



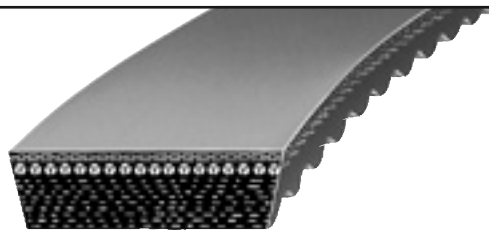
Standard-Fertigungsdaten *Manufacturing data*

Riemenlänge <i>Belt length</i>	bis <i>up to</i> 5000 mm L _i
Obere Riemenbreite <i>Belt top width</i>	bis <i>up to</i> 100 mm
Riemenhöhe <i>Belt height</i>	5 bis <i>up to</i> 30 mm
24°-Winkel für Profile <i>angle for sections</i>	13 x 5; 17 x 5
30°-Winkel für Profile <i>angle for sections</i>	52 x 16; 55 x 16; 65 x 20; 70 x 18
27°-Winkel für alle anderen Profile. Abmessungen nach USA-Standard RMA/MPTA sowie Breitkeilriemen mit Winkel von 22° bis 42° können auf Anfrage gefertigt werden. Mindest-Abnahmemengen sind erforderlich. <i>27° angle for all other profiles except range to USA Standard RMA/MPTA. Variable speed belts with angles of 22° to 42° can be made on request, but minimum quantities are obligatory.</i>	

Toleranzen *Tolerances*

Längentoleranz <i>Length tolerance</i>	± 1 % der Riemen-Nennlänge <i>of nominal belt length</i>
Winkeltoleranz <i>Angle tolerance</i>	± 1,5° vom Nennwinkel <i>of nominal angle</i>
Höhentoleranz <i>Height tolerance</i>	≤ 8 mm = ± 0,8 mm > 8 bis <i>up to</i> 20 mm = ± 1,0 mm > 20 mm = ± 1,5 mm
Breitentoleranz <i>Width tolerance</i>	± 0,75 mm

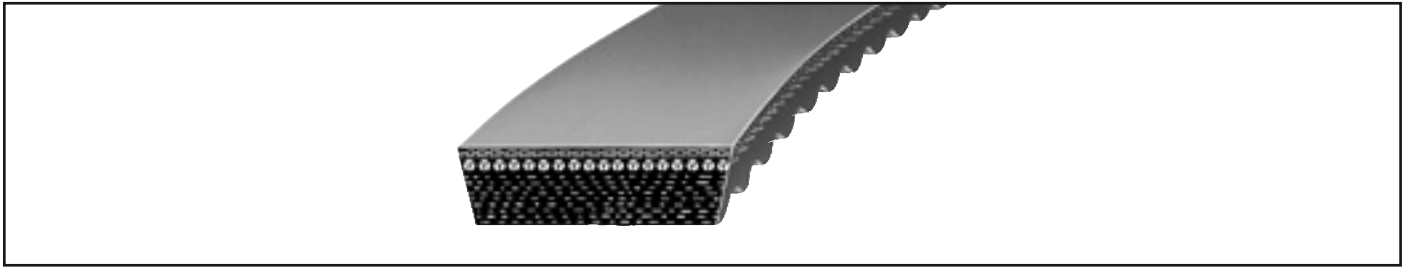
optibelt SUPER VX Breitkeilriemen – flankenoffen, formgezahnt
Moulded Cogged, Raw Edge Variable Speed Belts



Profil Profile (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	ISO-Bezeichnung ISO designation (Wirklänge Pitch length mm)	€ Stück each
13 x 5	468		23,70
13 x 5	500		23,70
17 x 5	426	W 16 450	31,20
17 x 5	476	W 16 500	31,20
17 x 5	536	W 16 560	33,00
17 x 5	570	W 16 600	33,00
17 x 5	606	W 16 630	35,10
17 x 5	776	W 16 800	37,10
21 x 6	530	W 20 560	38,90
21 x 6	600	W 20 630	38,90
21 x 6	610	W 20 640	41,30
21 x 6	675	W 20 710	41,30
21 x 6	770	W 20 800	43,80
21 x 6	870	W 20 900	46,60
21 x 6	970	W 20 1000	49,70
21 x 6	1220	W 20 1250	56,20
22 x 8	485		40,90
22 x 8	525		43,70
22 x 8	565		43,70
22 x 8	650		46,90
22 x 8	700		46,90
22 x 8	750		49,90
22 x 8	800		49,90
22 x 8	850		52,70
22 x 8	900		52,70
22 x 8	950		55,90
22 x 8	1000		55,90
22 x 8	1060		59,80
22 x 8	1185		63,50
26 x 8	655	W 25 690	52,20
26 x 8	672	W 25 710	52,20
26 x 8	710	W 25 750	55,70
26 x 8	750	W 25 790	55,70
26 x 8	762	W 25 800	55,70
26 x 8	800	W 25 840	55,70
26 x 8	862	W 25 900	59,00
26 x 8	962	W 25 1000	62,30
26 x 8	1082	W 25 1120	66,30

