K406











VOLANTS À RAYONS AVEC POIGNÉE ET LOGEMENT POUR INDICATEUR

Volantini di manovra con sede per indicatore gravitazionale

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 horizontal). L'indicateur doit être acheté séparément. Pour plus d'informations, voir l'article K650.

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 brunie.

Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis avec le trou d1 selon un dessin.

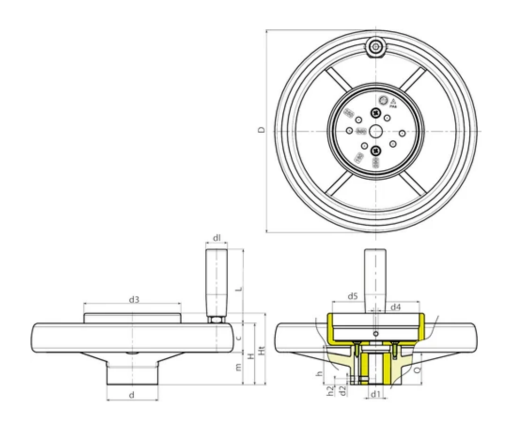
Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis dans un autre matériau.

Sur demande, les volants peuvent être fournis avec indicateur (non monté pour effectuer le transport).









Code	art.	D	d	m	С	Н	Ht	h	h2	d2	d3	d4	d5	Dm	d1 H10	dl	L
K406130.0001	K406130.T050D0801	129	32	32	18	50	65.5	36	8	M5	62	M5	52,4	18	8	21	65
K406160.0001	K406160.T050D0801	159	40	34	23	57	69	40.5	8	M5	62	M5	52,4	22	8	23	76
K406160.0002	K406160.T080D0801	159	40	34	23	57	72	40.5	8	M5	97	M5	87,4	22	8	23	76
K406200.0001	K406200.T080D0801	198	51	33	28.5	61.5	71	39.5	8	M5	97	M5	87,4	22	8 (*)	23	76
K406250.0001	K406250.T080D0801	252	55.5	38.5	31.5	70	79	47	8	M5	97	M5	87,4	28	8 (*)	25	86
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

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)

Code	art.	Q	Poids (g)
K406130.0001	K406130.T050D0801	24	370
K406160.0001	K406160.T050D0801	32	532
K406160.0002	K406160.T080D0801	32	553
K406200.0001	K406200.T080D0801	32	795
K406250.0001	K406250.T080D0801	36	1125
K406350.0002	K406350.T080D0801	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)

