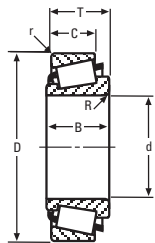
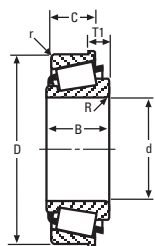


ISOCCLASS BEARINGS



SINGLE ROW



SINGLE ROW WITH FLANGE

CONE (Inner Race) number	CUP (Outer Race) number	Cone BORE d	Cup OUTSIDE DIA. D	Bearing WIDTH T	Cone WIDTH B	Cup WIDTH C	Max. Shaft Fillet Radii R	Max. Hsng. Fillet Radii r	Weight
X32222M	Y32222M	110.000 4.3307	200.000 7.8740	56.000 2.2047	53.000 2.0866	46.000 1.8110	3.0 0.12	2.5 0.10	7.28 kg 16.05 lb
X32224	Y32224	120.000 4.7244	215.000 8.4646	61.500 2.4213	58.000 2.2835	50.000 1.9685	3.0 0.12	2.5 0.10	9.03 kg 19.90 lb
X32224M	Y32224M	120.000 4.7244	215.000 8.4646	61.500 2.4213	58.000 2.2835	50.000 1.9685	3.0 0.12	2.5 0.10	9.26 kg 20.43 lb
XFA32224	Y32224	110.000 4.3307	215.000 8.4646	61.500 2.4213	58.000 2.2835	50.000 1.9685	3.0 0.12	2.5 0.10	9.85 kg 21.72 lb
X32226	Y32226	130.000 5.1181	230.000 9.0551	67.750 2.6673	64.000 2.5197	54.000 2.1260	4.1 0.16	3.0 0.12	11.03 kg 24.33 lb
X32226M	Y32226M	130.000 5.1181	230.000 9.0551	67.750 2.6673	64.000 2.5197	54.000 2.1260	4.0 0.16	3.0 0.12	11.56 kg 25.49 lb
X32304	Y32304	20.000 0.7874	52.000 2.0472	22.250 0.8760	21.000 0.8268	18.000 0.7087	1.5 0.06	1.5 0.06	0.24 kg 0.53 lb
X32304M	Y32304M	20.000 0.7874	52.000 2.0472	22.250 0.8760	21.000 0.8268	18.000 0.7087	1.5 0.06	1.5 0.06	0.23 kg 0.51 lb
X32305	Y32305	25.000 0.9843	62.000 2.4409	25.250 0.9941	24.000 0.9449	20.000 0.7874	1.5 0.06	1.5 0.06	0.37 kg 0.82 lb
X32306	Y32306	30.000 1.1811	72.000 2.8346	28.750 1.1319	27.000 1.0630	23.000 0.9055	1.5 0.06	1.5 0.06	0.56 kg 1.24 lb
X32307	Y32307	35.000 1.3780	80.000 3.1496	32.750 1.2894	31.000 1.2205	25.000 0.9843	2.0 0.08	1.5 0.06	0.76 kg 1.68 lb
X32308	Y32308	40.000 1.5748	90.000 3.5433	35.250 1.3878	33.000 1.2992	27.000 1.0630	2.0 0.08	1.5 0.06	1.03 kg 2.28 lb
X32308B	Y32308B	40.000 1.5748	90.000 3.5433	35.250 1.3878	33.000 1.2992	27.000 1.0630	2.0 0.08	1.5 0.06	1.10 kg 2.43 lb
XBA32308B	Y32308B	40.000 1.5748	90.000 3.5433	35.250 1.3878	33.500 1.3189	27.000 1.0630	2.0 0.08	1.5 0.06	1.10 kg 2.43 lb
X32309	Y32309	45.000 1.7717	100.000 3.9370	38.250 1.5059	36.000 1.4173	30.000 1.1811	2.0 0.08	1.5 0.06	1.37 kg 3.03 lb
X32309BM	Y32309BM	45.000 1.7717	100.000 3.9370	38.250 1.5059	36.000 1.4173	30.000 1.1811	2.0 0.08	1.5 0.06	1.45 kg 3.20 lb
