

## Cuscinetti di precisione NTN - Nachi



### Prefissi e suffissi cuscinetti

<i>NTN</i>	<i>Nachi</i>	<i>SKF</i>	<i>Descrizione</i>
C1	C1	C1	giuoco radiale inferiore a C2
C2	C2	C2	giuoco radiale inferiore al normale
-	nessun suffisso	-	giuoco radiale normale
C3	C3	C3	giuoco radiale superiore al normale
C4	C4	C4	giuoco radiale superiore a C3
C5	C5	C5	giuoco radiale superiore a C4
CS			giuoco radiale speciale per moto
LU	NSE	RS1	tenuta in gomma sintetica (di tipo a contatto) da un lato
LLU	2NSE	2RS1	tenuta in gomma sintetica (di tipo a contatto) da entrambi i lati
Z	Z	Z	schermatura in acciaio da un lato
ZZ	ZZ	2Z	schermatura in acciaio da entrambi i lati
4T-X	E-J	K-X	cuscinetti a rulli conici
JR2			gabbia rivettata in acciaio speciale per moto
PX1			indice di precisione
SC			cuscinetto radiale a sfera con dimensioni speciali per moto
SF			cuscinetto obliquo a sfera con dimensioni speciali per moto
3TM			cuscinetti con trattamento termico speciale per moto
TM			cuscinetti con trattamento termico speciale (SUJ3)
TMB/TAB			cuscinetti a lunga durata con trattamento termico speciale per moto

