

Internordic AB

Postadress: Box 105, 571 22 Nässjö

Besöksadress: Lerbacksgatan 3, Bråna Industriområde, 571 38 Nässjö

075-24 24 940 | info@internordic.com | www.internordic.com



SVÄNGKRANSLAGER UTAN KUGG

SD.486.20.00.B

SVÄNGKRANSLAGER UTAN KUGG

- Utan Kugg
- speciell korrosionsbehandling
- speciella ytbeläggningar för tung industri (offshore)
- härdningsåtgärder på inre löpbanor och kugghjul etc.

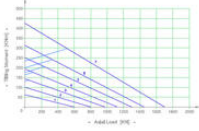
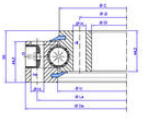


Produktbeskrivning

Våra svängkranslager används i många olika branscher. Allt från låg- eller höghastighets applikationer till tung byggindustri, skogsmaskiner, vindkraftverk. TGB-svängkranslager är konstruerade och producerade enligt de internationella standarderna, som finns i stål C45 och 42CrMo4.

Teknisk data

Dimension C	412,5 mm
Dimension Da	486 mm
Dimension Di	342 mm
Dimension U	415,5 mm
Fästhål La	460 mm
Fästhål Li	368 mm
Fästhål na	24 n°
Fästhål ni	24 mm
Vikt	29 kg



