

Cimblots oscillants • réglables

EH 22740.



Description produit

Les cimblots oscillants servent de butées, d'appuis et de patins de serrage avec les éléments de bridage.

Matières

Bille

- acier à roulement, trempé, naturel
- inox 1.3541, nickelé

Corps

- acier traité, phosphaté
- inox 1.4057, traité

Écrou

- acier bruni (ISO 4035)
- inox

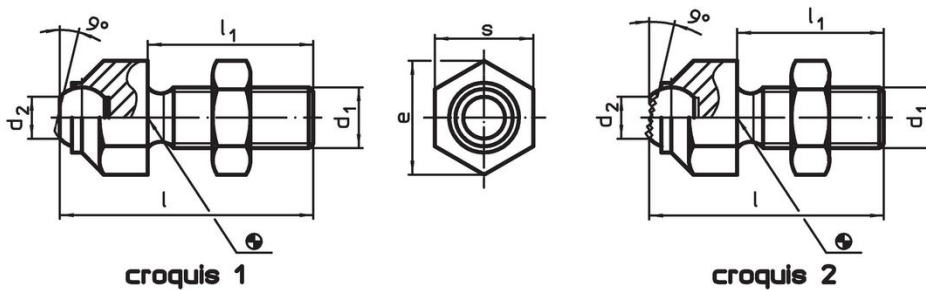
Plus d'informations

Notes

La bille est bloquée pour empêcher le retournement.

La charge admissible mentionnée ci-dessous est également valable pour la version en inox. Réalisations spéciales sur demande.

Plan



Informations détaillées

d ₁	l	Dimensions			e	Diamètre de bille	Charge admissible pour utilisation statique max. [kN]	Couple de serrage max. [Nm]	[g]	Référence article
		l ₁	d ₂	[mm]						
à bille tronquée, surface d'appui plane – croquis 1, acier traité										
M 8	36,6	25	5,8	14,5	8,5	8	25	20	22740.0013	
M10	45,7	30	8,6	19,0	12,0	8	46	44	22740.0016	
M12	50,7	35	8,6	19,0	12,0	15	82	57	22740.0017	
M16	60,7	40	10,5	27,0	16,0	25	206	131	22740.0024	
M20	77,3	50	20,0	33,0	25,0	90	407	277	22740.0030	
M24	100,0	70	20,0	40,0	25,0	90	698	471	22740.0036	
M30 x 1,5	100,0	65	34,6	51,0	40,0	165	1355	975	22740.0046	
à bille tronquée, surface d'appui plane – croquis 1, inox										
M 8	36,6	25	5,8	14,5	8,5	8	25	20	22740.0113	
M10	45,7	30	8,6	19,0	12,0	8	46	44	22740.0116	
M12	50,7	35	8,6	19,0	12,0	15	82	57	22740.0117	
M16	60,7	40	10,5	27,0	16,0	25	206	131	22740.0124	
M20	77,3	50	20,0	33,0	25,0	90	407	277	22740.0130	
M24	100,0	70	20,0	40,0	25,0	90	698	471	22740.0136	
M30 x 1,5	100,0	65	34,6	51,0	40,0	165	1355	975	22740.0146	
à bille tronquée, surface d'appui striée – croquis 2, acier traité										
M 8	36,6	25	5,8	14,5	8,5	8	25	20	22740.0313	
M10	45,7	30	8,6	19,0	12,0	8	46	44	22740.0316	
M12	50,7	35	8,6	19,0	12,0	15	82	56	22740.0317	
M16	60,7	40	10,5	27,0	16,0	25	206	130	22740.0324	
M20	77,3	50	20,0	33,0	25,0	90	407	276	22740.0330	
M24	100,0	70	20,0	40,0	25,0	90	698	472	22740.0336	
M30 x 1,5	100,0	65	34,6	51,0	40,0	165	1355	920	22740.0346	

Exemple d'application



Conformité

Conforme à la directive RoHS

Conforme à la directive 2011/65/CE et à la directive 2015/863.

Ne contient pas de substances SVHC

Pas de substances SVHC avec une teneur supérieure à 0,1% m/m – Liste SVHC [REACH] au 23.01.2024.

Ne contient pas de substances de la Proposition 65

Aucune des substances de la Proposition 65 présente.

<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.