

# Bras universel pour tendeur

Stock

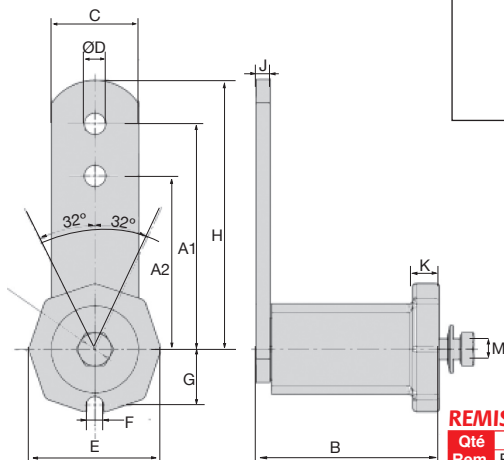
## BTE

## Pour applications courantes

- Bras universel utilisable avec les pignons tendeurs de chaîne PTR
- Angle de rotation +/- 32°
- Utilisable dans toutes les positions
- T° d'utilisation : -42°C à +80°C
- Matières :
  - Corps : acier (sauf BTE6, BTE7 et BTE8 en fonte)
  - Bras : acier

### Accessoires

- Pignon tendeur PTR (tome 4 p.140)



### REMISES

Qté	1+	4+	10+
Rem.	Prix	-10%	Sur demande

Références	Force (N)		Masse (kg)	Stock*	Prix Uni. 1 à 3
	A1	A2			
BTE2-M6	80	60	0,200	✓	34,85 €
BTE3-M8	100	80	0,360	✓	37,96 €
BTE4-M10	100	80	0,590	✓	43,89 €
BTE5-M12	130	100	1,640	✓	80,18 €
BTE6-M16	175	140	3,330	-	137,48 €
BTE7-M20	220	175	6,220	-	208,24 €
BTE8-M24	250	200	9,16	-	496,55 €

Dimensions en mm

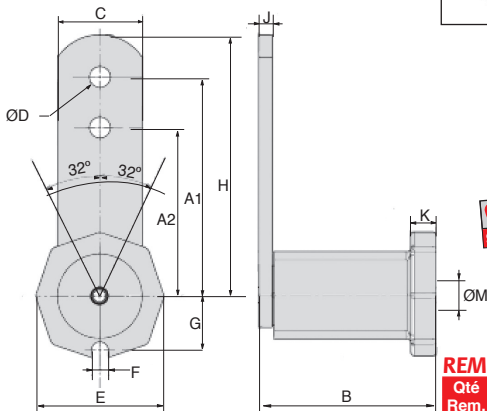
- Bras universel pour tendeur pour environnement difficile
- Angle de rotation + ou - 32°
- Avec trou de fixation
- Utilisable dans toutes les positions
- T° d'utilisation : -42°C à +80°C
- Matières :
  - Corps : inox X5 CrNi 18-10
  - Bras : inox 304L
  - Vis : inox A2

Pour milieux agressifs



### Accessoires

- Pignon tendeur PTR/SS (tome 4 p.141)



**EN STOCK\***  
Sinon contactez-nous

### REMISES

Qté	1+	3+	5+
Rem.	Prix -10% Sur demande		

Références	A1	A2	B	C	ØD	E	F	G	H	J	K	ØM	Force (N)		Masse (kg)	Prix Uni. 1 à 2
													0-32°	A2		
BTE2-M6/SS	80	60	52	20	8,5	38	8	16	90,0	5	7	M6	0-90	0-110	0,210	57,22 €
BTE3-M8/SS	100	80	63	25	10,5	48	8,5	21	112,5	5	10	M8	0-140	0-170	0,380	78,16 €
BTE4-M10/SS	100	80	78	30	10,5	59	8,5	25	115,0	6	12	M10	0-320	0-430	0,620	106,89 €
BTE5-M12/SS	130	100	108	50	12,5	76	10,5	34	155,0	8	15	M12	0-820	0-1050	1,700	190,94 €
BTE6-M16/SS	175	140	140	60	20,5	92	12,5	41	205,0	10	17	M16	0-1500	0-1880	3,420	286,44 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm