

VTP® - Keilriemenscheiben



WEKA GmbH

Leichtsandstraße 6
76287 Rheinstetten

Tel.: (0721) 824 88 40
Fax: (0721) 824 88 44
info@weka-gmbh.de
www.weka-gmbh.de

SPZ - Keilriemenscheiben incl. VTP®

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
50	1		25	1008
	2		25	1008
56	1		25	1008
	2		28	1108
60	1		25	1008
	2		28	1108
63	1		28	1108
	2		28	1108
	3		28	1108
67	1		28	1108
	2		28	1108
	3		28	1108
71	1		28	1108
	2		28	1108
	3		28	1108
75	1		28	1108
	2		32	1210
	3		32	1210
80	1		32	1210
	2		32	1210
	3		32	1210
	4		32	1210
85	1		32	1210
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		42	1610
	5		42	1610
90	1		32	1210
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		42	1610
	5		42	1610
95	1		32	1210
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		42	1610
	5		42	1610
100	1		32	1210
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		42	1610
	5		50	2012
106	1		42	1610
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		42	1610
	5		50	2012
112	1		42	1610
	2		42	1610
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		50	2012

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
118	1		42	1610
	2		42	1610
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		50	2012
	6		60	2517
125	1		42	1610
	2		42	1610
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		50	2012
	6		60	2517
132	1		42	1610
	2		42	1610
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		60	2517
	6		60	2517
140	1		42	1610
	2		42	1610
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		60	2517
	6		60	2517
	8		60	2517
	150	1		42
2			50	2012
3			50	2012
4			60	2517
5			60	2517
6			60	2517
8			60	2517
160		1		42
	2		50	2012
	3		50	2012
	4		60	2517
	5		60	2517
	6		60	2517
	8		60	2517
	170	1	VTP	42
2		VTP	50	2012
3		VTP	50	2012
180	1	VTP	42	1610
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	50	2012
	4	VTP	60	2517
	5	VTP	60	2517
	6	VTP	60	2517
190	1	VTP	50	2012
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	50	2012
	75		75	3020

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
200	1	VTP	50	2012
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	50	2012
	4	VTP	60	2517
	5	VTP	60	2517
	6	VTP	60	2517
	8	VTP	75	3020
224	1	VTP	50	2012
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	50	2012
	4	VTP	60	2517
	5	VTP	60	2517
	6	VTP	60	2517
	8	VTP	75	3020
250	1	VTP	50	2012
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	50	2012
	4	VTP	60	2517
	5	VTP	60	2517
	6	VTP	60	2517
	8	VTP	75	3020
280	1	VTP	50	2012
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	60	2517
	5	VTP	60	2517
	6	VTP	60	2517
	8	VTP	75	3020
315	1	VTP	50	2012
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	60	2517
	5	VTP	60	2517
	6	VTP	60	2517
	8	VTP	75	3020
355	1	VTP	50	2012
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	60	2517
	5	VTP	60	2517
	6	VTP	60	2517
	8	VTP	75	3020
400	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	60	2517
	5	VTP	75	3020
	6	VTP	75	3020
	8	VTP	75	3020

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
450	1	VTP	60	2517
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	75	3020
	6	VTP	75	3020
	8	VTP	100	3525
500	1	VTP	60	2517
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	75	3020
	6	VTP	75	3020
	8	VTP	100	3525
630	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	75	3020
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	90	3525
710	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3030
	5	VTP	90	3535
	6	VTP	90	3535
	8	VTP	90	3535
800	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3030
	5	VTP	90	3535
	6	VTP	90	3535
	8	VTP	90	3535

SPA - Keilriemenscheiben incl. VTP®

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
63	1		28	1108
	2		28	1108
67	1		28	1108
	2		28	1108
71	1		28	1108
	2		28	1108
	3		28	1108
75	1		28	1108
	2		28	1108
	3		28	1108
80	1		32	1210
	2		32	1210
	3		32	1210
85	1		32	1210
	2		32	1210
	3		32	1210
90	1		32	1210
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		42	1610
95	1		32	1210
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		42	1610
100	1		42	1610
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		42	1610
	5		42	1610
	6		42	1610
106	1		42	1610
	2		42	1610
	3		42	1610
	4		50	2012
	5		50	2012
	6		50	2012
112	1		42	1610
	2		42	1610
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		50	2012
	6		50	2012
118	1		42	1610
	2		42	1610
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		50	2012
	6		50	2012
125	1		42	1610
	2		42	1610
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		50	2012
	6		50	2012

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
132	1		42	1610
	2		50	2012
	3		50	2012
	4		60	2517
	5		60	2517
	6		60	2517
140	1		42	1610
	2		50	2012
	3		60	2517
	4		60	2517
	5		60	2517
	6		60	2517
150	1		42	1610
	2		50	2012
	3		60	2517
	4		60	2517
	5		60	2517
	6		60	2517
160	1		42	1610
	2		50	2012
	3		60	2517
	4		60	2517
	5		60	2517
	6		60	2517
170	1	VTP	42	1610
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	60	2517
180	1	VTP	42	1610
	2	VTP	50	2015
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	60	2517
	5		75	3020
	6		75	3020
190	1	VTP	42	1610
	2	VTP	50	2012
	3	VTP	60	2517
200	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	75	3020
	6	VTP	75	3020
224	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	75	3020
	6	VTP	75	3020

