



### Patentierte, balanzierte, doppelarmige Riemenscheiben.

Kabelwort: PANLO.

Unsere patentierten, balanzierten doppelarmigen Riemenscheiben haben korrekte Proportionen und sind genau gearbeitet. Sie sind keineswegs plump, wie Scheiben dieser Art meistens sind. Wir garantieren, dass sie richtig laufen und sich in vollkommener Gleichgewichtslage befinden. Beim Bestellen gebe man zuerst den Durchmesser an, dann die Breite des Radkranzes und endlich die Grösse der Nabe, wie folgt: 1422 x 533 x 100. Wenn Keilnuten von irgend einer besonderen Grösse gewünscht werden, gebe man deren Breite und Tiefe an. Klemmschrauben befinden sich stets über dem Keil wenn nicht anders verlangt.

Durchmesser Mm.	Kranz. Mm.	Preis Mk.	Durchmesser Mm.	Kranz. Mm.	Preis. Mk.	Durchmesser Mm.	Kranz. Mm.	Preis. Mk.	Durchmesser Mm.	Kranz. Mm.	Preis. Mk.
508	508	60.35	711	508	95.21	1016	508	148.08	1321	508	254.32
508	559	66.86	711	559	105.63	1016	559	159.24	1321	559	275.63
508	610	73.92	711	610	115.71	1016	611	170.42	1321	610	296.89
508	660	81.06	711	660	126.05	1016	660	181.60	1321	660	318.19
508	711	91.14	711	711	136.55	1016	711	192.77	1321	711	339.49
508	761	98.91	711	761	147.13	1016	761	203.94	1321	761	360.75
533	508	64.34	761	508	104.45	1067	508	179.37	1372	508	261.84
533	559	71.48	761	559	115.42	1067	559	195.84	1372	559	283.10
533	610	78.96	761	610	126.50	1067	610	210.84	1372	610	304.24
533	660	86.39	761	660	137.42	1067	660	225.08	1372	660	325.54
533	711	94.37	761	711	148.47	1067	711	240.33	1372	711	346.97
533	761	102.98	761	761	159.66	1067	761	255.55	1372	761	368.27
559	508	68.33	812	508	114.45	1118	508	193.44	1422	508	273.86
559	559	76.13	812	559	125.63	1118	559	209.79	1422	559	295.84
559	610	84.00	812	610	137.27	1118	610	226.26	1422	610	317.81
559	660	92.06	812	660	148.95	1118	660	242.52	1422	660	339.74
559	711	100.46	812	711	161.00	1118	711	258.86	1422	711	361.72
559	761	109.20	812	761	171.30	1118	761	275.21	1422	761	383.69
584	508	72.32	863	508	121.00	1168	508	211.30	1473	508	284.62
584	559	80.72	863	559	131.09	1168	559	229.24	1473	559	307.05
584	610	89.12	863	610	141.18	1168	610	247.14	1473	610	329.45
584	660	97.52	863	660	151.26	1168	660	265.08	1473	660	351.85
584	711	105.92	863	711	161.34	1168	711	283.02	1473	711	374.28
584	761	114.32	863	761	169.75	1168	761	300.92	1473	761	396.68
610	508	76.52	914	508	124.53	1219	508	226.30	1524	508	293.44
610	559	84.92	914	559	134.66	1219	559	245.37	1524	559	315.96
610	610	93.32	914	610	144.75	1219	610	264.50	1524	610	338.48
610	660	101.72	914	660	154.23	1219	660	283.44	1524	660	361.00
610	711	110.12	914	711	164.91	1219	711	302.52	1524	711	383.52
610	761	118.52	914	761	175.00	1219	761	321.55	1524	761	406.05
660	508	85.76	965	508	126.76	1270	508	247.90	1575	508	315.37
660	559	96.01	965	559	137.10	1270	559	259.66	1575	559	340.04
660	610	105.00	965	610	147.39	1270	610	279.83	1575	610	364.70
660	660	114.45	965	660	157.68	1270	660	300.00	1575	660	389.32
660	711	124.40	965	711	167.98	1270	711	320.16	1575	711	413.99
660	761	134.06	965	761	178.28	1270	761	340.33	1575	761	438.65