Vis à billes avec écrou à bride

†d₄

B41-VBBE

B41-VBBC - B41-VBBV









- Écrou compact à bride pour montage simplifié.
- Bride rectifiée pour centrage précis.
- Recyclage interne des billes.
- Joints intégrés dans l'écrou.
- Diamètre de vis : 16 à 25 mm.
- Pas à droite : 5 mm.

SUR DEMANDE

- Autres diamètres.
- · Autres pas.

PRODUITS ASSOCIÉS



Page 286



Page 290



1. Pour des ensembles vis + écrou montés avec usinages, indiquer le sens de montage de l'écrou sur la vis : EF = bride orientée côté palier fixe (côté entraînement), EL = sens inverse de EF.

- 2. Formes d'usinage standard, composition et codification (voir page 286).
- 3. Vis de fixation non fournies.

POSSIBILITÉS D'USINAGE

(voir pages 286 à 293)

ZLN ZLF RCO ZLR RRB BK BF

- 10 Nm ≈ 1 kg.m

L = longueur totale de l	a	VİS
1 kN ≈ 100 kg		

Vis + écrou	Ć	Vis seule		D		$d_2 \ d_3 g_9 \ d_4 h_{13} \ d_5 6H \ d_6 \ d_7 h_{13} \ l_1 \ l_2$			Lmani	. Jeu axial	Masse		Inertie pour	Charge de base						
vis + ecrou	Ecrou seul	vis seule	u ₀	Pas	a ₁ a ₂		9 a ₄ n ₁₃	a ₅ on	a ₆	a ₇ n ₁₃ 1 ₁	¹ 1	12	i 14	L maxi	maxi	vis	écrou	1m de vis	dyn. C	stat. C ₀
																kg/m	kg	kg/mm²	kN	kN
B41-VBBE-16 05	B41-VBBC-16 05	B41-VBBV-16 05	16	5	15,2 12,7	28	38	M6	48	6x5,5	43,5	10 1	8 C	2000	0,08	1,3	0,18	33	7,8	10,7
B41-VBBE-20 05	B41-VBBC-20 05	B41-VBBV-20 05	20	5	19,4 16,7	33	45	M6	57	6x6,6	44,5	10 1	8 C	3700	0,1	2	0,24	85	11,3	17,9
B41-VBBE-25 05	B41-VBBC-25 05	B41-VBBV-25 05	25	5	24,6 21,7	38	50	M6	62	6x6,6	44,5	10 1	8 C	4700	0,1	3,3	0,28	224	12,7	22,7

Exemple de commande Référence - L - Orientation de l'écrou (1) + Formes d'usinage aux extrémités (2) B41 - VBBE - 25 05 - 750 - EF + ZLN11 + RRB10

www.michaud-chailly.fr

MICHAUD CHAILLY