Bearing Type	Dimensions				Flange holes			Mass
	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	Flange hole	
SD-100.20.00.0	400	413.5	427	440	24	300	24	29
SD-110.20.00.0	410	423.5	437	450	25	310	25	30
SD-120.20.00.0	420	433.5	447	460	26	320	26	31
SD-130.20.00.0	430	443.5	457	470	27	330	27	32
SD-140.20.00.0	440	453.5	467	480	28	340	28	33
SD-150.20.00.0	450	463.5	477	490	29	350	29	34
SD-160.20.00.0	460	473.5	487	500	30	360	30	35
SD-170.20.00.0	470	483.5	497	510	31	370	31	36
SD-180.20.00.0	480	493.5	507	520	32	380	32	37
SD-190.20.00.0	490	503.5	517	530	33	390	33	38
SD-200.20.00.0	500	513.5	527	540	34	400	34	39
SD-210.20.00.0	510	523.5	537	550	35	410	35	40
SD-220.20.00.0	520	533.5	547	560	36	420	36	41
SD-230.20.00.0	530	543.5	557	570	37	430	37	42
SD-240.20.00.0	540	553.5	567	580	38	440	38	43
SD-250.20.00.0	550	563.5	577	590	39	450	39	44
SD-260.20.00.0	560	573.5	587	600	40	460	40	45
SD-270.20.00.0	570	583.5	597	610	41	470	41	46
SD-280.20.00.0	580	593.5	607	620	42	480	42	47
SD-290.20.00.0	590	603.5	617	630	43	490	43	48
SD-300.20.00.0	600	613.5	627	640	44	500	44	49
SD-310.20.00.0	610	623.5	637	650	45	510	45	50
SD-320.20.00.0	620	633.5	647	660	46	520	46	51
SD-330.20.00.0	630	643.5	657	670	47	530	47	52
SD-340.20.00.0	640	653.5	667	680	48	540	48	53
SD-350.20.00.0	650	663.5	677	690	49	550	49	54
SD-360.20.00.0	660	673.5	687	700	50	560	50	55
SD-370.20.00.0	670	683.5	697	710	51	570	51	56
SD-380.20.00.0	680	693.5	707	720	52	580	52	57
SD-390.20.00.0	690	703.5	717	730	53	590	53	58
SD-400.20.00.0	700	713.5	727	740	54	600	54	59
SD-410.20.00.0	710	723.5	737	750	55	610	55	60
SD-420.20.00.0	720	733.5	747	760	56	620	56	61
SD-430.20.00.0	730	743.5	757	770	57	630	57	62
SD-440.20.00.0	740	753.5	767	780	58	640	58	63
SD-450.20.00.0	750	763.5	777	790	59	650	59	64
SD-460.20.00.0	760	773.5	787	800	60	660	60	65
SD-470.20.00.0	770	783.5	797	810	61	670	61	66
SD-480.20.00.0	780	793.5	807	820	62	680	62	67
SD-490.20.00.0	790	803.5	817	830	63	690	63	68
SD-500.20.00.0	800	813.5	827	840	64	700	64	69
SD-510.20.00.0	810	823.5	837	850	65	710	65	70
SD-520.20.00.0	820	833.5	847	860	66	720	66	71
SD-530.20.00.0	830	843.5	857	870	67	730	67	72
SD-540.20.00.0	840	853.5	867	880	68	740	68	73
SD-550.20.00.0	850	863.5	877	890	69	750	69	74
SD-560.20.00.0	860	873.5	887	900	70	760	70	75
SD-570.20.00.0	870	883.5	897	910	71	770	71	76
SD-580.20.00.0	880	893.5	907	920	72	780	72	77
SD-590.20.00.0	890	903.5	917	930	73	790	73	78
SD-600.20.00.0	900	913.5	927	940	74	800	74	79
SD-610.20.00.0	910	923.5	937	950	75	810	75	80
SD-620.20.00.0	920	933.5	947	960	76	820	76	81
SD-630.20.00.0	930	943.5	957	970	77	830	77	82
SD-640.20.00.0	940	953.5	967	980	78	840	78	83
SD-650.20.00.0	950	963.5	977	990	79	850	79	84
SD-660.20.00.0	960	973.5	987	1000	80	860	80	85
SD-670.20.00.0	970	983.5	997	1010	81	870	81	86
SD-680.20.00.0	980	993.5	1007	1020	82	880	82	87
SD-690.20.00.0	990	1003.5	1017	1030	83	890	83	88
SD-700.20.00.0	1000	1013.5	1027	1040	84	900	84	89
SD-710.20.00.0	1010	1023.5	1037	1050	85	910	85	90
SD-720.20.00.0	1020	1033.5	1047	1060	86	920	86	91
SD-730.20.00.0	1030	1043.5	1057	1070	87	930	87	92
SD-740.20.00.0	1040	1053.5	1067	1080	88	940	88	93
SD-750.20.00.0	1050	1063.5	1077	1090	89	950	89	94
SD-760.20.00.0	1060	1073.5	1087	1100	90	960	90	95
SD-770.20.00.0	1070	1083.5	1097	1110	91	970	91	96
SD-780.20.00.0	1080	1093.5	1107	1120	92	980	92	97
SD-790.20.00.0	1090	1103.5	1117	1130	93	990	93	98
SD-800.20.00.0	1100	1113.5	1127	1140	94	1000	94	99
SD-810.20.00.0	1110	1123.5	1137	1150	95	1010	95	100
SD-820.20.00.0	1120	1133.5	1147	1160	96	1020	96	101
SD-830.20.00.0	1130	1143.5	1157	1170	97	1030	97	102
SD-840.20.00.0	1140	1153.5	1167	1180	98	1040	98	103
SD-850.20.00.0	1150	1163.5	1177	1190	99	1050	99	104
SD-860.20.00.0	1160	1173.5	1187	1200	100	1060	100	105
SD-870.20.00.0	1170	1183.5	1197	1210	101	1070	101	106
SD-880.20.00.0	1180	1193.5	1207	1220	102	1080	102	107
SD-890.20.00.0	1190	1203.5	1217	1230	103	1090	103	108
SD-900.20.00.0	1200	1213.5	1227	1240	104	1100	104	109
SD-910.20.00.0	1210	1223.5	1237	1250	105	1110	105	110
SD-920.20.00.0	1220	1233.5	1247	1260	106	1120	106	111
SD-930.20.00.0	1230	1243.5	1257	1270	107	1130	107	112
SD-940.20.00.0	1240	1253.5	1267	1280	108	1140	108	113
SD-950.20.00.0	1250	1263.5	1277	1290	109	1150	109	114
SD-960.20.00.0	1260	1273.5	1287	1300	110	1160	110	115
SD-970.20.00.0	1270	1283.5	1297	1310	111	1170	111	116
SD-980.20.00.0	1280	1293.5	1307	1320	112	1180	112	117
SD-990.20.00.0	1290	1303.5	1317	1330	113	1190	113	118
SD-1000.20.00.0	1300	1313.5	1327	1340	114	1200	114	119

SD-2000 e Corrente applica DIN 71412 (DIN 501) (qualità standard) Add. Per le dimensioni di riferimento di riferimento, vedere il capitolo SD-2000.