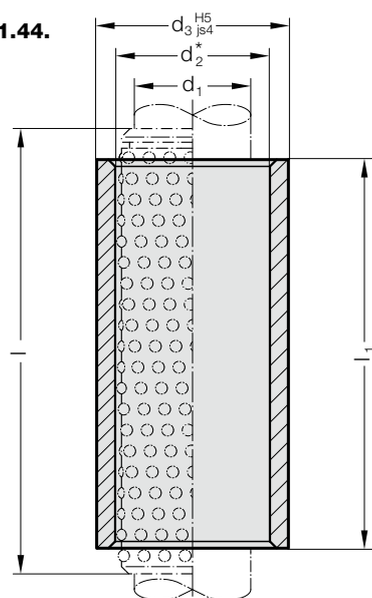


BAGUE DE GUIDAGE POUR GUIDAGE À BILLE, ISO 9448-3

2061.44.



Matière :

Acier à outils, trempé 62 ± 2 HRC

Exécution :

Surfaces de portée rodés,
diamètre du perçage de positionnement finement rectifié.

Ajustement collé :

Pour positionner la bague de façon précise, la faire glisser dans l'alésage H5. La colle (N° de commande 281.648) sert uniquement à assurer le maintien.

Avantages du collage ajusté:

- haute précision et stabilité
- interchangeabilité sans problème

Nous conseillons de ne pas forcer la bague en l'enfonçant, sous peine de

la déformer.

Remarque :

☞ Description du guidage à billes, voir au début du chapitre D.

*☞ Précontrainte voir le tableau de classification d'appariement au début du chapitre D.

☞ Combinaisons de guidage correspondantes, voir le tableau de sélection au début du chapitre D.

☞ Instructions de montage / Tableaux des dimensions en fin du chapitre D.

ø 8 - ø 12 pas livrable dans la marge de tolérances : rouge = .30

Marge de tolérances :

jaune = .10

vert = .20

rouge = .30

2061.44. Bague de guidage pour guidage à bille, ISO 9448-3

d ₁	8	10	11	12	15	16	19	20	24	25	30	32	38	40	48	50	60	63	80	
d ₂	11	14	15	16	21	22	25	26	30	31	38	40	46	48	56	58	68	71	92	
d ₃	18	22	22	22	28	28	32	32	40	40	48	48	58	58	70	70	85	85	105	
l ₁ / l*																				
23 / 45					●	●	●	●	●	●										
23 / 39		●	●	●																
30 / 45					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
30 / 39	●	●	●	●																
37 / 39		●	●	●																
37 / 45					●	●	●	●	●	●										
37 / 50					●	●	●	●	●	●										
47 / 56					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
47 / 65													●	●	●	●				
60 / 80													●	●	●	●				
60 / 72					●	●	●	●	●	●										
60 / 70											●	●								
60 / 95																	●	●		
77 / 95							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
95 / 120											●	●	●	●	●	●	●	●	●	
120 / 140													●	●	●	●	●	●	●	●

*l = Longueur nominale de commande de la cage à billes - Longueur préférentielle

Exemple de commande :

Bague de guidage pour guidage à bille, ISO 9448-3	=	2061.44.
Diamètre de guidage d ₁	25 mm =	025.
Longueur de montage l ₁	23 mm =	023.
Classification TOL	jaune =	10
N° de commande	=	2061.44. 025.023. 10