

6306R	50306	6306R	6306R	6306R	7 BDY	330 KR	43306	306 KG
6307 NR	50307	6307 NR	6307 NR	6307 NR	8 BDY	335 KR	43307	307 KG
6308 NR	50308	6308 NR	6308 NR	6308 NR	9 BDY	340 KR	43308	308 KG
6309 NR	50309	6309 NR	6309 NR	6309 NR	10 BDY	345 KR	43309	309 KG
6310 NR	50310	6310 NR	6310 NR	6310 NR	11 BDY	350 KR	43310	310 KG
6403 NR		6403 NR	6403 NR	6403 NR		517 KR	43403	403 KG
6404 NR		6404 NR	6404 NR	6404 NR		520 KR	43404	404 KG
6405 NR		6405 NR	6405 NR	6405 NR		525 KR	43405	405 KG
6406 NR	50406	6406 NR	6406 NR	6406 NR		530 KR	43406	406 KG
6407 NR	50407	6407 NR	6407 NR	6407 NR		535 KR	43407	407 KG
6408 NR	50408	6408 NR	6408 NR	6408 NR	5024	540 KR	43408	408 KG
6409 NR	50409	6409 NR	6409 NR	6409 NR		545 KR	43409	
6410 NR	50410	6410 NR	6410 NR	6410 NR		550 KR	43410	
29372			29372	29372	MO 360			
29376			29376	29376	MO 380			
29412			29412	29412	PO 60			
29413			29413	29413	PO 65			
29414			29414	29414	PO 70			
29415			29415	29415	PO 75			
29416			29416	29416	PO 80			
29417			29417	29417	PO 85			
29418			29418	29418	PO 90			

29420			29420	29420	PO 100			
29422			29422	29422	PO 110			
29424			29424	29424	PO 120			
29426			29426	29426	PO 130			
29428			29428	29428	PO 140			
29430			29430	29430	PO 150			
29432			29432	29432	PO 160			
29434			29434	29434	PO 170			
29436			29436	29436	PO 180			
29438			29438	29438	PO 190			
29440			29440	29440	PO 200			
29444			29444	29444	PO 220			
29448			29448	29448	PO 240			
29452			29452	29452	PO 260			
30203	7203	30203	30203	30203	O1/O2/7203			
30204	7204	30204	30204	30204	O1/O2/7204			
30205	7205	30205	30205	30205	O1/O2/7205			
30206	7206	30206	30206	30206	O1/O2/7206			
30207	7207	30207	30207	30207	O1/O2/7207			
30208	7208	30208	30208	30208	O1/O2/7208			
30209	7209	30209	30209	30209	O1/O2/7209			
30210	7210	30210	30210	30210	O1/O2/7210			

30211	7211	30211	30211	30211	01/02/7211			
30212	7212	30212	30212	30212	01/02/7212			
30213		30213	30213	30213	01/02/7213			
30214	7214	30214	30214	30214	01/02/7214			
30215	7215	30215	30215	30215	01/02/7215			
30216	7216	30216	30216	30216	01/02/7216			
30217	7217	30217	30217	30217	01/02/7217			
30218	7218	30218	30218	30218	01/02/7218			
30219	7219	30219	30219	30219	01/02/7219			
30220	7220	30220	30220	30220	01/02/7220			
30221		30221	30221	30221	01/02/7221			
30222		30222	30222	30222	01/02/7222			
30224	7224	30224	30224	30224	01/02/7224			
30226		30226	30226	30226	01/02/7226			
30228		30228	30228	30228	01/02/7228			
30230	7230	30230	30230	30230	01/02/7230			
32206	7506	32206	32206	32206	01/02/7406			
32207	7507	32207	32207	32207	01/02/7407			
32208	7508	32208	32208	32208	01/02/7408			
32209	7509	32209	32209	32209	01/02/7409			
32210	7510	32210	32210	32210	01/02/7410			
32211	7511	32211	32211	32211	01/02/7411			

32212	7512	32212	32212	32212	O1/O2/7412			
32213	7513	32213	32213	32213	O1/O2/7413			
32214	7514	32214	32214	32214	O1/O2/7414			
32215	7515	32215	32215	32215	O1/O2/7415			
51100	8100	51100	51100	51100	ELP 10			
51101	8101	51101	51101	51101	ELP 12			
51102	8102	51102	51102	51102	ELP 15			
51103	8103	51103	51103	51103	ELP 17			
51104	8104	51104	51104	51104	ELP 20			
51105	8105	51105	51105	51105	ELP 25			
51106	8106	51106	51106	51106	ELP 30			
51107	8107	51107	51107	51107	ELP 35			
51108	8108	51108	51108	51108	ELP 40			
51109	8109	51109	51109	51109	ELP 45			
51110	8110	51110	51110	51110	ELP 50			
51111	8111	51111	51111	51111	ELP 55			
51112	8112	51112	51112	51112	ELP 60			
51113	8113	51113	51113	51113	ELP 65			
51114	8114	51114	51114	51114	ELP 70			
51213	8213	51213	51213	51213	LP 65			
51214	8214	51214	51214	51214	LP 70			
51215	8215	51215	51215	51215	LP 75			