X32309M	*Y32309RM	45.000 1.7717	100.000 3.9370	15.250 0.6004	36.000 1.4173	30.000 1.1811	2.0 0.08	1.5 0.06	1.35 kg 2.98 lb
X32309M	Y32309M	45.000 1.7717	100.000 3.9370	38.250 1.5059	36.000 1.4173	30.000 1.1811	2.0 0.08	1.5 0.06	1.42 kg 3.14 lb
X32309BM	*Y32309BRM	45.000 1.7717	100.000 3.9370	15.250 0.6004	36.000 1.4173	30.000 1.1811	2.0 0.08	1.5 0.06	1.45 kg 3.20 lb
X32310	Y32310	50.000 1.9685	110.000 4.3307	42.250 1.6634	40.000 1.5748	33.000 1.2992	2.5 0.10	2.0 0.08	4.84 kg 4.06 lb
X32310B	Y32310B	50.000 1.9685	110.000 4.3307	42.250 1.6634	40.000 1.5748	33.000 1.2992	2.5 0.10	2.0 0.08	1.95 kg 4.29 lb
X32311	Y32311	55.000 2.1654	120.000 4.7244	45.500 1.7913	43.000 1.6929	35.000 1.3780	2.5 0.10	2.0 0.08	2.34 kg 5.17 lb
X32311BM	Y32311BM	55.000 2.1654	120.000 4.7244	45.500 1.7913	43.000 1.6929	35.000 1.3780	2.5 0.10	2.0 0.08	2.50 kg 5.51 lb
X32311M	*Y32311RM	55.000 2.1654	120.000 4.7244	18.500 0.7283	43.000 1.6929	35.000 1.3780	2.5 0.10	2.0 0.08	2.30 kg 5.07 lb
X32311M	Y32311M	55.000 2.1654	120.000 4.7244	45.500 1.7913	43.000 1.6929	35.000 1.3780	2.5 0.10	2.0 0.08	2.36 kg 5.20 lb
X32311BM	*Y32311BRM	55.000 2.1654	120.000 4.7244	18.500 0.7283	43.000 1.6929	35.000 1.3780	2.5 0.10	2.0 0.08	2.50 kg 5.51 lb
X32312	Y32312	60.000 2.3622	130.000 5.1181	48.500 1.9094	46.000 1.8110	37.000 1.4567	3.0 0.12	2.5 0.10	2.90 kg 6.39 lb
X32312B	Y32312B	60.000 2.3622	130.000 5.1181	48.500 1.9094	46.000 1.8110	37.000 1.4567	3.0 0.12	2.5 0.10	3.10 kg 6.84 lb
X32312MB	Y32312BM	60.000 2.3622	130.000 5.1181	48.500 1.9094	46.000 1.8110	37.000 1.4567	3.0 0.12	2.5 0.10	2.80 kg 6.17 lb
X32312BM	*Y32312BRM	60.000 2.3622	130.000 5.1181	19.500 0.7677	46.000 1.8110	37.000 1.4567	3.0 0.12	2.5 0.10	2.80 kg 6.17 lb
X32313	Y32313	65.000 2.5591	140.000 5.5118	51.000 2.0079	48.000 1.8898	39.000 1.5354	3.0 0.12	2.5 0.10	3.54 kg 7.81 lb
X32313M	Y32313M	65.000 2.5591	140.000 5.5118	51.000 2.0079	48.000 1.8898	39.000 1.5354	3.0 0.12	2.5 0.10	3.63 kg 8.01 lb
X32314	Y32314	70.000 2.7559	150.000 5.9055	54.000 2.1260	51.000 2.0079	42.000 1.6535	3.0 0.12	2.5 0.10	4.29 kg 9.45 lb
X32314M	Y32314M	70.000 2.7559	150.000 5.9055	54.000 2.1260	51.000 2.0079	42.000 1.6535	3.0 0.12	2.5 0.10	4.40 kg 9.71 lb

* Flanged cup, Bearing width is T1 Dimension

10