

Komatsu

O&M Number	Unitec Number	Material	Ranhura Groove	Dentes Teeths	Dimensional			
					Ø Ext	Ø Int	Thickness	
149585	EMA 150-60-03-T	Steel	-	60	Ext.	154,2	113,8	1,75
1002215101	EMLA 230-76-01-T	Lona	-	76	Ext.	171,1	55,09	6
1002215210	IMA 210-50-02-T	Steel	-	50	Int.	219,7	146,3	2,3
1032231310	EMLA 200-66-01-T	Lona	-	66	Ext.	228,6	147,8	6
1042233321	EMLA 200-66-01-T	Lona	-	66	Ext.	228,6	147,8	6
1102211320	IMA 270-63-01-T	Steel	-	63	Int.	275	183	2,3
1102211332	EMS 280-95-05	-	-	-	-	-	-	-
1111112110	IMS 320-64-01-T	Bronze	SPR/ RAD	64	Int.	320	187,73	7
1241552710	IMP 210-56-01	Paper	Waffle	56	Int.	215,2	169,8	3
1242253280	PS 380-00-01	Bronze	SPR/ RAD	0	-	381	223	6,6
1251532750	EMA 210-05-02	Steel	-	5	Ext.	234,0	179,0	3,1
1252123121	EMS 360-120-02	Bronze	SPR/ RAD	120	Ext.	365,5	290	4,45
1302211320	IMA 350-81-01-T	Steel	-	81	Int.	350	237	2,6
1308075330	IMA 350-81-02-T	Steel	-	81	Int.	350	237	6,8
1311011110	IMS 370-87-01-T	Bronze	SPR/ RAD	87	Int.	374,8	257	7
1311011120	EMA 390-131-01-T	Steel	-	131	Ext.	396	275	6,5
1311061140	IMS 370-87-01-T	Bronze	SPR/ RAD	87	Int.	374,8	257	7
1312143220	EMS 360-120-01-T	Bronze	SPR/ RAD	120	Ext.	366	260	4,2
1312143440	IMA 320-77-02-T	Steel	-	77	Int.	324	225	3,5
1351522712	IMS 330-90-01	Bronze	Sunburst	90	Int.	335	265	5
1441012150	IMS 370-87-01-T	Bronze	SPR/ RAD	87	Int.	374,8	257	7
1451412710	IMS 350-90-01	Bronze	Sunburst	90	Int.	355	265,3	5,05
1451412711	IMS 350-90-01	Bronze	Sunburst	90	Int.	355	265,3	5,05
1452113120	EMS 330-111-02-T	Bronze	SPR/ RAD	111	Ext.	337	240	4,2
1452113121	EMS 330-111-01-T	Bronze	SPR/ RAD	111	Ext.	337	240	4,2
1452113130	IMA 320-77-01-T	Steel	-	77	Int.	324	225	2,3
1452113132	IMA 320-77-01-T	Steel	-	77	Int.	324	225	2,3
1541512713	IMS 400-105-01-T	Bronze	Sunburst	105	Int.	399,7	309,3	5,4
1541512714	IMS 400-105-01-T	Bronze	Sunburst	105	Int.	399,7	309,3	5,4
1541512715	IMS 400-105-01-T	Bronze	Sunburst	105	Int.	399,7	309,3	5,4
1541512716	IMS 400-105-01-T	Bronze	Sunburst	105	Int.	399,7	309,3	5,4
1541512720	IMS 400-105-01-T	Bronze	Sunburst	105	Int.	399,7	309,3	5,4
1542211230	EMS 390-128-01-T	Bronze	Sunburst	128	Ext.	390	301,1	4,65
1751512713	IMS 470-126-01-T	Bronze	Sunburst	126	Int.	474,8	372	5,4
1751512714	IMS 470-126-01-T	Bronze	Sunburst	126	Int.	474,8	372	5,4
1751512715	IMS 470-126-01-T	Bronze	Sunburst	126	Int.	474,8	372	5,4
1751512716	IMS 470-126-01-T	Bronze	Sunburst	126	Int.	474,8	372	5,4
1751542721	EMA 470-06-01	Steel	-	-	-	-	-	-
1752221150	EMS 390-128-01-T	Bronze	SPR/ RAD	128	Ext.	390	301,1	4,65
1752221160	IMA 370-95-01-T	Steel	-	95	Int.	372	279,2	2,8
1951532710	IMS 390-105-01	Bronze	Sunburst	105	Int.	399,7	309,3	5,4
1951532710	IMS 400-105-01-T	Bronze	Sunburst	105	Int.	399,7	309,3	5,4
1952211211	EMS 450-150-01	Bronze	-	-	-	-	-	-
1952211270	CR1023	-	-	-	-	-	-	-
2322551430	EMA 410-138-01	Steel	-	-	-	-	-	-
2341512720	EMA 370-122-01	Steel	-	-	-	-	-	-
2352511360	IMP 390-105-01	Paper	-	-	-	-	-	-
2811512720	<i>Item em desenvolvimento Developing item</i>	-	-	-	-	-	-	-

