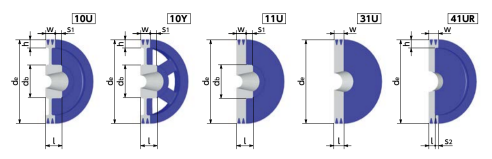
SPZ-2 イソメック®SPプーリー - M・3V・3VX適用



品番【1	データム径	外径	ブッシン:		形状	ハブ				ŊΔ		慣性モーメント*2	質量*3
	dd	de	品番 最大軸穴径*1		図番	dь	l	S1	S 2	w	h ⁺² ₀	(kg • m ²)	(kg)
SPZ67-2	67	71	1108	28 (25)	41UR	-	22	-	6	28	15	0.000285	0.39
SPZ71-2	71	75	1108	28 (25)	41UR	-	22	- 6		28	15	0.000362	0.46
SPZ75-2	75	79	1210	32(28)	31U	-	28	- -		28	-	0.000424	0.45
SPZ80-2	80	84	1210	32(28)	31U	-	28	28 – –		28	-	0.000582	0.57
SPZ85-2	85	89	1610	42(38)	31U	-	28 – –		_	28	-	0.000685	0.55
SPZ90-2	90	94	1610	42(38)	31U	-	- 28 -		-	28	-	0.000919	0.68
SPZ95-2	95	99	1610	42(38)	31U	-	28		28	-	0.0012	0.83	
SPZ100-2	100	104	1610	42(38)	31U	-	28		28	-	0.00153	0.98	
SPZ106-2	106	110	1610	42(38)	31U	-	28	-	-	28	-	0.002	1.17
SPZ112-2	112	116	1610	42(38)	31U	-	28	- -		28	-	0.00256	1.38
SPZ118-2	118	122	1610	42(38)	31U	-	28 – –		-	28	-	0.00322	1.59
SPZ125-2	125	129	1610	42(38)	31U	-	28		-	28	-	0.00413	1.86
SPZ132-2	132	136	1610	42(38)	31U	-	28	- -		28	-	0.00522	2.14
SPZ140-2	140	144	1610	42(38)	31U	-	28	-	-	- 28		0.00671	2.49
SPZ150-2	150	154	2012	50 (48)	11U	105	32	4	-	28	-	0.00903	2.85
SPZ160-2	160	164	2012	50 (48)	11U	105	32	32 4 -		28	-	0.0118	3.34
SPZ170-2	170	174	2012	50 (48)	10U	105	5 32 4 -		-	28	15.5	0.0108	2.76
SPZ180-2	180	184	2012	50 (48)	10U	105	05 32 4 -		-	28	15.5	0.013	2.97
SPZ190-2	190	194	2012	50 (48)	10U	105	105 32 4 -		-	28	15.5	0.0154	3.19
SPZ200-2	200	204	2012	50 (48)	10U	105 32		4	- 28		15.5	0.0183	3.42
SPZ212-2	212	216	2012	50 (48)	10U	105	05 32 4 -		-	28	15.5	0.0222	3.71
SPZ224-2	224	228	2012	50 (48)	10U	105	32	32 4		28 15.5		0.0269	4.01
SPZ236-2	236	240	2012	50 (48)	10U	105	32	32 4		28 15.5		0.0321	4.32
SPZ250-2	250	254	2012	50 (48)	10U	105	32	32 4		28	15.5	0.0394	4.71
SPZ280-2	280	284	2012	50 (48)	10U	105	32	4	-	28	15.5	0.059	5.59
SPZ300-2	300	304	2012	50 (48)	10U	105	32	4	_	28	15.5	0.0756	6.23
SPZ315-2	315	319	2012	50 (48)	10U	105	32	4	_	28	15.5	0.0902	6.73
SPZ355-2	355	359	2012	50 (48)	10Y	105	32	4	_	28	15.5	0.105	6.26

- *1: 新JIS平行キーまたはシャローキーを適用する場合の最大軸穴径です。ただし()内は旧JIS平行キーを適用する場合の最大軸穴径です。
- *2: ブッシングを含まないプーリー単体の慣性モーメントです。
- *3: ブッシングを含まないプーリー単体の質量です。
- 多本結合ベルトはA・B・Cおよび SPZ SPA SPB のものは使用できますが、3V・5Vのものは使用できません。
- 3V·5Vの多本結合ベルトをご使用の際はウェッジプーリーをご購入ください。

○ 軸穴・キー溝・押しねじ追加工

NBK 鍋屋バイテック会社

► https://www.nbk1560.com

● イソメックブッシング標準軸穴径

品番 <table-cell></table-cell>	標準軸	標準軸穴径 (mm) 📧																				
	11	12	14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50
1108	0	0	•	•	0	0	•	•	•	0	0	•										
1210			0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	•	0	\triangle							
1610			0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	\triangle	\triangle			
2012							0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	\triangle

- * キー溝の種類を選択できます。 🛂
- ●: N 新JIS平行キー溝および Q 旧JIS平行キー溝から選択できます。
- (): N 新JIS平行キー溝のみ。
- \triangle : \mathbf{N} シャローキー溝のみ。(シャローキーは特殊規格のキーで、ブッシングに付属しています。)

● 関連商品

プーリーV溝部の摩耗を確認するため のゲージがあります。プーリーのメン テナンスの際に、ご利用ください。



イソメックブッシングの詳細情報は商 品ページをご参照ください。

NBK 鍋屋バイテック会社



● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

1610 - 28 - N (イソメックブッシング)

イソメックブッシングも併せてご注文ください。