

## International

O&M Number	Unitec Number	Material	Ranhura/Groove	Dentes / Teeths		Dimensional		
						ØExt	ØInt	Thickness
1027256C1	IMP 250-15-01-T	Paper	Waffle	15	Int.	259,5	51,4	7,65
104713C21	DME 200-00-07-T	Steel	-	-	-	204,7	125	2,3
114622C1	IMP 250-15-01-T	Paper	Waffle	15	Int.	259,5	51,4	7,65
114622C2	IMP 250-15-01-T	Paper	Waffle	15	Int.	259,5	51,4	7,65
1342285C1	IMS 200-19-01-T	Bronze	SPR/ RAD	19	Int.	203,2	57,5	4,7
381489R3	EMA 130-06-25	Steel	-	6	Ext.	135,4	103,5	1,75
381490R4	IMP 130-51-01	Paper	Waffle	51	Int.	135,2	94,8	2,65
399734R1	IMP 250-15-01-T	Paper	Waffle	15	Int.	259,5	51,4	7,65
6952315C1	IMA 200-72-01-T	Paper	-	72	Int.	203,96	149,35	2.273
922539C1	EMA 180-85-02-T	Steel	-	85	Ext.	181	86	1,7
922541C1	IMP 160-32-01	Paper	Waffle	32	Int.	167	78,8	1,8
922549C1	EMA 180-85-01-T	Steel	-	85	Ext.	181	112,9	1,75
922551C1	IMP 160-34-01-T	Paper	Waffle	34	Int.	167,2	104,9	1,85

## JCB

O&M Number	Unitec Number	Material	Ranhura / Groove	Dentes / Teeths		Dimensional		
						Ø Ext	Ø Int	Thickness
445/30011	IMP 130-45-05-T	Paper	2 Pass	45	Int.	133,35	92,9	2,3
458/20285	EMA 220-03-01-T	Steel	-	3	Ext.	230	140	3,75
458/20353	IMP 220-15-02-T	Paper	3 Pass	15	Int.	222	49,2	3,8
445/03205	IMP 130-45-06-T	Paper	2 Pass	45	Int.	133,35	92,78	1,6
445/12307	EMA 130-54-01-T	Steel	-	54	Ext.	138,99	99	1,75
450/10224	IMP 220-15-02-T	Paper	3 Pass	15	Int.	222	49,2	3,8
04/500230	IMP 130-45-06-T	Paper	2 Pass	45	Int.	133,35	92,78	1,6
04/800278	EMS 130-27-01-T	Bronze	Sunburst	27	Ext.	137	92	2
04/500235	IMA 130-08-01-T	Steel	-	8	Int.	134,57	73,1	1,82
447/00506	IMS 120-57-03-T	Bronze	Sunburst	57	Int.	128,52	87,66	2,54
04/500231	EMA 130-54-01-T	Steel	-	54	Ext.	138,99	99	1,75
450/10226	EMA 220-03-01-T	Steel	-	3	Ext.	230	140	3,75
458/20316	IMP 220-24-01	Paper	-	24	Int.	222,0	58,5	3,9