

# EASY CUT II

Mähsystem / Cutting system

## Deutz - Fahr Planetenantrieb

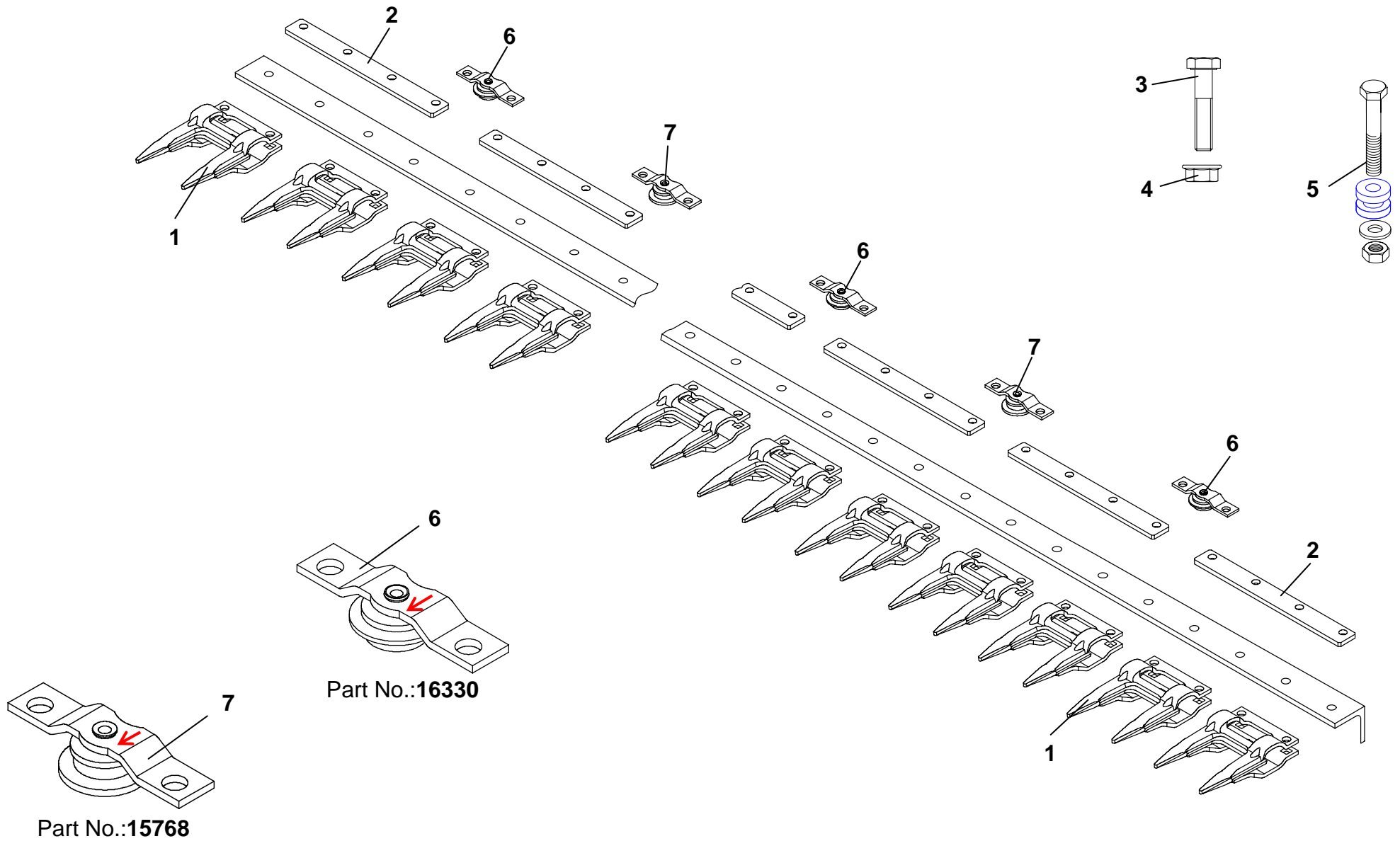
Schneidwerke bis 1124

**2,70 m – 6,60 m**

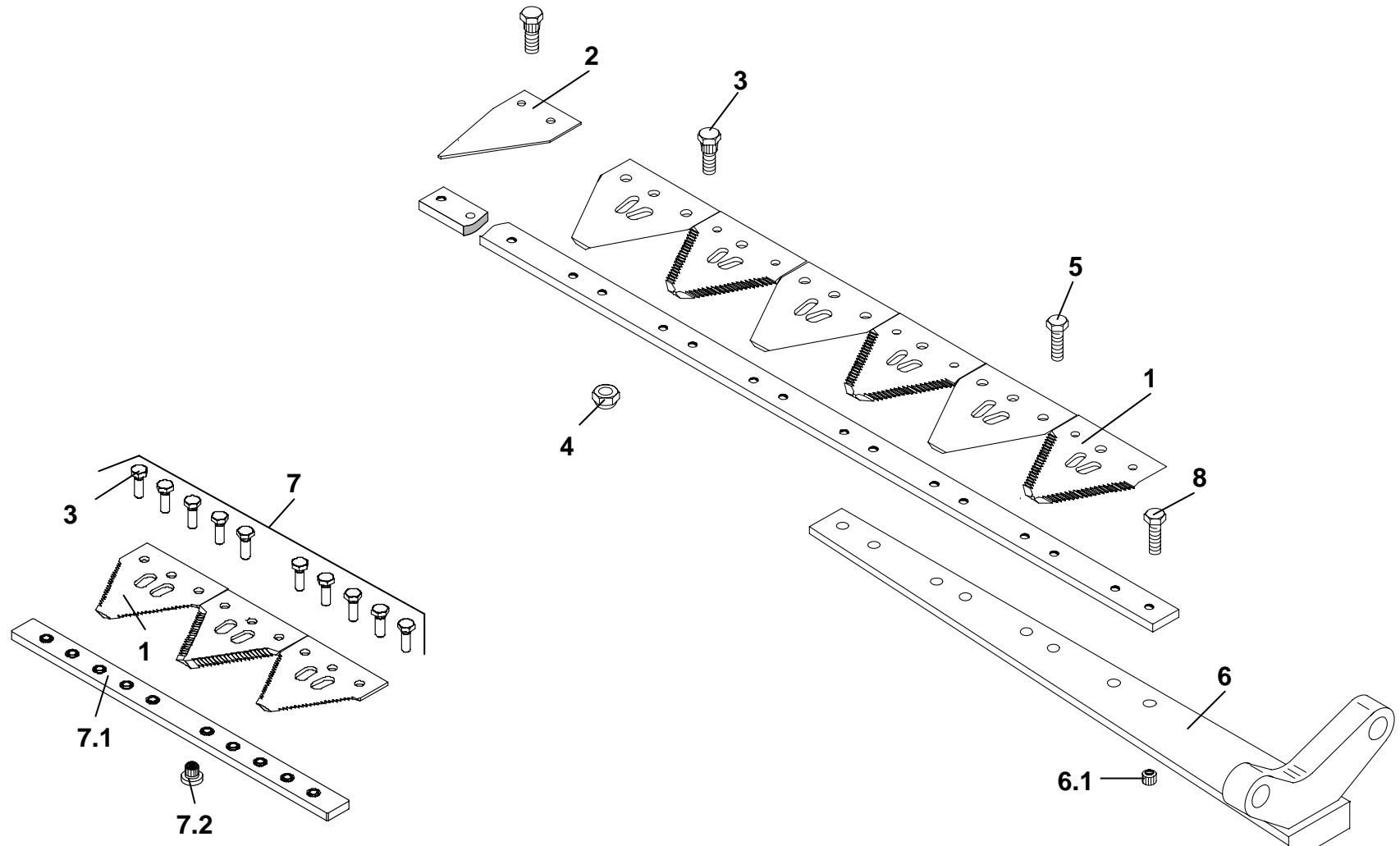
	Variante / version			
Schnittbreite	Standard	Comfort	Premium	Bemerkung
Cuttingwidth	Part-No.:	Part-No.:	Part-No.:	comment
2,70 m	<b>17047.01</b>	<b>17047.02</b>	<b>17047.03</b>	
3,00 m	<b>17048.01</b>	<b>17048.02</b>	<b>17048.03</b>	
3,60 m	<b>17049.01</b>	<b>17049.02</b>	<b>17049.03</b>	
4,20 m	<b>17050.01</b>	<b>17050.02</b>	<b>17050.03</b>	
4,80 m	<b>17051.01</b>	<b>17051.02</b>	<b>17051.03</b>	
5,40 m	<b>17052.01</b>	<b>17052.02</b>	<b>17052.03</b>	
6,00 m	<b>17053.01</b>	<b>17053.02</b>	<b>17053.03</b>	
6,60 m	<b>17054.01</b>	<b>17054.02</b>	<b>17054.03</b>	

Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical alterations.

Diese Ersatzteilliste ist gültig ab: März 2010  
This spare part list is valid from: March 2010









## Deutz-Fahr: EASY CUT II SW bis Typ 1124 (Planetenantrieb)

E

Seite 5 von 5  
März 2010)

Pos.	Art.-Nr.	Bezeichnung	Description	2,70m	3,00m	3,60m	4,20m	4,80m	5,40m	6,00m	6,60m	7,20m	Bemerkungen / Comments
1	10966.03	Pro-Cut Messerklinge fein 14 tpi.	Pro-Cut section fine 14 tpi.	36	40	48	56	64	72	80	88	96	Standard/standard
1	10961.03	Pro-Cut Messerklinge grob 11 tpi.	Pro-Cut section coarse 11 tpi.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	auf Wunsch/on demand
2	13935.01	Putzklinge Lochabstand 24,7 mm	Half section hole-distance 24,7 mm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
3	10931	Zahnschraube M 6	Toothed screw M 6	59	67	83	91	107	123	139	147	169	
4	13961	Flanschmutter M6	Flange nut M6	59	67	83	91	107	123	139	147	169	
5	10067	Schraube M 6 x 18 10.9	Screw M 6 x 18 10.9	17	17	17	25	25	25	25	25	25	
6	11118.01	Messerkopf Deutz Fahr Planeten (5/14/15)	Knife head Deutz-Fahr	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
6.1	10941	Einpressmutter Messerkopf	Insert Nut for Knife head	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
7	16831	Messerverbindung Kit	Knife connector bar kit	1	1	1	2	2	2	2	2	2	
7.1	16134	Messerverbindung	Knife connector bar	1	1	1	2	2	2	2	2	2	
7.2	10937	Einpressmutter Messerverbindung	Insert Nut for Knife conn. bar	10	10	10	10	10	20	20	20	30	
8	10025	Schraube M6 x 16 10.9	Screw M 6 x 16 10.9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		<b>Messer kpl.</b>	<b>Knife cpl.</b>	16964	16965	16966	16967	16968	16969	16971	16972	16973	5,60m = 16970
	16828	Kopfstück	Knife pice	1	1	1	1	1	1	2	2	2	5,60m = 16828
	16758	Mittelstück	Middel pice	*	*	*	*	2	2	2	3	3	5,60m = 16758
		Endstück	End pice	16757	16754	16755	16756	16761	16754	16755	16756	16761	5,60m = 16801
		<b>Messerrücken lose</b>	<b>Knife back</b>										
	16750	Kopfstück	Knife pice	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	16704	Mittelstück	Middel pice	*	*	*	*	*	1	1	1	1	5,60 m 1x16704
		Endstück	End pice	16716	16707	16708	16709	16714	16707	16708	16709	16714	5,60 m 1x16751