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
250	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	75	3020
	6	VTP	75	3020
280	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
300	1	VTP	60	2517
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
315	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
355	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
400	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
450	1	VTP	60	2517
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
500	1	VTP	60	2517
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
630	1	VTP	60	2517
	2	VTP	75	3020
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	115	4030
800	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	115	4030
	6	VTP	115	4030

SPB - Keilriemenscheiben incl. VTP®

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
100	1		42	1610
	2		42	1610
	3		42	1610
112	1		42	2012
	2		50	2012
	3		50	1610
118	1		42	1610
	2		50	2012
	3		50	2012
125	1		42	1610
	2		50	2012
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		50	2012
132	1		42	1610
	2		50	2012
	3		50	2012
	4		50	2012
	5		60	2517
140	1		42	1610
	2		50	2012
	3		50	2012
	4		60	2517
	5		60	2517
	6		60	2517
150	1		42	1610
	2		50	2012
	3		60	2517
	4		60	2517
	5		60	2517
	6		60	2517
			42	2517
160	1		42	1610
	2		50	2012
	3		60	2517
	4		60	2517
	5		60	2517
	6		75	3020
170	1		42	1610
	2		50	2012
	3		60	2517
	4		60	2517
	5		75	3020
	6		75	3020
	8		75	3020
180	1	VTP	42	1610
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	60	2517
	5		75	3020
	6		75	3020
	8		75	3020

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
190	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	60	2517
	5		75	3020
	6		75	3020
	8		75	3020
200	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5		75	3020
	6		75	3020
	8		100	3525
212	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	75	3020
	6		100	3525
	8		100	3525
224	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	75	3020
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	90	3525
236	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	60	2517
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	100	3525
250	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	100	3525
265	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	100	3525

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
280	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	100	3525
300	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	75	3020
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	100	3525
315	1	VTP	50	2012
	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	100	3525
335	2	VTP	60	2517
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	115	4030
355	2	VTP	75	3020
	3	VTP	75	3020
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	115	4030
375	2	VTP	100	3525
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	100	3525
400	2	VTP	75	3020
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	115	4030

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
425	2	VTP	100	3525
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	125	4535
	10	VTP	125	4535
450	2	VTP	75	3020
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
	10	VTP	125	4535
500	2	VTP	75	3020
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	115	4030
	10	VTP	125	4535
560	2	VTP	75	3020
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	115	4030
	10	VTP	125	4535
630	2	VTP	75	3020
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	115	4030
	10	VTP	125	4535
710	2	VTP	75	3020
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	115	4030
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
	10	VTP	125	4535
800	2	VTP	100	3525
	3	VTP	100	3525
	4	VTP	115	4030
	5	VTP	115	4030
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
	10	VTP	125	4535

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
900	3	VTP	100	3525
	4	VTP	115	4030
	5	VTP	125	4535
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
	10	VTP	125	5040
1000	3	VTP	115	4030
	4	VTP	115	4030
	5	VTP	125	4535
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
	10	VTP	125	5040
1250	3	VTP	125	5040
	4	VTP	125	5040
	5	VTP	125	5040
	6	VTP	125	5040
	8	VTP	125	5040

SPC - Keilriemenscheiben incl. VTP®

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
200	3		60	2517
	4		75	3020
	5		100	3525
	6		100	3525
	8		75	3525
212	3	VTP	75	3020
	4		100	3020
	5		100	3525
	6		100	3525
	8		100	3525
224	3	VTP	75	3020
	4		100	3525
	5		100	3525
	6		100	3525
	8		100	3525
236	3	VTP	75	3020
	4		100	3525
	5		100	3525
	6		100	3525
	8		100	3525
250	3	VTP	75	3020
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
265	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
280	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
300	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
315	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
335	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
335	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	100	3525
375	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	115	4030
400	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	100	3525
	8	VTP	115	4030
425	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
450	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
475	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
500	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	3525
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
530	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	4535
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
560	3	VTP	100	3525
	4	VTP	100	3525
	5	VTP	100	4535
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535
630	3	VTP	115	4030
	4	VTP	115	4030
	5	VTP	125	4535
	6	VTP	125	4535
	8	VTP	125	4535

Keilriemenscheiben für Taber-Spannbuchse

Wirk-Ø	Rillen	Typ	Bohrung max.	Buchsen-Nr.
710	3	VTP	115	4030
	4	VTP	115	4030
	5	VTP	125	5040
	6	VTP	125	5040
	8	VTP	125	5040
800	3	VTP	125	4535
	4	VTP	125	5040
	5	VTP	125	5040
	6	VTP	125	5040
	8	VTP	125	5040
1000	3	VTP	125	5040
	4	VTP	125	5040
	5	VTP	125	5040
	6	VTP	125	5040
	8	VTP	125	5040
1250	3	VTP	125	5040
	4	VTP	125	5040
	5	VTP	125	5040
	6	VTP	125	5040
	8	VTP	125	5040