Profil Profile (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	ISO-Bezeichnung ISO designation (Wirklänge Pitch length mm)	€ Stück each
28 x 8	600		48,90
28 x 8	650		52,20
28 x 8	700		52,20
28 x 8	750		55,70
28 x 8	800		55,70
28 x 8	850		59,00
28 x 8	900		59,00
28 x 8	950		62,30
28 x 8	1000		62,30
28 x 8	1060		66,30
28 x 8	1120		66,30
28 x 8	1180		70,90
28 x 8	1250		70,90
28 x 8	1320		75,90
28 x 8	1400		75,90
28 x 8	1500		79,50
30 x 10	650		59,10
30 x 10	665		59,10
30 x 10	700		59,10
30 x 10	800		62,70
30 x 10	850		66,30
30 x 10	875		66,30
30 x 10	900		66,30
30 x 10	950		70,30
30 x 10	1000		70,30
30 x 10	1035		74,90
30 x 10	1120		74,90
30 x 10	1200		79,60
30 x 10	1340		85,20
30 x 10	1500		88,80
30 x 10	1600		92,60
32 x 10	750	W31.5 800	67,10
32 x 10	790	W31.5 840	67,10
32 x 10	820	W31.5 870	71,50
32 x 10	850	W31.5 900	71,50
32 x 10	900	W31.5 950	71,50
32 x 10	950	W31.5 1000	76,00
32 x 10	1000	W31.5 1050	76,00
32 x 10	1073	W31.5 1120	81,40
32 x 10	1120	W31.5 1170	81,40
32 x 10	1180	W31.5 1230	86,80
32 x 10	1200	W31.5 1250	86,80
32 x 10	1353	W31.5 1400	93,60

optibelt SUPER VX Breitkeilriemen – flankenoffen, formgezahnt
Moulded Cogged, Raw Edge Variable Speed Belts



Profil Profile (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	ISO-Bezeichnung ISO designation (Wirklänge Pitch length mm)	€ Stück each
37 x 10	660		69,70
37 x 10	800		74,90
37 x 10	850		79,70
37 x 10	900		79,70
37 x 10	950		84,60
37 x 10	1000		84,60
37 x 10	1020		90,50
37 x 10	1060		90,50
37 x 10	1120		90,50
37 x 10	1180		96,90
37 x 10	1250		96,90
37 x 10	1320		104,00
37 x 10	1400		104,00
37 x 10	1500		109,20
37 x 10	1600		114,00
37 x 10	1700		119,50
37 x 10	1800		123,90
41 x 13	925	W 40 990	103,60
41 x 13	1000	W 40 1060	103,60
41 x 13	1040	W 40 1100	110,70
41 x 13	1060	W 40 1120	110,70
41 x 13	1120	W 40 1180	110,70
41 x 13	1180	W 40 1240	118,40
41 x 13	1190	W 40 1250	118,40
41 x 13	1250	W 40 1310	118,40
41 x 13	1340	W 40 1400	127,20
41 x 13	1440	W 40 1500	133,70
41 x 13	1600	W 40 1660	139,20
41 x 13	1740	W 40 1800	150,20
41 x 13	1940	W 40 2000	162,20
47 x 13	1000		111,80
47 x 13	1060		119,50
47 x 13	1120		119,50
47 x 13	1180		127,20
47 x 13	1250		127,20
47 x 13	1320		138,10
47 x 13	1400		138,10
47 x 13	1500		142,50
47 x 13	1600		150,20
47 x 13	1700		158,90
47 x 13	1800		163,30

Profil Profile (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	ISO-Bezeichnung ISO designation (Wirklänge Pitch length mm)	€ Stück each
52 x 16	1180	W 50 1250	153,50
52 x 16	1250	W 50 1320	153,50
52 x 16	1325	W 50 1400	165,50
52 x 16	1400	W 50 1480	165,50
52 x 16	1525	W 50 1600	179,80
52 x 16	1600	W 50 1680	179,80
52 x 16	1725	W 50 1800	200,60
52 x 16	1925	W 50 2000	214,80
52 x 16	2165	W 50 2240	234,60
52 x 16	2240	W 50 2320	234,60
55 x 16	1400		165,50
55 x 16	1500		175,40
55 x 16	1600		179,80
55 x 16	1700		189,60
55 x 16	1800		200,60
65 x 20	1706	W 63 1800	326,70
65 x 20	1906	W 63 2000	353,00
70 x 18	1600		319,00
70 x 18	1700		334,30
70 x 18	1800		348,60
70 x 18	1900		379,30
70 x 18	2000		379,30
70 x 18	2240		411,10
70 x 18	2500		464,80