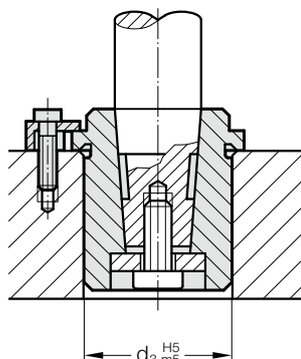


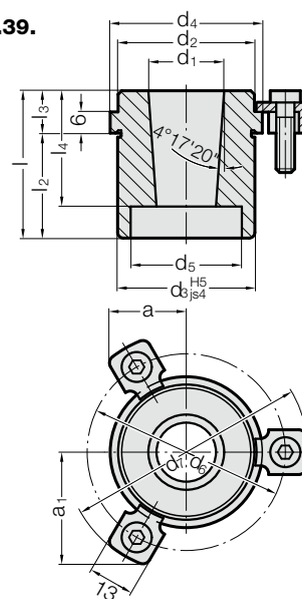
BAGUE DE FIXATION POUR COLONNE DE GUIDAGE DEMONTABLE CONIQUE 2021.50., ~AFNOR



Exemple de montage



210.39.



Matière :

16 MnCr5,
cémenté 58 ± 2 HRC
Profondeur de trempe : $\geq 0,8$ mm

Exécution :

Alésage, diamètre extérieur et surface d'appui finement rectifiés.

Remarque :

Le diamètre d'emmanchement d_3 de la bague de fixation est identique au diamètre d'emmanchement de la bague 210.

La fixation est réalisée à l'aide de 3 brides. A partie de $\varnothing d_1 = 38$ le nombre de brides est de 4 qui sont incluses dans la livraison (Ref. commande : 207.45 – Bride de fixation avec vis DIN 6912, \varnothing de la tête 13).

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

210.39. Bague de fixation pour colonne de guidage demontable conique 2021.50., ~AFNOR

d_1	16	20	25	32	40	50	63
d_2	29	32	41	51	65	84	100
d_3	28	32	40	50	63	80	90
d_4	32	36	45	56	70	90	110
d_5	19	23	26	33	41	51	64
d_6	45	49	57	67	81	101	121
d_7	57,7	61,7	69,7	79,7	93,7	113,7	133,7
a	18,9	19,9	21,9	24,4	36	43	50,1
a_1	26,9	28,6	32,1	36,4	36	43	50,1
l	40	50	50 60	63 76	63 76	79 96	98 118
l_2	30	38	38 48	48 61	48 61	61 78	78 98
l_3	10	12	12	15	15	18	20
l_4	30	40	37 47	50 63	50 63	63 80	79 99

Exemple de commande :

Bague de fixation pour colonne de guidage demontable conique 2021.50., ~AFNOR	=	210.39.
Diamètre nominal d_1	40 mm =	040.
Longueur de montage l_2	48 mm =	048
N° de commande	=	210.39. 040. 048