

エジェクタガイドブシュ

-リニアタイプ・スチール/スチール(全長ショートタイプ)/ステンレス-

RoHS10

EGBL (スチール)
EGBLT (スチール(全長ショートタイプ))
EGBLS (ステンレス)

付属品 スナップリング(1個)
EGBW

スナップリングは l_1 の溝位置にセットして納入いたします。

Type	ブシュ本体・ボール	ボール保持器
EGBL	材質 SUJ2相当 硬度 58HRC~	SUS316、SUS304
EGBLT	材質 SUS440C相当 硬度 56HRC~	SUS316、SUS304
EGBLS	材質 SUS440C相当 硬度 56HRC~	SUS316、SUS304

d	Dh6	D1	L	l1	l2	l3	t	W	動定格荷重 N(kgf)	型式				
										Type	d			
6	12	0	15.5	19	-0.2	9	-	2.75	1.0	1.1	EGBL EGBLT EGBLS	6		
8	15	-0.011	19.3	24		10	-	3.25				206 (21)	265 (27)	8
10	19	0	23.6	29		13	-	3.5				373 (38)	510 (52)	10
13	23	-0.013	28.5	32		13	-	4.5				775 (79)	863 (88)	13
16	28	0	34.2	37		15	20	5.25				981 (100)	1,569 (160)	16
20	32	0	38.4	42		20	25	5.75				1,442 (147)	764 (78)	20
25	40	-0.016	47.1	59	-0.3	20	25	9	1.75	1.85	EGBLT (全長ショートタイプ)	25		
30	45	0	52.8	64		25	30	9.75				764 (78)	1,442 (147)	30
25	40	0	47.1	44		20	25	6.25				764 (78)	1,442 (147)	25
30	45	-0.016	52.8	54	25	30	7.75	1,442 (147)				30		

荷重(kgf) = 荷重N × 0.101972

Order 注文例

型式
EGBL10
EGBLT25

Delivery 出荷日

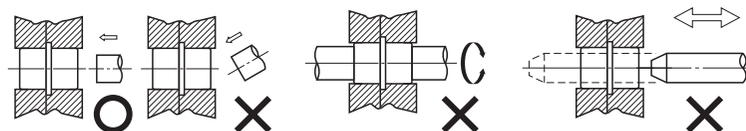
在庫品

- 特長**
- エジェクタプレートガイド用に開発したリニアタイプのガイドブシュです。
 - スナップリングは l_1 の溝位置にセットして納入しますが、 l_2 の溝位置に掛け変えることにより、違う板厚のエジェクタプレートにも対応できます。
 - スペーサ方式の場合、本ブシュ専用のスペーサ(EGBS)をご使用になれます。
 - 取り付けが簡単です。
 - ストロークの制限がありません。

- ご使用にあたって**
- ピンは精製品(EGH・EGHC・EGHN・EGZA・EGHA P873・874・877・878)をご利用ください。
 - EGBL・EGBLTは使用温度110℃以下でご使用ください。EGBLSは使用温度120℃以下でご使用ください。

エジェクタガイドブシュ使用上の注意

- リニアタイプにガイドピンを挿入する際、ガイドピンをこじった状態で挿入するとボールが脱落したり、リテーナを变形させますので芯を合わせて静かに組み込んでください。
- リニアタイプは回転運動には使用しないでください。
- リニアタイプは抜き差しを繰り返す用途には使用しないでください。



エジェクタガイドブシュ・リニアタイプ用スペーサ

EGBS

RoHS10

材質 S45C

ガイドブシュ d	D	d	t	型式	
				Type	No.
6	16	12	3.0	EGBS	6
8	19	15	3.0		8
10	23	19	2.8		10
13	28	23			13
16	34	28	2.5		16
20	38	32			20
25	46	40	2.25		25
30	51	45			30

Order 注文例

型式
EGBS10

Delivery 出荷日

在庫品

エジェクタガイドブシュ・リニアタイプ用スナップリング

EGBW

RoHS10

材質 SK4

ガイドブシュ d	D	d	t	型式	
				Type	No.
6	15.5	11.1	1.0	EGBW	6
8	18.6	13.8	1.0		8
10	23.1	17.5	1.2		10
13	27.7	21.5			13
16	33.1	25.9	1.5		16
20	37.4	29.6			20
25	46.2	37.0	1.75		25
30	51.3	41.5			30

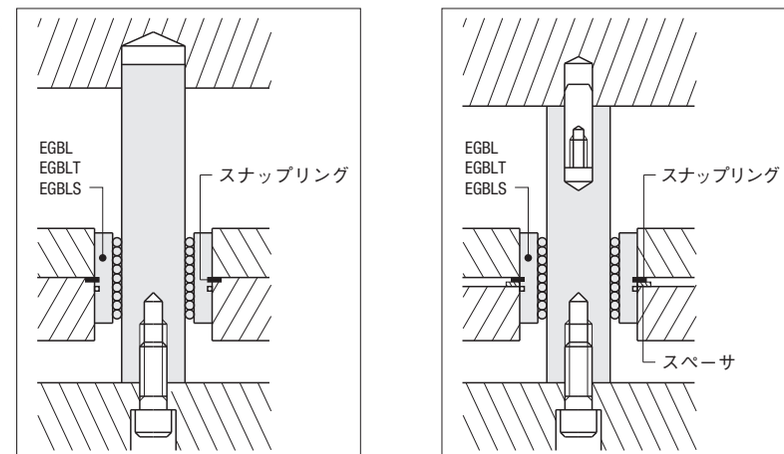
Order 注文例

型式
EGBW10

Delivery 出荷日

在庫品

Example 使用例



関連部品
エジェクタスペーサ