51216	8216	51216	51216	51216	LP 80			
51217	8217	51217	51217	51217	LP 85			
51218	8218	51218	51218	51218	LP 90			
51220	8220	51220	51220	51220	LP 100			
51222	8222	51222	51222	51222	LP 110			
51224	8224	51224	51224	51224	LP 120			
51226	8226	51226	51226	51226	LP 130			
51228	8228	51228	51228	51228	LP 140			
51230	8230	51230	51230	51230	LP 150			
51232		51232	51232	51232	LP 160			
51234		51234	51234	51234	LP 170			
51236	8236	51236	51236	51236	LP 180			
51238		51238	51238	51238	LP 190			
51240	8240	51240	51240	51240	LP 200			
51244	8244	51244	51244	51244	LP 220			
51248		51248	51248	51248	LP 240			
51252		51252	51252	51252	LP 260			
51256	8256	51256	51256	51256	LP 280			
51260	8260	51260	51260	51260	LP 300			
51264		51264	51264	51264	LP 320			
51305	6305	51305	51305	51305	MP 25			
51306	6306	51306	51306	51306	MP 30			

51307	6307	51307	51307	51307	MP 35			
51308	6308	51308	51308	51308	MP 40			
51309	6309	51309	51309	51309	MP 45			
51310	6310	51310	51310	51310	MP 50			
51311	6311	51311	51311	51311	MP 55			
51312	6312	51312	51312	51312	MP 60			
51313	6313	51313	51313	51313	MP 65			
51314	6314	51314	51314	51314	MP 70			
51315	6315	51315	51315	51315	MP 75			
51316	6316	51316	51316	51316	MP 80			
51317		51317	51317	51317	MP 85			
51318	6318	51318	51318	51318	MP 90			
51320	6320	51320	51320	51320	MP 100			
51322	6322	51322	51322	51322	MP 110			
51324	6324	51324	51324	51324	MP 120			
51326	6326	51326	51326	51326	MP 130			
51328		51328	51328	51328	MP 140			
51330	6330	51330	51330	51330	MP 150			
51405		51405	51405	51405	PP 25			
51406		51406	51406	51406	PP 30			
51407		51407	51407	51407	PP 35			
51408		51408	51408	51408	PP 40			

51409		51409	51409	51409	PP 45			
51410		51410	51410	51410	PP 50			
51411		51411	51411	51411	PP 55			
51412		51412	51412	51412	PP 60			
51413	8413	51413	51413	51413	PP 65			
51414		51414	51414	51414	PP 70			
51415		51415	51415	51415	PP 75			
51416		51416	51416	51416	PP 80			
51417		51417	51417	51417	PP 85			
51418		51418	51418	51418	PP 90			
51420	8420	51420	51420	51420	PP 100			
51422		51422	51422	51422	PP 110			
51424		51424	51424	51424	PP 120			
51426	8426	51426	51426	51426	PP 130			
51428		51428	51428	51428	PP 140			
51430		51430	51430	51430	PP 150			

## المراجع REFERENCES

يمكن لمزيد من الاطلاع على معلومات عن كراسى التحميل و تطبيقاتها المختلفة و كيفية عمل اختيار لها الرجوع الى المصادر التالي

SKF General Catalogue No. 4000/IV E (Reg. No. 47.24 000.1994– 1  
12)

2 كتالوج برنامج الانتاج النمطى ل FAG رقم (41510 AA)

NSK New Bearing Doctor (Diagnosis of Bearing Problems) No. E– 3  
7005

كتالوجات الكترونية:

SKF Interactive Catalogue (2004)

مصادر من شبكة الانترنت:

<http://www.fag.de/NASApp/Access/index.jsp?lang=1> by FAG- 1

<http://www.am.nsk.com/default.asp?ID=124> by NSK- 2

<http://www.eu.nsk.com/Default.asp?LID=1&> by NSK- 3

<http://www.ntnamerica.com/> by– 4

NTN

<http://www.skf.com/> by– 5

SKF

<http://www.plant–> 6

[maintenance.com/maintenance\\_articles\\_vibration.shtml](http://www.plant–maintenance.com/maintenance_articles_vibration.shtml)



## المراجع

## • تم الإعداد بمشاركة المشروع الألماني GIZ

و مشاركة السادة :-

شركة مياه الشرب بالقاهرة	مهندس/أحمد عبد العظيم السيد
شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالجيزة	مهندس/ حسنى حجاب
شركة مياه الشرب بالقاهرة	مهندس/ عبد العليم أحمد بدوى
شركة صرف صحي القاهرة	مهندس/ عبد المعطى سيد زكى
شركة صرف صحي القاهرة	مهندس/ مجدى أحمد عبد السميع
شركة صرف صحي القاهرة	مهندس/ محمد حلمي عبد العال
شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالبحيرة	مهندس/ محمد غنيم محمد غنيم
شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالدقهلية	مهندس/ محمود محمد الديب
شركة صرف صحي الاسكندرية	مهندس/ السيد جمال ناصر