

Dane aktualne na dzień: 27-04-2026 03:26

Link do produktu: <https://utih.pl/kolo-zebate-z-kolnierzem-16b-2-r2-1-z-15-warynski-p-34505.html>



Koło zębate z kołnierzem 16B-2 R2 1) Z-15 WARYŃSKI

Cena	165,70 zł
Numer katalogowy	W-S16B2-15
Kod producenta	W-S16B2-15
Kod EAN	5902287214987
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	4.6
Numer katalogowy części	W-S16B2-15
EAN (GTIN)	5902287214987

Opis produktu

Koło zębate hartowane z kołnierzem 16B-2 (R2 1) Z-15 Waryński





Koło łańcuchowe / Sprocket

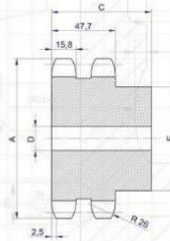
W-S16B2 1" X 17,02

Do łańcuchów normy: PN77/M-84168, DIN 8187/ISO 606
For chains standard: PN77/M-84168, DIN 8187/ISO 606

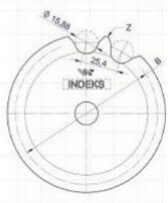
DANE TECHNICZNE:

Promień zęba / Tooth radius:	26 mm
Szerokość zęba / Tooth width:	15,8 mm
Podziałka łańcucha / Pitch:	1" - 25,4 mm
Szerokość wew. łańcucha / Inner width:	17,02 mm
Srednica rolek / Roller diameter:	15,88 mm
Materiał / Material:	C45
Twardość / Hardness:	47-52 HRC

* spawana piasta / welded hub



Indeks	Z	A	B	E	D	C
W-S16B2-31	31	262,0	251,08	*140	25	70
W-S16B2-32	32	270,0	259,13	*140	25	70
W-S16B2-33	33	278,5	267,21	*140	25	70
W-S16B2-34	34	287,0	275,28	*140	25	70
W-S16B2-35	35	296,2	283,36	*140	25	70
W-S16B2-36	36	304,6	291,44	*140	25	70
W-S16B2-37	37	312,6	299,51	*140	25	70
W-S16B2-38	38	320,7	307,59	*140	25	70
W-S16B2-39	39	328,8	315,67	*140	25	70
W-S16B2-40	40	336,9	323,75	*140	25	70
W-S16B2-41	41	345,0	331,81	*140	25	70
W-S16B2-42	42	353,0	339,89	*140	25	70
W-S16B2-43	43	361,1	347,97	*140	25	70
W-S16B2-44	44	369,1	356,05	*140	25	70
W-S16B2-45	45	377,1	364,12	*140	25	70
W-S16B2-46	46	385,2	372,20	*140	25	70
W-S16B2-47	47	393,2	380,28	*140	25	70
W-S16B2-48	48	401,3	388,36	*140	25	70
W-S16B2-49	49	409,3	396,44	*140	25	70
W-S16B2-50	50	417,4	404,52	*140	25	70
W-S16B2-51	51	425,5	412,60	*150	25	85
W-S16B2-52	52	433,6	420,68	*150	25	85
W-S16B2-53	53	441,7	428,76	*150	25	85
W-S16B2-54	54	449,8	436,84	*150	25	85
W-S16B2-55	55	457,9	444,92	*150	25	85
W-S16B2-56	56	466,0	453,01	*150	25	85
W-S16B2-57	57	474,0	461,08	*150	25	85
W-S16B2-58	58	482,1	469,16	*150	25	85
W-S16B2-59	59	490,2	477,24	*150	25	85
W-S16B2-60	60	498,3	485,32	*150	25	85
W-S16B2-62	62	514,5	501,49	*150	25	85
W-S16B2-64	64	530,7	517,65	*160	25	90
W-S16B2-65	65	538,8	525,73	*160	25	90
W-S16B2-66	66	546,8	533,80	*160	25	90
W-S16B2-68	68	562,9	549,98	*160	25	90
W-S16B2-70	70	579,2	566,15	*160	25	90
W-S16B2-72	72	595,4	582,31	*160	25	90
W-S16B2-75	75	619,7	606,56	*160	25	90
W-S16B2-76	76	627,0	614,64	*160	25	90
W-S16B2-78	78	643,3	630,81	*160	25	90
W-S16B2-80	80	660,0	646,97	*160	25	90
W-S16B2-85	85	699,9	687,39	*160	25	90
W-S16B2-90	90	740,3	727,80	*160	25	90
W-S16B2-95	95	781,1	768,22	*160	25	90
W-S16B2-100	100	821,1	808,64	*160	25	90
W-S16B2-110	110	902,0	889,48	*160	25	90
W-S16B2-114	114	934,3	921,81	*160	25	90
W-S16B2-120	120	982,8	970,32	*160	25	90
W-S16B2-125	125	1023,3	1010,73	*160	25	90



Indeks	Z	A	B	E	D	C
W-S16B2-8	8	77,0	66,37	42	16	65
W-S16B2-9	9	85,0	74,27	50	16	65
W-S16B2-10	10	93,0	82,19	56	16	65
W-S16B2-11	11	101,5	90,14	64	20	70
W-S16B2-12	12	109,0	98,14	72	20	70
W-S16B2-13	13	117,0	106,12	80	20	70
W-S16B2-14	14	125,0	114,15	88	20	70
W-S16B2-15	15	133,0	122,17	96	20	70
W-S16B2-16	16	141,0	130,20	104	20	70
W-S16B2-17	17	149,0	138,22	112	20	70
W-S16B2-18	18	157,0	146,28	120	20	70
W-S16B2-19	19	165,2	154,33	128	20	70
W-S16B2-20	20	173,2	162,38	130	20	70
W-S16B2-21	21	181,2	170,43	130	25	70
W-S16B2-22	22	189,3	178,48	*130	25	70
W-S16B2-23	23	197,5	186,53	*130	25	70
W-S16B2-24	24	205,5	194,59	*130	25	70
W-S16B2-25	25	213,5	202,66	*130	25	70
W-S16B2-26	26	221,6	210,72	*130	25	70
W-S16B2-27	27	229,6	218,79	*130	25	70
W-S16B2-28	28	237,7	226,85	*130	25	70
W-S16B2-29	29	245,8	234,92	*130	25	70
W-S16B2-30	30	254,0	243,00	*130	25	70

* Tabela zawiera pełną gamę produktów, także produktów na specjalne zamówienie. Aktualnie dostępne koła znajdziesz w systemie zamówień, o pozostałe pytaj opiekuna handlowego.

* Tabela zawiera pełną gamę produktów, także produktów na specjalne zamówienie. Aktualnie dostępne koła znajdziesz w systemie zamówień, o pozostałe pytaj opiekuna handlowego.



WARYŃSKI Origin