

Dane aktualne na dzień: 26-04-2026 13:29

Link do produktu: <https://utih.pl/kolo-zebate-hartowane-z-kołnierzem-08b-1-r1-12-z-16-warynski-p-39911.html>



Koło zębate hartowane z kołnierzem 08B-1 (R1 1/2) Z-16 Waryński

Cena	21,10 zł
Numer katalogowy	W-S08B1-16
Kod producenta	W-S08B1-16
Kod EAN	5902287224443
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.45
Numer katalogowy części	W-S08B1-16
EAN (GTIN)	5902287224443

Opis produktu

Koło zębate hartowane z kołnierzem 08B-1 (R1 1/2) Z-16 Waryński [W-S08B1-16]





Koło zębate hartowane z kołnierzem 08B-1 (R1 1/2) Z-16 Waryński

Koło łańcuchowe uniwersalne z piastą z otworem do przetoczenia.

Odpowiednie do łańcuchów normy PN77/M-84168, DIN 8187, ISO 606

Zwiększona odporność na ścieranie. Hartowanie indukcyjne zębów sprawia, że koła mają dłuższą żywotność, są bardziej odporne na ścieranie. Proces ten odbywa się pod specjalnym nadzorem, dzięki czemu zapewnione są idealne parametry pieca oraz cieczy chłodzącej.

Wydłużona żywotność. To zasługa dokładności wykonania uzębienia, podziałki oraz średnicy podziałowej, dzięki temu łańcuch współpracuje z kołem bez niepotrzebnych oporów. Zapobiega to ścieraniu się rolek oraz rozciąganiu i uszkodzaniu się łańcuchów.

Zwiększona odporność na pękanie.

Wszystkie koła wykonane zostały z wysokowęglowej stali.

Bardzo dobra współpraca z łańcuchami Waryński. Dokładne i powtarzalne odległości pomiędzy zębami powodują, że łańcuch idealnie układa się na kole, tym samym nie uszkodzając łańcucha.

Koło łańcuchowe / Sprocket

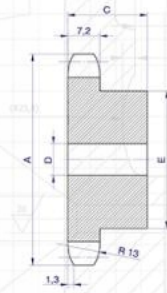
W-S08B 1/2" X 5/16"

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:	13 mm
Szerokość zęba / Tooth width:	7,2 mm
Podziątka łańcucha / Pitch:	1/2" - 12,7 mm
Szerokość wew. łańcucha / Inner width:	7,75 mm
Średnica rolek / Roller diameter:	8,51 mm
Materiał / Material:	C45
Twardość / Hardness:	47-52 HRC

* spawana piasta / welded hub



Indeks	Z	A	B	E	D	C
W-S08B1-31	31	130,2	125,54	90	16	30
W-S08B1-32	32	134,3	129,56	90	16	30
W-S08B1-33	33	138,4	133,60	90	16	30
W-S08B1-34	34	142,6	137,64	90	16	30
W-S08B1-35	35	146,7	141,68	90	16	30
W-S08B1-36	36	151,0	145,72	90	16	35
W-S08B1-37	37	154,6	149,76	90	16	35
W-S08B1-38	38	158,6	153,80	90	16	35
W-S08B1-39	39	162,7	157,83	90	16	35
W-S08B1-40	40	166,8	161,87	90	16	35
W-S08B1-41	41	171,4	165,91	*90	16	40
W-S08B1-42	42	175,4	169,94	*90	16	40
W-S08B1-43	43	179,7	173,98	*90	16	40
W-S08B1-44	44	183,8	178,03	*90	16	40
W-S08B1-45	45	188,0	182,07	*90	16	40
W-S08B1-46	46	192,1	186,10	*90	16	40
W-S08B1-47	47	196,2	190,14	*90	16	40
W-S08B1-48	48	200,3	194,18	*90	16	40
W-S08B1-49	49	204,3	198,22	*90	16	40
W-S08B1-50	50	208,3	202,26	*90	16	40
W-S08B1-51	51	212,1	206,30	*90	16	40
W-S08B1-52	52	216,1	210,34	*90	16	40
W-S08B1-53	53	220,2	214,37	*90	16	40
W-S08B1-54	54	224,1	218,43	*90	16	40
W-S08B1-55	55	228,1	222,46	*90	16	40
W-S08B1-56	56	232,2	226,50	*90	16	40
W-S08B1-57	57	236,4	230,54	*90	16	40
W-S08B1-58	58	240,5	234,58	*90	16	40
W-S08B1-59	59	244,5	238,62	*90	16	40
W-S08B1-60	60	248,6	242,66	*90	16	40
W-S08B1-62	62	256,9	250,74	*90	16	40
W-S08B1-64	64	265,1	258,82	*90	16	40
W-S08B1-65	65	269,0	262,86	*90	16	40
W-S08B1-66	66	273,0	266,91	*90	16	40
W-S08B1-68	68	281,0	274,99	*90	16	40
W-S08B1-70	70	289,0	283,07	*90	16	40
W-S08B1-72	72	297,2	291,15	*90	16	40
W-S08B1-75	75	309,2	303,28	*90	16	40
W-S08B1-76	76	313,3	307,32	*90	16	40
W-S08B1-78	78	321,4	315,40	*90	16	40
W-S08B1-80	80	329,4	323,49	*90	16	40
W-S08B1-85	85	349,0	343,69	*90	16	40
W-S08B1-90	90	369,9	363,90	*90	16	40
W-S08B1-95	95	390,1	384,11	*90	16	40
W-S08B1-100	100	410,3	404,32	*90	16	40
W-S08B1-110	110	450,7	444,74	*90	16	40
W-S08B1-114	114	466,9	460,91	*90	16	40
W-S08B1-120	120	491,2	485,16	*90	16	40
W-S08B1-125	125	511,3	505,37	*90	16	40



Indeks	Z	A	B	E	D	C
W-S08B1-8	8	37,2	33,18	20	10	25
W-S08B1-9	9	41,0	37,13	24	10	25
W-S08B1-10	10	45,2	41,10	26	10	25
W-S08B1-11	11	48,7	45,07	29	10	25
W-S08B1-12	12	53,0	49,07	33	10	28
W-S08B1-13	13	57,4	53,06	37	10	28
W-S08B1-14	14	61,8	57,07	41	10	28
W-S08B1-15	15	65,5	61,09	45	10	28
W-S08B1-16	16	69,5	65,10	50	12	28
W-S08B1-17	17	73,6	69,11	52	12	28
W-S08B1-18	18	77,8	73,14	56	12	28
W-S08B1-19	19	81,7	77,16	60	12	28
W-S08B1-20	20	85,8	81,19	64	12	28
W-S08B1-21	21	89,7	85,22	68	12	28
W-S08B1-22	22	93,8	89,24	70	12	28
W-S08B1-23	23	98,2	93,27	70	14	28
W-S08B1-24	24	101,8	97,29	70	14	28
W-S08B1-25	25	105,8	101,33	70	14	28
W-S08B1-26	26	110,0	105,36	70	16	30
W-S08B1-27	27	114,0	109,40	70	16	30
W-S08B1-28	28	118,0	113,42	70	16	30
W-S08B1-29	29	122,0	117,46	80	16	30
W-S08B1-30	30	126,1	121,50	80	16	30

* 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.