# GR. 16 CUSCINETTI E PARAOLI

## Cuscinetti NTN - Nachi

<i>Cod. SGR NTN</i>	<i>Sigla NTN</i>	<i>Cod. SGR Nachi</i>	<i>Sigla Nachi</i>	<i>Misure</i>	<i>Sigla SKF</i>	<i>Utilizzo e applicazioni principali</i>	
<b>41.560000</b>	6000		6000	10 x 26 x 8	6000	pompa acqua	Yamaha-Kymco
<b>41.562003</b>	6200 C3/5K		6200 C3	10 x 30 x 9	6200 C3	trasmissione	Aprilia-Malaguti 50
<b>41.563007</b>	6300 LLU	<b>41.63007</b>	6300 2NSE	10 x 35 x 11	6300 2RS1	ruota-trasmissione	MBK-Yamaha
<b>41.562010</b>	6201	<b>41.62010</b>	6201	12 x 32 x 10	6201	ruota-motore	Kymco-Piaggio
<b>41.562016</b>	6201 LU	<b>41.62016</b>	6201 NSE	12 x 32 x 10	6201 RS1	trasmissione	Honda
<b>41.562017</b>	6201 LLU	<b>41.62017</b>	6201 2NSE	12 x 32 x 10	6201 2RS1	ruota	Aprilia-MBK-Malaguti
<b>41.562018</b>	6201 Z	<b>41.62018</b>	6201 Z	12 x 32 x 10	6201 Z	carter	Honda
<b>41.563017</b>	6301 LLU	<b>41.63017</b>	6301 2NSE	12 x 37 x 12	6301 2RS1	ruota	Yamaha
<b>41.53012</b>	TMB301JR2			12 x 37 x 12		trasmissione	Honda SH 125/150
<b>41.560026</b>	6002 LU	<b>41.60026</b>	6002 NSE	15 x 32 x 9	6002 RS1	motore-trasmissione	Kymco-Yamaha
<b>41.560027</b>	6002 LLU	<b>41.60027</b>	6002 2NSE	15 x 32 x 9	6002 2RS1	motore	Kymco
<b>41.560029</b>	6002 ZZ	<b>41.60029</b>	6002 ZZ	15 x 32 x 9	6002 2Z	motore	SYM
<b>41.562020</b>	6202	<b>41.62020</b>	6202	15 x 35 x 11	6202	motore-trasmissione	Kymco Honda
<b>41.562023</b>	6202 C3	<b>41.62023</b>	6202 C3	15 x 35 x 11	6202 C3	ruota trasmissione	Honda -Peugeot
<b>41.562027</b>	6202 LLU	<b>41.62027</b>	6202 2NSE	15 x 35 x 11	6202 2RS1	ruota	Aprilia-Piaggio
<b>41.563020</b>	6302	<b>41.63020</b>	6302	15 x 42 x 13	6302	trasmissione	Aprilia-Yamaha
<b>41.563027</b>	6302 LLU	<b>41.63027</b>	6302 2NSE	15 x 42 x 13	6302 2RS1	ruota-trasmissione	MBK-Yamaha
<b>41.53023</b>	TMB302BC3			15 x 42 x 13		trasmissione	Aprilia-Piaggio
<b>41.560030</b>	6003	<b>41.60030</b>	6003	17 x 35 x 10	6003	trasmissione	Minarelli 50
<b>41.560037</b>	6003 LLU	<b>41.60037</b>	6003 2NSE	17 x 35 x 10	6003 2RS1	motore	Aprilia-Minarelli
<b>41.562030</b>	6203	<b>41.62030</b>	6203	17 x 40 x 12	6203	ruota-dinamotore	Piaggio
<b>41.562033</b>	6203 C3	<b>41.62033</b>	6203 C3	17 x 40 x 12	6203 C3	motore-trasmissione	Kymco-Piaggio-SYM
<b>41.562036</b>	6203 LUN C3	<b>41.62036</b>	6203 NSE C3	17 x 40 x 12	6203 RS1 C3	motore	Aprilia 450/550
<b>41.562037</b>	6203 LLU	<b>41.62037</b>	6203 2NSE	17 x 40 x 12	6203 2RS1	ruota - motore	Aprilia-Ducati- Piaggio
<b>41.50339</b>	TM-SC03A39CS20			17 x 42 x 13		albero motore	Piaggio 50/100 4T
<b>41.563030</b>	6303	<b>41.63030</b>	6303	17 x 47 x 14	6303	motore-trasmissione	Piaggio-Moto Guzzi
<b>41.563033</b>	6303 C3	<b>41.63033</b>	6303 C3	17 x 47 x 14	6303 C3	motore-trasmissione	Piaggio-Malaguti
<b>41.563037</b>	6303 LLU	<b>41.63037</b>	6303 2NSE	17 x 47 x 14	6303 2RS1	ruota-trasmissione	Ducati-Piaggio
<b>41.560040</b>	6004	<b>41.60040</b>	6004	20 x 42 x 12	6004	ruota-trasmissione	Yamaha
<b>41.560047</b>	6004 LLU	<b>41.60047</b>	6004 2NSE	20 x 42 x 12	6004 2RS1	ruota	Aprilia-Beta-Husqvarna
<b>41.562043</b>	6204 C3	<b>41.62043</b>	6204 C3	20 x 47 x 14	6204 C3	motore	Kymco People
<b>41.562044</b>	6204 JR2 C4	<b>41.62044</b>	6204 C4	20 x 47 x 14	6204 C4	albero motore	Yamaha/Minarelli 50
<b>41.562047</b>	6204 LLU	<b>41.62047</b>	6204 2NSE	20 x 47 x 14	6204 2RS1	ruota-trasmissione	Ducati-Piaggio
<b>41.52042</b>	TMB204CCS24-1			20 x 47 x 14		trasmissione	Aprilia-Piaggio
<b>41.50447</b>	SC04A47CS29PX1			20 x 52 x 12		albero motore	Piaggio 50 2T
<b>41.563040</b>	6304	<b>41.63040</b>	6304	20 x 52 x 15	6304	trasmissione-cambio	Moto Guzzi-Suzuki
<b>41.50419</b>	SC04B19CS30PX1			20 x 56 x 12		albero motore	Honda 50
<b>41.52221</b>	TMB2/22CCS15			22 x 50 x 14		trasmissione	Honda SH 125/150
<b>41.560050</b>	6005	<b>41.60050</b>	6005	25 x 47 x 12	6005	frizione	Ducati
<b>41.5250515</b>	SC05A51CS24PX1/2AQF	<b>41.250515</b>	2BC-05-S15	25 x 52 x 13		albero motore	Aprilia Ditech- Morini
<b>41.562057</b>	6205 LLU	<b>41.62057</b>	6205 2NSE	25 x 52 x 15	6205 2RS1	ruota	Aprilia-Moto Guzzi
<b>41.50561</b>	SC05B61CS35PX1/2AS			25 x 56 x 12		albero motore	Honda-Peugeot 50/100
<b>41.50531</b>	3TM-SC05B31CS37			25 x 68 x 12		albero motore	Piaggio 125/150
<b>41.53282</b>	TMB3/28JR2C4			28 x 68 x 18		albero motore-carter	Honda-Kawasaki
<b>41.562060</b>	6206 C3	<b>41.62060</b>	6206 C3	30 x 62 x 16	6206 C3	motore	Yamaha

## GR. 16 CUSCINETTI E PARAOLI

<i>Cod. SGR NTN</i>	<i>Sigla NTN</i>	<i>Cod. SGR Nachi</i>	<i>Sigla Nachi</i>	<i>Misure</i>	<i>Sigla SKF</i>	<i>Utilizzo e applicazioni principali</i>	
<b>41.50787</b>	TM-SC07A87CS32PX11			35 x 72 x 15		albero motore	Honda SH 125/150
<b>41.52074</b>	TMB207X46JR2CS32#01			35 x 72 x 17		albero motore	Honda SH 125/150
<b>41.532005</b>	4T-32005XPX4	<b>41.32005</b>	E-32005-J	25 x 47 x 15	32005-X	sterzo	Kawasaki
		<b>41.3200526</b>	E-32005-JS/26	26 x 47 x 15		sterzo	Honda-Piaggio
		<b>41.32028</b>	E-320/28J	28 x 52 x 16,5		sterzo	Kawasaki-Yamaha
<b>41.532006</b>	4T-32006X	<b>41.32006</b>	E-32006-J	30 x 55 x 17	32006-X	sterzo	Honda-Kawasaki
<b>41.50722</b>	SF07A22PX1			35 x 55 x 14,5		sterzo	Aprilia 1000
<b>41.56022</b>	6022		6022	110 x 170 x 28	6022		