

www.optibelt.com
optibelt

Sortimentsliste Wickel *Product Range Sleeves*

ALPHA Power



Ausgabe 1/2009
Edition 1/2009



Hochleistungs-Zahnriemen-Wickel, Polyurethan, metrisch High Performance Timing Belt Sleeves, Polyurethane, Metric

Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

Type T2,5

T2,5	120	48	200
T2,5	145	58	200
T2,5	160	64	200
T2,5	177,5	71	200
T2,5	180	72	200
T2,5	200	80	200
T2,5	210	84	200
T2,5	230	92	200
T2,5	245	98	200
T2,5	265	106	200
T2,5	277,5	111	200
T2,5	285	114	200
T2,5	290	116	200
T2,5	305	122	200
T2,5	317,5	127	200
T2,5	330	132	380
T2,5	342,5	137	380
T2,5	380	152	380
T2,5	420	168	380
T2,5	480	192	380
T2,5	500	200	380
T2,5	540	216	380
T2,5	600	240	380
T2,5	620	248	380
T2,5	650	260	380
T2,5	780	312	380
T2,5	915	366	380
T2,5	950	380	380

Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

Type T5

T5	165	33	200
T5	185	37	200
T5	200	40	200
T5	215	43	200
T5	220	44	200
T5	225	45	200
T5	245	49	200
T5	250	50	200
T5	255	51	200
T5	260	52	200
T5	270	54	200
T5	275	55	200
T5	280	56	200
T5	295	59	200
T5	300	60	200
T5	305	61	200
T5	320	64	200
T5	325	65	380
T5	330	66	380
T5	340	68	380
T5	350	70	380
T5	355	71	380
T5	360	72	300 •
T5	365	73	380
T5	375	75	380
T5	390	78	380
T5	400	80	380
T5	410	82	380
T5	420	84	380
T5	425	85	380
T5	430	86	380
T5	440	88	380
T5	445	89	380
T5	450	90	380
T5	455	91	380
T5	460	92	380
T5	475	95	380
T5	480	96	380
T5	500	100	380
T5	510	102	380
T5	525	105	380
T5	545	109	380
T5	550	110	380
T5	560	112	380
T5	575	115	380
T5	590	118	380

• ALPHA Standard-Ausführung, ALPHA Power auf Anfrage.
Änderung der Wickelbreiten vorbehalten.

• ALPHA standard design, ALPHA Power on request.
Sleeve widths are subject to change without notice.

Hochleistungs-Zahnriemen-Wickel, Polyurethan, metrisch High Performance Timing Belt Sleeves, Polyurethane, Metric



Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

T5	600	120	380
T5	610	122	380
T5	620	124	380
T5	625	125	380
T5	630	126	380
T5	640	128	380
T5	650	130	380
T5	660	132	380
T5	675	135	380
T5	690	138	380
T5	700	140	380
T5	720	144	380
T5	725	145	380
T5	750	150	380
T5	780	156	380
T5	800	160	380
T5	815	163	380
T5	840	168	380
T5	850	170	380
T5	860	172	300 •
T5	900	180	380
T5	940	188	380
T5	990	198	380
T5	1000	200	380
T5	1075	215	380
T5	1100	220	380
T5	1115	223	145 •
T5	1140	228	380
T5	1215	243	380
T5	1315	263	380
T5	1350	270	380
T5	1380	276	380
T5	1440	288	380

Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

Type T10

T10	260	26	200
T10	320	32	200
T10	350	35	380
T10	370	37	380
T10	400	40	380
T10	410	41	380
T10	440	44	380
T10	450	45	380
T10	500	50	380
T10	530	53	380
T10	550	55	380
T10	560	56	380
T10	600	60	380
T10	610	61	380
T10	630	63	380
T10	650	65	380
T10	660	66	380
T10	690	69	380
T10	700	70	380
T10	720	72	380
T10	750	75	380
T10	780	78	380
T10	800	80	380
T10	810	81	380
T10	840	84	380
T10	850	85	380
T10	880	88	380
T10	890	89	380
T10	900	90	380
T10	910	91	380
T10	920	92	380
T10	950	95	380
T10	960	96	380
T10	970	97	380
T10	980	98	380
T10	1000	100	380
T10	1010	101	380
T10	1050	105	380
T10	1080	108	380
T10	1100	110	380
T10	1110	111	380
T10	1140	114	380
T10	1150	115	380
T10	1200	120	380
T10	1210	121	380
T10	1240	124	380

• ALPHA Standard-Ausführung, ALPHA Power auf Anfrage.
Änderung der Wickelbreiten vorbehalten.

• ALPHA standard design, ALPHA Power on request.
Sleeve widths are subject to change without notice.

