

K406

VOLANTS À RAYONS AVEC POIGNÉE ET LOGEMENT POUR INDICATEUR



Matériaux :

Polyamide renforcé et stabilisé. Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface :

Satinée.

Couleur :

Noir (RAL 9011).

Insert principal :

Douille avec trou lisse passant en acier zingué (tolérance trou H10).

Insert latéral :

Douille avec trou fileté passant en laiton.
(+) Douille hexagonale filetée passante en acier bruni. Fixation moyennant vis traitée oxydation noire avec tête bouton ISO 7838.

Moyeu :

Moyeu massif.
(*) Moyeu creux.

Indicateur montable :

Indicateur gravitationnel, diamètre 50 mm et 80 mm (modèles K650-K660). L'indicateur ne peut être utilisé qu'en position verticale (axe de la machine horizontale). L'indicateur doit être acheté séparément. Pour plus d'informations, voir l'article K650 [page 460 461].



11

Fixation indicateur :

Fixez l'indicateur au moyen du goujon fileté M05 à insérer dans le trou d4 (goujon fourni avec l'adaptateur).

Fixation du volant :

Le volant sera fixé à l'arbre au moyen d'un goujon (non fourni) à positionner sur le trou fileté d2.

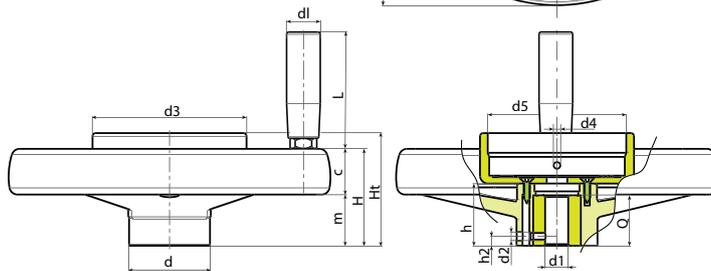
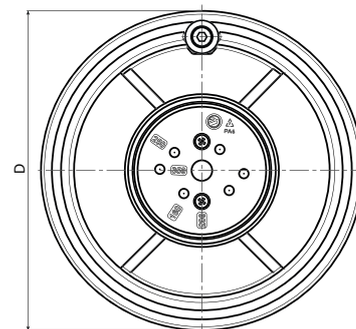
Demandes spéciales :

- Sur demande et avec un minimum de 50 pièces, les inserts peuvent être fournis avec trou d1 avec tolérance H7 et finition oxydation noire. Ajoutez les lettres ZB au code standard. Exemple : K406130.T050D0801ZB.
- Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis avec le trou d1 selon un dessin.
- Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis dans un autre matériau.
- Sur demande, les volants peuvent être fournis avec indicateur (non monté pour effectuer le transport).

Correspondances diamètres/indicateurs :

d5=52,4 --> K650050

d5=87,4 --> K650080 ou K660080



Code	art.	D	d	m	c	H	Ht	h	h2	d2	d3	d4	d5	Dm	d1H10	d1	L	Q	
K406130.0001	K406130.T050D0801	129	32	32	18	50	65.5	36	8	M5	62	M5	52,4	18	8	21	65	24	370
K406160.0001	K406160.T050D0801	159	40	34	23	57	69	40.5	8	M5	62	M5	52,4	22	8	23	76	32	532
K406160.0002	K406160.T080D0801	159	40	34	23	57	72	40.5	8	M5	97	M5	87,4	22	8	23	76	32	553
K406200.0001	K406200.T080D0801	198	51	33	28.5	61.5	71	39.5	8	M5	97	M5	87,4	22	8(*)	23	76	32	795
K406250.0001	K406250.T080D0801	252	55.5	38.5	31.5	70	79	47	8	M5	97	M5	87,4	28	8(*)	25	86	36	1125
K406350.0002	K406350.T080D0801	346	67.5	43.5	36.5	80	81.5	49.5	8	M5	97	M5	87,4	30	8(*)	25	86	32	1725

Attention : Avec un minimum de 50 pièces, le diamètre d1 peut être produit sur demande (tolérance trou H10 zingué et H7 traité par oxydation noire). Dm = Diamètre maximal possible par reprise. (élargissement)

