

B-12⇒B-212 変更比較表

B-12を生産中止し、B-212に統合。
B-200のドローナットの取付寸法をB-00に合わせた代替チャックとの比較です。

	ホデー厚(ハックプレート含む) mm	チャック外径	貫通穴 mm	Tナット	標準生爪	把握径 (mm)		マスタージョーのストローク(チャック中心からマスタージョー端までの寸法)		生爪移動寸法 (マスタージョー端から爪取付ホルト中心までの寸法)		ドローナットのネジ長さ mm	ドローナットのストローク寸法		プランジャーストローク mm	ジョーストローク mm	許容最大入力 KN	最大静的把握力 KN	許容最高回転速度 min-1		備考
						最大	最小	MAX	MIN	MAX	MIN		MAX	MIN							
B-12	110	Φ304	78	兼用不可	SB12A1	304	19	58	52.7	48.75	12.75	33	8	-15	23	10.6	49	129	3000	F2078H	ドローナットのネジは未加工
B-212-00R	"	"	91		SB12N1	304	34	61.3	56	45.75	15.75	31	"	"	"	"	"	55	144	3300	
B-12A0600	129	Φ304	78	兼用不可	SB12A1	304	19	58	52.7	48.75	12.75	33	33	10	23	10.6	49	129	3000	F2078H	ドローナットのネジは未加工
B-212A600R	"	"	91		SB12N1	304	34	61.3	56	45.75	15.75	31	"	"	"	"	"	55	144	3300	
B-12A0800	122	Φ304	78	兼用不可	SB12A1	304	19	58	52.7	48.75	12.75	33	26	3	23	10.6	49	129	3000	F2078H	ドローナットのネジは未加工
B-212A800R	"	"	91		SB12N1	304	34	61.3	56	45.75	15.75	31	"	"	"	"	"	55	144	3300	
B-12A0815	122	Φ304	78	兼用不可	SB12A1	304	19	58	52.7	48.75	12.75	33	26	3	23	10.6	49	129	3000	F2078H	
B-212A815E	"	"	91		SB12N1	304	34	61.3	56	45.75	15.75	31	"	"	"	"	"	55	144	3300	
B-12A0815C	122	Φ304	78	兼用不可	SB12A1	304	19	58	52.7	48.75	12.75	33	26	3	23	10.6	49	129	3000	F2078H	
B-212A815F	"	"	91		SB12N1	304	34	61.3	56	45.75	15.75	31	"	"	"	"	"	55	144	3300	
B-12A0815E	138	Φ304	78	兼用不可	SB12A1	304	19	58	52.7	48.75	12.75	33	42	19	23	10.6	49	129	3000	F2078H	
B-212A815G	"	"	91		SB12N1	304	34	61.3	56	45.75	15.75	31	"	"	"	"	"	55	144	3300	
B-12A1115	151	Φ304	78	兼用不可	SB12A1	304	19	58	52.7	48.75	12.75	33	55	32	23	10.6	49	129	3000	F2078HS15A	
B-212A115R	"	"	91		SB12N1	304	34	61.3	56	45.75	15.75	31	"	"	"	"	"	55	144	3300	

注意: B-12のドローナットはB-212に取付できません。

生爪は兼用できません。B-212に B-12用生爪SB12A1を取付するには B-212-104 Tナット(コード: 9711710700) が別途必要になります。

B-12の爪をB-212に取り付けると 爪の中心方向への寄付きが悪くなります。