Hochleistungs-Zahnriemen-Wickel, Polyurethan, metrisch
High Performance Timing Belt Sleeves, Polyurethane, Metric



Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>
T10 1250	125	380
T10 1300	130	380
T10 1320	132	380
T10 1350	135	380
T10 1390	139	380
T10 1400	140	380
T10 1420	142	380
T10 1440	144	380
T10 1450	145	380
T10 1460	146	380
T10 1500	150	380
T10 1560	156	380
T10 1600	160	200
T10 1610	161	200
T10 1700	170	200
T10 1750	175	200
T10 1780	178	200
T10 1800	180	200
T10 1880	188	200
T10 1960	196	200
T10 2250	225	200

Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

Type T20

auf Anfrage *on request*

Hochleistungs-Zahnriemen-Wickel, Polyurethan, metrisch High Performance Timing Belt Sleeves, Polyurethane, Metric



Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

Type AT5

AT5	225	45	200
AT5	255	51	300 •
AT5	280	56	200
AT5	300	60	200
AT5	340	68	380
AT5	375	75	380
AT5	390	78	380
AT5	420	84	380
AT5	450	90	380
AT5	455	91	300 •
AT5	500	100	380
AT5	545	109	380
AT5	600	120	380
AT5	610	122	380
AT5	660	132	380
AT5	710	142	380
AT5	720	144	380
AT5	750	150	380
AT5	780	156	380
AT5	825	165	380
AT5	860	172	380
AT5	975	195	380
AT5	1050	210	380
AT5	1125	225	300 •
AT5	1500	300	380

Type AT10

AT10	500	50	300 •
AT10	530	53	380
AT10	560	56	380
AT10	600	60	300 •
AT10	610	61	380
AT10	660	66	380
AT10	700	70	380
AT10	730	73	380
AT10	780	78	380
AT10	800	80	380
AT10	840	84	380
AT10	890	89	380
AT10	920	92	380
AT10	960	96	380
AT10	980	98	380
AT10	1000	100	300 •
AT10	1010	101	380
AT10	1050	105	380
AT10	1080	108	380
AT10	1100	110	380
AT10	1150	115	380
AT10	1200	120	380
AT10	1210	121	380
AT10	1250	125	380
AT10	1280	128	380
AT10	1300	130	300 •
AT10	1320	132	380
AT10	1350	135	300
AT10	1360	136	380
AT10	1400	140	380
AT10	1420	142	380
AT10	1480	148	380
AT10	1500	150	380
AT10	1600	160	200
AT10	1700	170	300 •
AT10	1720	172	300 •
AT10	1800	180	200
AT10	1860	186	200
AT10	1940	194	200

• ALPHA Standard-Ausführung, ALPHA Power auf Anfrage.
Änderung der Wickelbreiten vorbehalten.

• ALPHA standard design, ALPHA Power on request.
Sleeve widths are subject to change without notice.



Hochleistungs-Doppel-Zahnriemen-Wickel, Polyurethan, metrisch High Performance Double Timing Belt Sleeves, Polyurethane, Metric

Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

Artikel- Bezeichnung	Anzahl der Zähne	Breite mm
<i>Designation</i>	<i>No. of teeth</i>	<i>Width mm</i>

Type DT2,5

auf Anfrage *on request*

Type DT5

DT5	300	60	200
DT5	350	70	145 •
DT5	400	80	380
DT5	410	82	380
DT5	450	90	380
DT5	460	92	380
DT5	480	96	380
DT5	500	100	380
DT5	515	103	380
DT5	550	110	380
DT5	590	118	380
DT5	600	120	380
DT5	620	124	380
DT5	650	130	380
DT5	700	140	380
DT5	750	150	380
DT5	800	160	145 •
DT5	815	163	380
DT5	860	172	300 •
DT5	900	180	380
DT5	940	188	380
DT5	1100	220	380

Type DT10

DT10	260	26	300 •
DT10	530	53	300 •
DT10	600	60	380
DT10	630	63	380
DT10	660	66	380
DT10	700	70	380
DT10	720	72	300 •
DT10	750	75	380
DT10	800	80	380
DT10	840	84	380
DT10	900	90	380
DT10	980	98	380
DT10	1000	100	380
DT10	1100	110	145 •
DT10	1200	120	380
DT10	1210	121	380
DT10	1240	124	300 •
DT10	1250	125	300 •
DT10	1300	130	380
DT10	1320	132	380
DT10	1350	135	300 •
DT10	1400	140	145 •
DT10	1420	142	380
DT10	1500	150	145 •
DT10	1600	160	200
DT10	1610	161	200
DT10	1700	170	200
DT10	1800	180	145 •
DT10	1880	188	200

