


KMF-Type	Lagerabmessung							
	d		D	KAYDON-Type	FAG-Type	SKF-Type	INA-Type	Franke-Type
	mm	inch	mm					
PBXD040	101.60	4	127.00	KD 040 XPO	L18TA 400T	FPXD 400	CSXD 040	----
PBXD042	107.95	4 ¼	133.35	KD 042 XPO	L18TA 404T	FPXD 404	CSXD 042	----
PBXD045	114.30	4 ½	139.70	KD 045 XPO	L18TA 408T	FPXD 408	CSXD 045	----
PBXD047	120.65	4 ¾	146.05	KD 047 XPO	L18TA 412T	FPXD 412	CSXD 047	----
PBXD050	127.00	5	152.40	KD 050 XPO	L18TA 500T	FPXD 500	CSXD 050	----
PBXD055	139.70	5 ½	165.10	KD 055 XPO	L18TA 508T	FPXD 508	CSXD 055	----
PBXD060	152.40	6	177.80	KD 060 XPO	L18TA 600T	FPXD 600	CSXD 060	LFD 6
PBXD065	165.10	6 ½	190.50	KD 065 XPO	L18TA 608T	FPXD 608	CSXD 065	LFD 6.5
PBXD070	177.80	7	203.20	KD 070 XPO	L18TA 700T	FPXD 700	CSXD 070	LFD 7
PBXD075	190.50	7 ½	215.90	KD 075 XPO	L18TA 708T	FPXD 708	CSXD 075	LFD 7.5
PBXD080	203.20	8	228.60	KD 080 XPO	L18TA 800T	FPXD 800	CSXD 080	LFD 8
PBXD085	215.90	8 ½	241.30	----	----	----	----	----
PBXD090	228.60	9	254.00	KD 090 XPO	L18TA 900T	FPXD 900	CSXD 090	LFD 9
PBXD095	241.30	9 ½	266.70	----	----	----	----	----
PBXD100	254.00	10	279.40	KD 100 XPO	L18TA 1000T	FPXD 1000	CSXD 100	LFD 10
PBXD105	266.70	10 ½	292.10	----	----	----	----	----
PBXD110	279.40	11	304.80	KD 110 XPO	L18TA 1100T	FPXD 1100	CSXD 110	LFD 11
PBXD115	292.10	11 ½	317.50	----	----	----	----	----
PBXD120	304.80	12	330.20	KD 120 XPO	L18TA 1200T	FPXD 1200	CSXD 120	LFD 12
PBXD130	330.20	13	355.60	----	----	----	----	----
PBXD140	355.60	14	381.00	KD 140 XPO	L18TA 1400T	FPXD 1400	CSXD 140	LFD 14
PBXD150	381.00	15	406.40	----	----	----	----	----
PBXD160	406.40	16	431.80	KD 160 XPO	L18TA 1600T	FPXD 1600	CSXD 160	LFD 16
PBXD170	431.80	17	457.20	----	----	----	----	----
PBXD180	457.20	18	482.60	KD 180 XPO	L18TA 1800T	FPXD 1800	CSXD 180	LFD 18
PBXD190	482.60	19	508.00	----	----	----	----	----
PBXD200	508.00	20	533.40	KD 200 XPO	----	FPXD 2000	CSXD 200	LFD 20
PBXD250	635.00	25	660.40	KD 250 XPO	----	FPXD 2500	CSXD 250	LFD 25
PBXD300	762.00	30	787.40	KD 300 XPO	----	FPXD 3000	CSXD 300	----
PBXD340	863.60	34	889.00	----	----	----	----	----