

Manettes indexables • avec taraudage

EH 24400.



Description produit

Les manettes indexables ont de nombreuses applications, dans les lieux exigus ou lorsque le levier doit être dans une position précise.

Matières

Levier

- zamac, revêtu de plastique, orange similaire à RAL 2004, aspect mat
- zamac, revêtu de plastique, argent similaire à RAL 9006, aspect mat
- zamac, revêtu de plastique, noir similaire à RAL 9005, aspect mat

Vis

- acier, bruni, qualité 5

Pièces intérieures

- acier, bruni, qualité 5.8

Fonctionnement

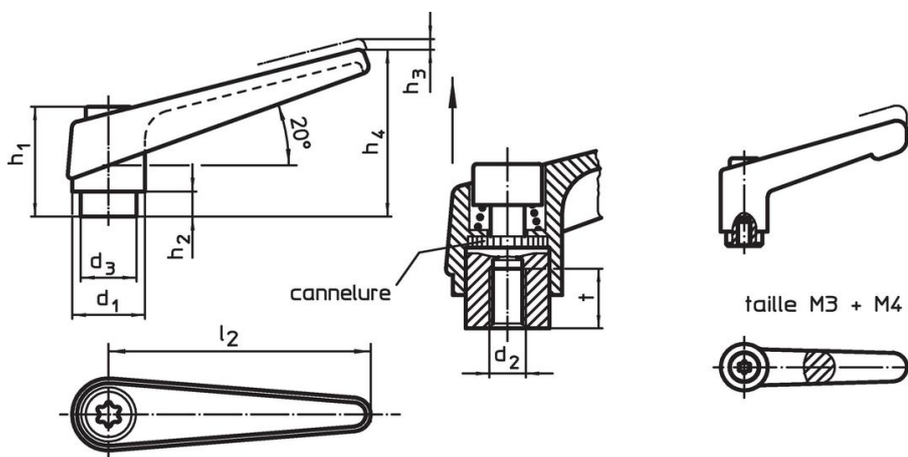
En soulevant le levier la cannelle est libérée. La poignée peut alors être mise en position. En relâchant le levier, la cannelle s'enclenche.

Plus d'informations

Notes

La partie taraudée est interchangeable.

Plan

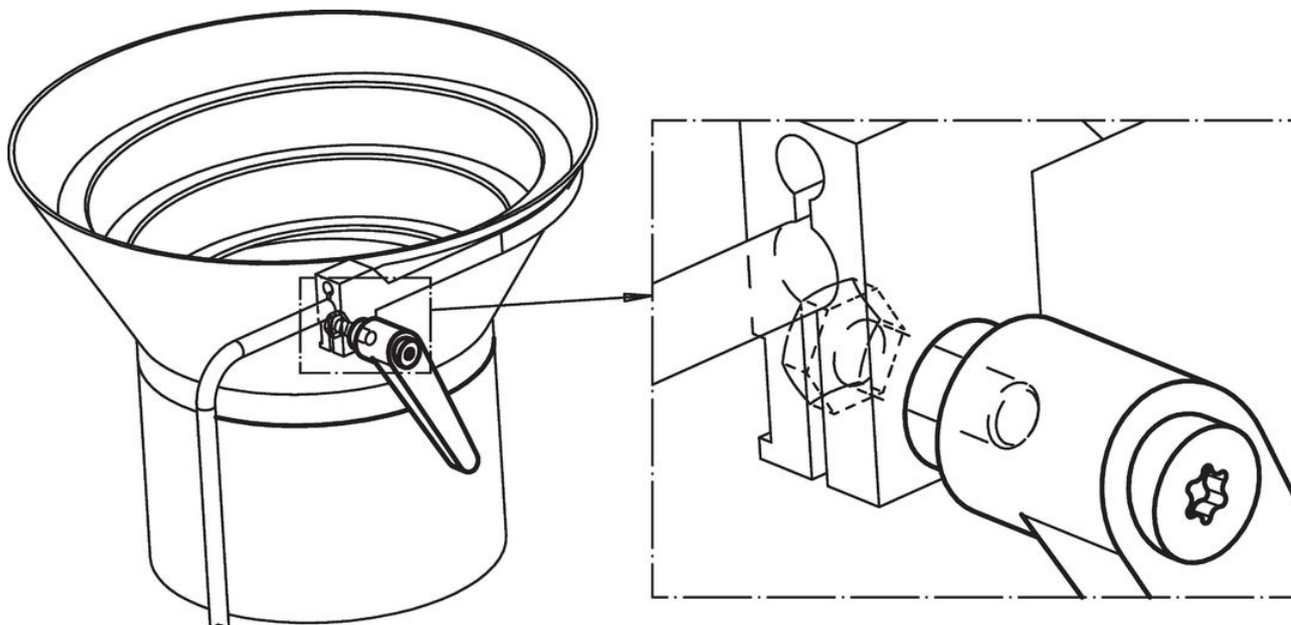


Informations détaillées

d ₁	d ₂	d ₃	Dimensions						l ₂	t ≥	[g]	Référence article
			h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	[mm]					
orange												
13	M 3	10,0	24,5	4,0	3,5	30,5	30	7	26	24400.0032		
13	M 4	10,0	24,5	4,0	3,5	30,5	30	9	25	24400.0036		
14	M 5	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24400.0111		
14	M 6	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24400.0121		
18	M 6	13,5	31,0	6,5	3,0	45,0	62	10	67	24400.0311		
18	M 8	13,5	31,0	6,5	3,0	45,0	62	10	71	24400.0321		
22	M 8	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	112	24400.0411		
22	M10	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	109	24400.0421		
25	M10	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	176	24400.0511		
25	M12	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	171	24400.0521		
30	M12	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	286	24400.0611		
30	M16	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	269	24400.0621		
argent												
14	M 5	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24400.0113		
14	M 6	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24400.0123		
18	M 6	13,5	31,0	6,5	3,0	45,0	62	10	67	24400.0313		
18	M 8	13,5	31,0	6,5	3,0	45,0	62	10	71	24400.0323		
22	M 8	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	112	24400.0413		

d ₁	d ₂	d ₃	Dimensions						l ₂	t ≥	[g]	Référence article
			h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	[mm]					
22	M10	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	109	24400.0423		
25	M10	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	176	24400.0513		
25	M12	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	171	24400.0523		
30	M12	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	286	24400.0613		
30	M16	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	269	24400.0623		
noir												
13	M 3	10,0	24,5	4,0	3,5	30,5	30	7	26	24400.0034		
13	M 4	10,0	24,5	4,0	3,5	30,5	30	9	25	24400.0038		
14	M 5	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24400.0114		
14	M 6	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24400.0124		
18	M 6	13,5	31,0	6,5	3,0	45,0	62	10	67	24400.0314		
18	M 8	13,5	31,0	6,5	3,0	45,0	62	10	71	24400.0324		
22	M 8	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	112	24400.0414		
22	M10	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	109	24400.0424		
25	M10	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	176	24400.0514		
25	M12	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	171	24400.0524		
30	M12	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	286	24400.0614		
30	M16	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	269	24400.0624		

Exemple d'application



Conformité

Conforme à la directive RoHS

Contient du plomb – Conforme selon les exceptions 6a / 6b / 6c.

Contient des substances SVHC >0,1 % m/m

Contient du plomb – Liste SVHC [REACH] au 23.01.2024.

Contient des substances de la Proposition 65



En cas d'exposition, le plomb peut être cancérigène et reprotoxique.
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.