

Regelbereiche für Regelscheiben

Adjustment range for variable speed pulleys

Type	10/Z SPZ - Riemen	13/A SPA - Riemen	17/B SPB - Riemen	Verstellfaktor adjusting factor	
				RS	RST
84 Z 1	62 - 80	*62 - 78	--	1,23	1,64
95 Z 1	73 - 91	*73 - 89	--	1,23	1,64
100 Z 1	78 - 96	*78 - 94	--	1,23	1,64
108 Z 1	90 - 104	*86 - 102	--	1,45	1,45
108 A1/A2	76 - 96	76 - 102	*84 - 101	1,64	*1,64
120 A1/A2	88 - 104	88 - 114	*93 - 113	1,64	1,64
129 A1/A2	97 - 115	97 - 123	*102 - 122	1,54	1,64
139 A1/A2	109 - 125	109 - 133	*114 - 132	1,54	1,54
146 A1/A2	116 - 132	116 - 140	*121 - 139	1,54	1,54
156 A1/A2	126 - 142	126 - 150	*131 - 149	1,54	1,54
164 A1/A2	134 - 150	134 - 158	139 - 157	1,54	1,54
177 A1/A2	149 - 163	149 - 171	154 - 170	1,45	1,45
187 A1/A2	159 - 173	159 - 181	164 - 180	1,45	1,45
160 B2	117 - 135	117 - 142	121 - 153	1,64	--
178 B1/B2	135 - 153	135 - 160	139 - 171	1,64	1,64
187 B1/B2	144 - 162	144 - 169	148 - 180	1,64	1,64
200 B1/B2	160 - 175	160 - 182	163 - 193	1,54	--
215 B1/B2	175 - 190	175 - 197	178 - 208	1,54	--
226 B1/B2	186 - 201	186 - 208	189 - 219	1,54	--
244 B1/B2	206 - 219	206 - 226	211 - 237	1,45	--
250 B2	212 - 225	212 - 232	217 - 243	1,45	--
256 B1/B2	218 - 231	218 - 238	223 - 249	1,45	--
320 B2	282 - 295	282 - 302	287 - 313	1,45	--
335 B2	297 - 310	297 - 317	302 - 328	1,45	--
		* nur Profil 13	*nur Profil 17		*nur bei A1

Achtung! Zweirillige Regelscheiben möglichst nur mit dem dafür vorgesehenen Profil verwenden.

Attention! Variable speed pulleys with two grooves are just for use with their designated profile.

RS = Regelscheibe mit Bohrung, Nut und Stellschraube

RS = Variable speed pulley with bore, keyway and set screw

RST = Regelscheiben für Taper-Spannbuchsen

RST = Variable speed pulleys with taper bush