

Cross Roller Bearings / Kreuzrollenlager

XU Series

No.	Boundary dimension (mm)															Load Rating (N)				Weight
	di	Da	Da ZT	Di	da	dB	dS	di ZT	H	h	La	Li	na	ni	tS	Ca	Coa	Cr	Cor	kg
XU050077	40	112	-	77.5	74	6.6	11	-	22	21	97	56	6	6	5.5	22400	29000	14300	14200	1.4
XU060094	57	140	-	94.6	93.4	9	15	-	26	25	120	70	6	6	6	32500	37500	20700	18400	2.4
XU060111	76.2	145.79	-	111.8		6.9	11	-	15.87	-	133.1	88.9	8	8	6.35	36000	44500	22800	21500	1.2
XU080120	69	170	-	120.6	119.4	9	15	-	30	-	148	90	6	6	9	56000	53000	35500	26000	4
XU080149	101.6	196.85	-	149.6		6.9	11	-	22.22	22.22	177.8	115.8	16	16	6.35	63000	66000	40000	32500	3.6
XU120179	124.5	234	232	180	178	11	-	126.5	35	30	214	144.5	12	12	5	118000	179000	75000	88000	7
XU120222	140	300	-	224	220	18	-	-	36	30	270	170	12	12	-	133000	275000	85000	131000	12
XU160260	191	329	327	261	259	14	-	193	46	41	305	215	20	20	-	21200	350000	135000	173000	16
XU080264	215.9	313	-	264.6	263.4	8.7	13.7	-	25.4	25.4	295.3	231.8	12	12	8.6	85000	117000	54000	57000	6.9
XU160405	336	474	472	406	404	14	-	338	46	41	450	360	30	30		270000	550000	172000	270000	25
XU080430	380	480	-	430.6	429.4	9	15	-	26	26	462	398	20	20	9	110000	280000	70000	138000	12
XU300515	384	646	644	516	514	26	-	386	86	79	598	432	18	18	-	720000	1E+06	455000	670000	115



Sturm Präzision GmbH
 Neckarstraße 47/1
 78727 Oberndorf

Tel. +49 (0) 7423 / 8693 - 0
 Fax +49 (0) 7423 / 8693 - 29
 Internet: www.sturm-precision.de