7 | 25 25 N | 18 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 N | 18 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 N | l4 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 N | 14 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 N | l4 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 N | l5 16 M6         | 38   |     | ,    | ,   | 90,1  | 13   | 49   | 43,5 | -   | -    |
| K0258.2100126   | alésage sans rainure | avec vis de serrage | acier        | 28 100 | 12H7 | 19 16 N | 15 16 <b>M</b> 6 | 38   | 3   | 20,1 | 7,5 | 90,1  | 13   | 49   | 43,5 | -   | -    |
| K0258.3125126   | alésage sans rainure | avec vis de serrage | acier        |        |      | 25 20 N |                  |      |     |      |     |       |      |      |      |     | -    |
| K0258.3125146   | alésage sans rainure | avec vis de serrage | acier        | 35 125 | 14H7 | 25 20 N | 16 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 N | 16 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 N | 18 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 N | 18 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 N | l4 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 N | l4 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 N | l4 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 N | l5 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        |        |      | 19 16 N |                  |      |     |      |     | 90,1  | 13   |      | 43,5 |     | _ ′  |
| K0258.312512046 | alésage avec rainure | avec vis de serrage | acier        |        |      | 25 20 N |                  |      |     |      |     |       |      |      |      |     |      |
| K0258.312514056 | alésage avec rainure | avec vis de serrage | acier        | 35 125 | 14H7 | 25 20 N | 16 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 N | 16 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 N | 18 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 N | 18 26 M6         | 62   | 5.6 | 28   | 7.5 | 143,5 | 18,5 | 83   | 63,8 | 5   | 18,3 |



# Volant avec poignée cylindrique escamotable



Aperçu des articles

© HEINRICH KIPP WERK GmbH & Co. KG