Komatsu

O&M Number	Unitec Number	Material	Ranhura Groove	Dentes Teeths	Dimensional			
					Ø Ext	Ø Int	Thickness	
3819225391	EMA 180-85-02	Steel	-	85	Ext.	181	86	1,7
3819225411	IMP 160-32-01	Paper	Waffle	32	Int.	167	78,8	1,8
3819225491	EMA 180-85-01-T	Steel	-	85	Ext.	181	112,9	1,75
3819225511	IMP 160-34-01-T	Paper	Waffle	34	Int.	167,2	104,9	1,85
4173311243	IMP 260-15-01	Paper	-	15	Int.	264,8	50,5	8,7
4173311290	<i>Item em desenvolvimento Developing item</i>	-	-	-	-	-	-	-
4181738221	DME 170-00-03	Steel	-	0	Ext.	170	110,2	2,8
4181739710	IMP 160-26-02	Paper	Waffle	26	Int.	160	97,4	2,2
4183311240	IMP 270-15-01-T	Paper	2 Pass	15	Int.	275,8	50,2	8,85
4183311240	IMP 270-15-01-T	Paper	2 Pass	15	Int.	275,8	50,2	8,85
4183311241	IMP 270-15-01-T	Paper	2 Pass	15	Int.	275,8	50,2	8,85
4183321340	IMP 300-15-03	-	-	-	-	-	-	-
4191512122	IMP 160-26-01-T	Paper	Waffle	26	Int.	160	97,3	2,15
4191512290	IMP 160-26-01-T	Paper	Waffle	26	Int.	160	97,3	2,15
4191512310	EMA 170-68-01-T	Steel	-	68	Ext.	173,8	110	1,7
4191512920	EMA 170-68-01-T	Steel	-	68	Ext.	173,8	110	1,7
4193311243	IMP 320-15-01-T	Paper	2 Pass	15	Int.	320	64,3	8,3
4193311243	IMP 320-15-01-T	Paper	2 Pass	15	Int.	320	64,3	8,3
4193321751	EMA 310-05-02	-	-	-	-	-	-	-
4193321761	CR1024	-	-	-	-	-	-	-
4241512710	IMS 330-90-01	Bronze	Sunburst	90	Int.	335	265	5
4241512711	IMS 330-90-01	Bronze	Sunburst	90	Int.	335	265	5
4253311510	IMP 480-112-01	Paper	-	-	-	-	-	-
5661562721	IMP 370-105-01	Paper	-	-	-	-	-	-
5661562732	EMA 380-06-01	Steel	-	-	-	-	-	-
5663341230	EMA 490-164-01	Steel	-	-	-	-	-	-
5691532721	IMP 370-103-01	Paper	-	-	-	-	-	-
5691532741	EMA 390-130-01	Steel	-	-	-	-	-	-
5691552821	EMA 430-06-02	Steel	-	-	-	-	-	-
5693341230	EMA 680-226-01	Steel	-	-	-	-	-	-
5693361241	IMP 660-166-01	Paper	-	-	-	-	-	-
7140712670	IMP 180-26-01	Paper	-	-	-	-	-	-
7141219711	IMP 150-26-01	Paper	-	-	-	-	-	-
7141219730	EMA 190-70-01	Steel	-	-	-	-	-	-
7720502590	IMP 160-26-01-T	Paper	Waffle	26	Int.	160	97,3	2,15
7721012590	IMP 160-26-01-T	Paper	Waffle	26	Int.	160	97,3	2,15
10E2221320	IMA 180-46-01-T	Steel	-	46	Int.	189,7	132,5	2
1111112120	EMA 330-111-01-T	Steel	-	111	Ext.	336	235	8
1120761003	IMP 200-16-01	Paper	Waffle	16	Int.	-	-	-
1244205H1	IMS 140-52-08-T	Bronze	Radial	52	Int.	148,59	107,59	2,6
12F1011240	IMS 320-64-01-T	Bronze	SPR/ RAD	64	Int.	320	187,73	7
13021B1630	EMS 360-120-01	Bronze	SPR/ RAD	120	Ext.	366	260	4,2
1351522713	IMS 330-90-01	Bronze	Sunburst	90	Int.	335	265	5
14410B3110	EMA 390-131-01-T	Steel	-	131	Ext.	396	275	6,5
14422B5110	EMS 330-111-01-T	Bronze	SPR/ RAD	111	Ext.	337	240	4,2
17M2223310	<i>Item em desenvolvimento Developing item</i>	-	-	-	-	-	-	-
19M1512721	IMS 470-126-01-T	Bronze	Sunburst	126	Int.	474,8	372	5,4
21P26K0330	IMA 100-27-02	Steel	-	27	Int.	107	78,5	1,45
23S1512710	<i>Item em desenvolvimento Developing item</i>	-	-	-	-	-	-	-
1752211230	EMS 390-128-01	Bronze	SPR/RAD	128	Ext.	372	301,1	4,65