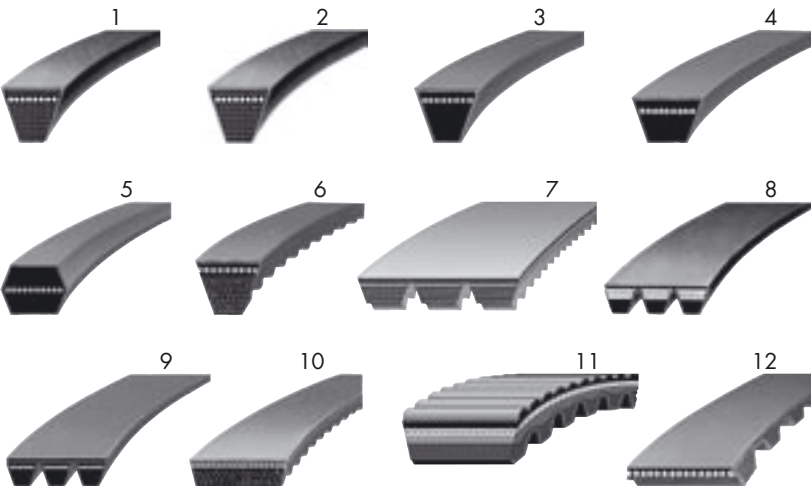
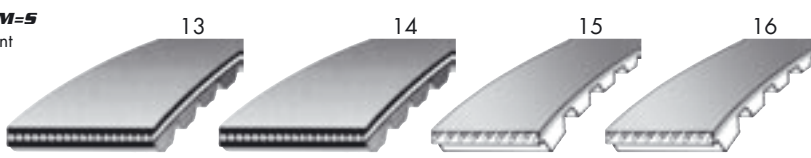
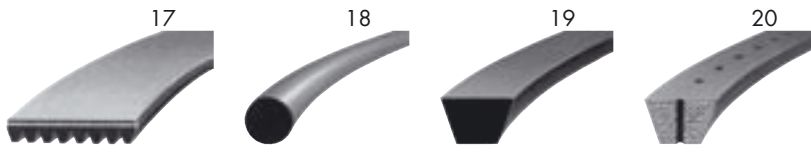

• ALPHA Standard-Ausführung, ALPHA Power auf Anfrage.
Änderung der Wickelbreiten vorbehalten.

• ALPHA standard design, ALPHA Power on request.
Sleeve widths are subject to change without notice.




Lieferprogramm Product Range




- | | | |
|---|---|---|
| <p>1 optibelt RED POWER II
Hochleistungs-Schmalkeilriemen, wartungsfrei
<i>High performance wedge belts, maintenance-free</i></p> <p>2 optibelt BLUE POWER
Hochleistungs-Schmalkeilriemen
<i>High performance wedge belts</i></p> <p>3 optibelt SK
Schmalkeilriemen
<i>Wedge belts</i></p> <p>4 optibelt VB
Klassische Keilriemen
<i>Classical V-belts</i></p> <p>5 optibelt DK
Doppelkeilriemen
<i>Double section V-belts</i></p> <p>6 optibelt Super X-POWER M-5
Keilriemen, flankenoffen, formgezahnt
<i>V-belts, raw edge, moulded cogged</i></p> <p>7 optibelt Super KBX-POWER
Kraftbänder, flankenoffen
<i>Kraftbands, raw edge</i></p> <p>8 optibelt KB RED POWER II
Hochleistungs-Kraftbänder
<i>High performance kraftbands</i></p> <p>9 optibelt KB
Kraftbänder
<i>Kraftbands</i></p> <p>10 optibelt SUPER VX
Breitkeilriemen, flankenoffen, formgezahnt
<i>Variable speed belts, raw edge, moulded cogged</i></p> <p>11 optibelt SUPER DVX
Doppel-Breitkeilriemen, flankenoffen, formgezahnt
<i>Double section variable speed belts, raw edge, moulded cogged</i></p> |    | <p>12 optibelt ZR
optibelt ZR linear
Zahnriemen aus Chloropren
<i>Chloroprene timing belts</i></p> <p>13 optibelt OMEGA
optibelt OMEGA linear
Zahnriemen aus Chloropren
<i>Chloroprene timing belts</i></p> <p>14 optibelt OMEGA HL
optibelt OMEGA HP
optibelt OMEGA FanPower
Hochleistungs-Zahnriemen aus Chloropren
<i>Chloroprene high performance timing belts</i></p> <p>15 optibelt ALPHA
optibelt ALPHA linear / V
optibelt ALPHAflex
Zahnriemen aus Polyurethan
<i>Polyurethane timing belts</i></p> <p>16 optibelt ALPHA Power
Hochleistungs-Zahnriemen
<i>High performance timing belts</i></p> <p>17 optibelt RB
Rippenbänder
<i>Ribbed belts</i></p> <p>18 optibelt RR / RR PLUS
Kunststoffrundriemen
<i>Plastic round section belting</i></p> <p>19 optibelt KK
Kunststoffkeilriemen
<i>Plastic V-belt</i></p> <p>20 optimat DE
Endliche Keilriemen
DIN 2216, gelocht
<i>Open-ended V-belt, punched</i></p> |
|---|---|---|
- 

optibelt K5
Keilrillenscheiben
V-grooved pulleys



optibelt ZR5
Zahnriemenscheiben
Timing belt pulleys



optibelt RB5
Rippenbandscheiben
Ribbed belt pulleys