

Vis d'arbre de roulement

Vis d'arbre de roulement avec bagues de retenue

L sélectionnable

Type	Matériau	Traitement de surface
BGP	EN 1.1191	Oxydé noir
BGPM	équiv.	Placage autocatalytique au nickel
BGSP	EN 1.4301 équiv.	-

Référence pièce	Type	D	Sélection H	Sélection L	T	B	M (normal)	ℓ	t	Ds	Roulement utilisable	Prix unitaire						
												BGP	BGPM	BGSP				
BGP BGPM BGSP	4	7	15-20-25	2	2	2.5	M4	6	0.7	6	674 694 624							
	5	8	15-20-25								7	695 605 625 675						
	6	9	20-25-30								8	696 606 626 676						
	10	8	11		20-25-30	3	4	M8	9	1.0	10	698 608 628 678						
		12	13		20-25-30							12	6800					
		14	20-25-30		13							6900 6000						
		15	17		25-30-40		5	5	M10		12	1.0	16	16	6200			
			18		30-40-50										17	6201		
			19		40-50-60										18	6801		
	20		21		40-50-60	6		6	M12	16	1.0		20	20	6901 6001			
			22		30-40-50										19	6202		
			23		40-50-60										20	6802		
		25	24	40-50-60	8		8	M16	16	1.0		24	24	6201				
			25	30-40-50										21	6902 6002			
			26	40-50-60										22	6803			
	30		27	40-50-60		10	10	M20	20		1.0	30	30	6903 6003				
			28	30-40-50										23	6203			
			29	40-50-60										24	6804			
		35	30	40-50-60	12		12	M24	24	1.0		37	37	6204				
			31	40-50-60										25	6904 6004			
			32	40-50-60										26	6204			
	38		33	40-50-60		14	14	M30	30		1.0	40	40	6805				
			34	40-50-60										27	6905			
			35	40-50-60										28	6805			
		38	36	40-50-60	18		18	M30	30	1.0		46	46	6005				
			37	40-50-60										29	6205			
			38	40-50-60										30	6806			

L configurable

Type	Matériau	Traitement de surface
BGPL	EN 1.1191	Oxydé noir
BGPM	équiv.	Placage autocatalytique au nickel
BGSP	EN 1.4301 équiv.	-

Type à vis				A embase			
Référence pièce	Type	D	H	Référence pièce	Type	D	H
BGPL	4	7	15-25	BGSP	4	7	3.0-20.0
BGPM	5	8	15-25	BGSPM	5	8	3.0-20.0
BGSP	6	9	20-30	BGSPS	6	9	4.0-20.0
	8	11	20-30		8	11	4.0-20.0
	10	13	25-40		10	13	5.0-20.0
	12	15	20-30		12	15	5.0-20.0
	16	25-40			16	16	6.0-20.0
	18	30-50			18	18	6.0-20.0

Ordering Example: Réf. pièce - H - L - S - F
 BGP10 - 14 - L30 - F10
 BGPL10 - 14 - L30 - F10
 BGSP4 - 7 - L10

Type à vis

Type	Matériau	Traitement de surface	Accessoire
BGPW	EN 1.1191	Oxydé noir	Bague de retenue x1 (EN 1.4301 équiv.)
BGPMW	équiv.	Placage autocatalytique au nickel	
BGSPW	EN 1.4301 équiv.	-	

Référence pièce	Type	D	Sélection H	L	S	F	T	B	M (normal)	m	Tolérance	d	Tolérance	Ds	Roulement utilisable	Bague de retenue fournie			Prix unitaire							
																Forme	JIS Nominal	BGPMW	BGSPW	BGSPW						
BGPW BGPMW BGSPW	4	7	15-25	5	10-15	F ₂ M	2	2	M4	0.7	+0.1 0	3	+0.06 0	6	674 694 624	Type E	N° 3									
	5	8	15-25	5	10-15	F ₂ L-S-2									2.5			M5	4	+0.075 0	7	695 605 625 675	N° 4			
	6	9	20-30	10-15-20	3	M6									5			0	8	696 606 626 676	N° 5					
	8	11	20-30	10-15-20	4	M8									7			+0.09 0	10	698 608 628 678	N° 7					
	10	13	20-30	10-15-20	3	5									M10			1.15	+0.14 0	9.6	0 -0.09	12	6800	Type C	No.10	
		14	20-30	10-15-20																						13
		17	25-40	15-20-25			16	6200																		
		15	20-30	10-15-20			14	6801																		
		16	25-40	10-15-20			15	6901 6001																		
		18	30-50	15-20-25			17	6201																		

* Pour plus de détails sur les bagues de retenue de type E et C, voir P2302 et P2303 respectivement.

A embase

Type	Matériau	Traitement de surface	Accessoire
BGSPW	EN 1.1191	Oxydé noir	Bague de retenue x1 (EN 1.4301 équiv.)
BGSPMW	équiv.	Placage autocatalytique au nickel	
BGSPSW	EN 1.4301 équiv.	-	

Référence pièce	Type	D	Sélection H	L	S	F	T	B	M (normal)	m	Tolérance	d	Tolérance	Ds	Roulement utilisable	Bague de retenue fournie			Prix unitaire							
																Forme	JIS Nominal	BGSPW	BGSPMW	BGSPSW						
BGSPW BGSPMW BGSPSW	4	7	15-25	5	5-15	5	2	2	M2.5	0.7	+0.1 0	3	+0.06 0	6	674 694 624	Type E	N° 3									
	5	8	15-25	5	5-15	6									2.5			M3	4	+0.075 0	7	695 605 625 675	N° 4			
	6	9	20-30	10-20	7	3									M4			5	0	8	696 606 626 676	N° 5				
	8	11	20-30	10-20	9	4									M6			7	+0.09 0	10	698 608 628 678	N° 7				
	10	13	20-30	10-20	3	5									M8			1.15	+0.14 0	9.6	0 -0.09	12	6800	Type C	No.10	
		14	20-30	10-20																						13
		17	25-40	15-25			16	6200																		
		15	20-30	10-20			14	6801																		
		16	25-40	10-20			15	6901 6001																		
		18	30-50	15-25			17	6201																		

* Pour plus de détails sur les bagues de retenue de type E et C, voir P2302 et P2303 respectivement.

Ordering Example: Réf. pièce - H - L - S - F
 BGPMW5 - 8 - L25 - S15 - F8
 BGSPW8 - 11 - L27 - S10