

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/rk-530zxw-120-ogniw-zloty-z-zakuwka-lancuch-napedowy-xw-ring-p-125172.html>



## RK 530ZXW-120 ogniw ZŁOTY z zakuwką łańcuch napędowy XW-RING

Cena	<b>598,00 zł</b>
Dostępność	<b>2 do 30 dni</b>
Czas wysyłki	<b>2 do 30 dni</b>
Numer katalogowy	<b>RK_530ZXW/120 GOLD</b>
Producent	<b>RK</b>

### Opis produktu

#### RK 530ZXW-120 ogniw ZŁOTY z zakuwką motocyklowy łańcuch napędowy XW-RING

NAJMOCNIEJSZY XW-RING DO MOTOCYKLI SZOSOWYCH I WYŚCIGOWYCH

Łańcuchy RK typu ZXW to topowa linia łańcuch napędowych odpornych na maksymalne przeciążenia.

XW-ringowe łańcuchy to najlepsze z aktualnie dostępnych na rynku.

Odporne na wysokie prędkości temperatury i przeciążenia.

Dzięki zastosowaniu topowego uszczelnienia typu XW-ring wykonanego z zaawansowanego kompozytu gwarantującego idealne uszczelnienie dzięki trzem punktom uszczelniającym i dwóm stabilizatorom (zewnątrzny i wewnętrzny) łańcuch jest maksymalnie odporny na zużycie.

Trzy sekcje smarowe stworzone dzięki uszczelnieniu XW-ring gwarantują idealną ochronę łańcucha przed zanieczyszczeniami korozją temperaturą i gwarantują utrzymanie smaru wewnątrz nawet podczas najbardziej ekstremalnego obciążenia.

Nowa generacja łańcuchów napędowych przeznaczona do zastosowań w motocyklach klasy Super Bike oraz w motocyklach sportowych i turystycznych dużej mocy.

W chwili obecnej RK ZXW to najmocniejszy łańcuch na świecie. Stosowany na pierwszym montażu w wielu najmocniejszych motocyklach. Uszczelnienie XW-ring gwarantujące wydłużenie żywotności łańcucha. W stosunku do łańcucha O-ringowego wynosi ono nieco ponad 50%. Łańcuchy serii ZXW występują w różnych kolorach.

Model	Kod roku	Typ	VIN (od - do)	Rocznik	Il. cyl.	Moc silnika
Honda CBF 1000	6	SC58A	ZDC SC58A-06F000001	ZDC SC58A-06F049999	2006	4 102/98 PS, 75/72 kW
Honda CBF 1000	7	SC58A	ZDC SC58A-07F050001	- 2007	4 102/98 PS, 75/72 kW	
Honda CBF 1000	8	SC58A	ZDC SC58A-08F300001	ZDC SC58A-08F399999	2008	4 102/98 PS, 75/72 kW
Honda CBF 1000	9	SC58A	ZDC SC58A-09F400001	- 2009	4 102/98 PS, 75/72 kW	
Honda CBF 1000	A	SC58A	ZDC SC58A-0AF410001	- 2010	4 102/98 PS, 75/72 kW	
Honda CBF 1000 F	A	SC64A	ZDC SC64A-AF000001	ZDC SC64A-AF999999	2010	4 107/98 PS, 79/72 kW
Honda CBF 1000 F	B	SC64A	ZDC SC64A-BF020001	- 2011	4 107/98 PS, 79/72 kW	
Honda CBF 1000 F	C	SC64A	ZDC SC64A-OCF030001	ZDC SC64A-OCF039999	2012	4 107/98 PS, 79/72 kW
Honda CBF 1000 F	C	SC64A	ZDC SC64A-OCF030001	ZDC SC64A-OCF039999	2013	4 107/98 PS, 79/72 kW
Honda CBF 1000 F	C	SC64A	ZDC SC64A-OCF030001	ZDC SC64A-OCF039999	2014	4 107/98 PS, 79/72 kW
Honda CBF 1000 A ABS	6	SC58B	ZDC SC58B-06F000001	ZDC SC58B-06F049999	2006	4 102/98 PS, 75/72 kW
Honda CBF 1000 A ABS	7	SC58B	ZDC SC58B-07F050001	- 2007	4 102/98 PS, 75/72 kW	
Honda CBF 1000 A ABS	8	SC58B	ZDC SC58B-08F300001	ZDC SC58B-08F399999	2008	4 102/98 PS, 75/72 kW
Honda CBF 1000 A ABS	9	SC58B	ZDC SC58B-09F400001	- 2009	4 102/98 PS, 75/72 kW	
Honda CBF 1000 A ABS	A	SC58B	ZDC SC58B-0AF410001	- 2010	4 102/98 PS, 75/72 kW	
Honda CBF 1000 A ABS	A	SC58B	ZDC SC58B-0AF410001	- 2011	4 102/98 PS, 75/72 kW	
Honda CBF 1000 A ABS	A	SC58B	ZDC SC58B-0AF410001	- 2012	4 102/98 PS, 75/72 kW	
Honda CBF 1000 FA ABS	A	SC64B	ZDC SC64B-AF000001	ZDC SC64B-AF999999	2010	4 107 PS, 79 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	B	SC64B	ZDC SC64B-BF020001	- 2011	4 107 PS, 79 kW	
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64B	ZDC SC64B-OCF030001	ZDC SC64B-OCF039999	2012	4 107 PS, 79 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64B	ZDC SC64B-OCF030001	ZDC SC64B-OCF039999	2013	4 107 PS, 79 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64B	ZDC SC64B-OCF030001	ZDC SC64B-OCF039999	2014	4 107 PS, 79 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64B	ZDC SC64B-OCF030001	ZDC SC64B-OCF039999	2015	4 107 PS, 79 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64B	ZDC SC64B-OCF030001	ZDC SC64B-OCF039999	2016	4 107 PS, 79 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	A	SC64D	ZDC SC64D-AF000001	ZDC SC64D-AF999999	2010	4 98 PS, 72 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	B	SC64D	ZDC SC64D-BF020001	- 2011	4 98 PS, 72 kW	

Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64D	ZDC SC64D-0CF030001	ZDC SC64D-0CF039999	2012	4	98 PS, 72 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64D	ZDC SC64D-0CF030001	ZDC SC64D-0CF039999	2013	4	98 PS, 72 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64D	ZDC SC64D-0CF030001	ZDC SC64D-0CF039999	2014	4	98 PS, 72 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64D	ZDC SC64D-0CF030001	ZDC SC64D-0CF039999	2015	4	98 PS, 72 kW
Honda CBF 1000 FA ABS	C	SC64D	ZDC SC64D-0CF030001	ZDC SC64D-0CF039999	2016	4	98 PS, 72 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		115NG	SMTTG7475F -	SMTTG7475F -	2013	3	125 PS, 92 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		115NG	SMTTG7475F -	SMTTG7475F -	2014	3	125 PS, 92 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		115NG	SMTTG7475F -	SMTTG7475F -	2015	3	125 PS, 92 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		115NG	SMTTG7475F -	SMTTG7475F - 750469	2016	3	125 PS, 92 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		NH01	1 - 750470	1 -	2016	3	126 PS, 93 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		NH01	1 -	1 -	2017	3	126 PS, 93 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		NH01	1 -	1 -	2018	3	126 PS, 93 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		NH01A	1 -	1 -	2018	3	126 PS, 93 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		NH01A	1 -	1 -	2019	3	126 PS, 93 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		NH01A	1 -	1 -	2020	3	126 PS, 93 kW
Triumph Tiger 1050 Sport ABS		NH01A	1 -	1 -	2021	3	126 PS, 93 kW
Yamaha YZF-R1 1000	14B1	RN221	RN221-000301	-	2009	4	182 PS, 134 kW
Yamaha YZF-R1 1000	14BC	RN221	RN221-006659	-	2010	4	182 PS, 134 kW
Yamaha YZF-R1 1000	14BR	RN221	RN221-009717	-	2011	4	182 PS, 134 kW
Yamaha YZF-R1 1000	1KB8	RN225	RN225-000301	-	2012	4	182 PS, 134 kW
Yamaha YZF-R1 1000	1KBT	RN225	RN225-002227	-	2013	4	182 PS, 134 kW
Yamaha YZF-R1 1000	2SG1	RN225	RN225-003557	-	2014	4	182 PS, 134 kW
Yamaha YZF-R1 1000	2SG5	RN225	RN225-003779	-	2014	4	182 PS, 134 kW
Yamaha YZF-R1 1000 Anniversary	1KBJ	RN225	RN225-000376	-	2012	4	182 PS, 134 kW
Yamaha YZF-R1 1000 Anniversary	1KBJ	RN225	RN225-000376	-	2013	4	182 PS, 134 kW

## RK Chain

RK Japan Co., Ltd. to jedna z największych firm branży motocyklowej na świecie. Powstałe w 1951 roku przedsiębiorstwo Takasago Chain Co. Ltd stało się z biegiem lat liderem światowej produkcji łańcuchów oraz obręczy kół do motocykli. Firma ta posiada również wcześniejszą historię sięgającą lat trzydziestych poprzedniego stulecia. Produkcja odbywa się na terenie Japonii, Malezji i USA. W ofercie MOTORUS.PL znajdują się łańcuchy napędowe do motocykli szosowych i Off-Road, MX, ENDURO, CROSS COUNTRY, Adventure, MOTOCROSS i ATV.

RK TAKASAGO CHAIN jest japońskim producentem łańcuchów napędowych najwyższej jakości. RK posiada w swojej ofercie łańcuchy do motocykli szosowych, wyścigowych i Off Road. Łańcuchy napędowe do motocykli RK produkowane bez oringów, O-Ringowe i dzięki użyciu RK XW-ringowego i UW-RINGowego uszczelnienia wykonanego z zaawansowanego kompozytu gwarantującego idealne uszczelnienie dzięki trzem punktom uszczelniającym i dwóm stabilizatorom (zewnątrzny i wewnętrzny) łańcuch jest maksymalnie odporny na zużycie.