

Wechselschnitt – Mähsystem
Cutting system

John Deere
Schwingenantrieb (großer Konus)

3,00 m – 5,40 m

Ident-Nr. Part-#	Bezeichnung	Description	Schnittbreite Cuttingwidth
10440	Mähsystem kpl.	Cutting System cpl.	3,00 m
10441	Mähsystem kpl.	Cutting System cpl.	3,60 m
10443	Mähsystem kpl.	Cutting System cpl.	4,20 m
10444	Mähsystem kpl.	Cutting System cpl.	4,80 m
10445	Mähsystem kpl.	Cutting System cpl.	5,40 m

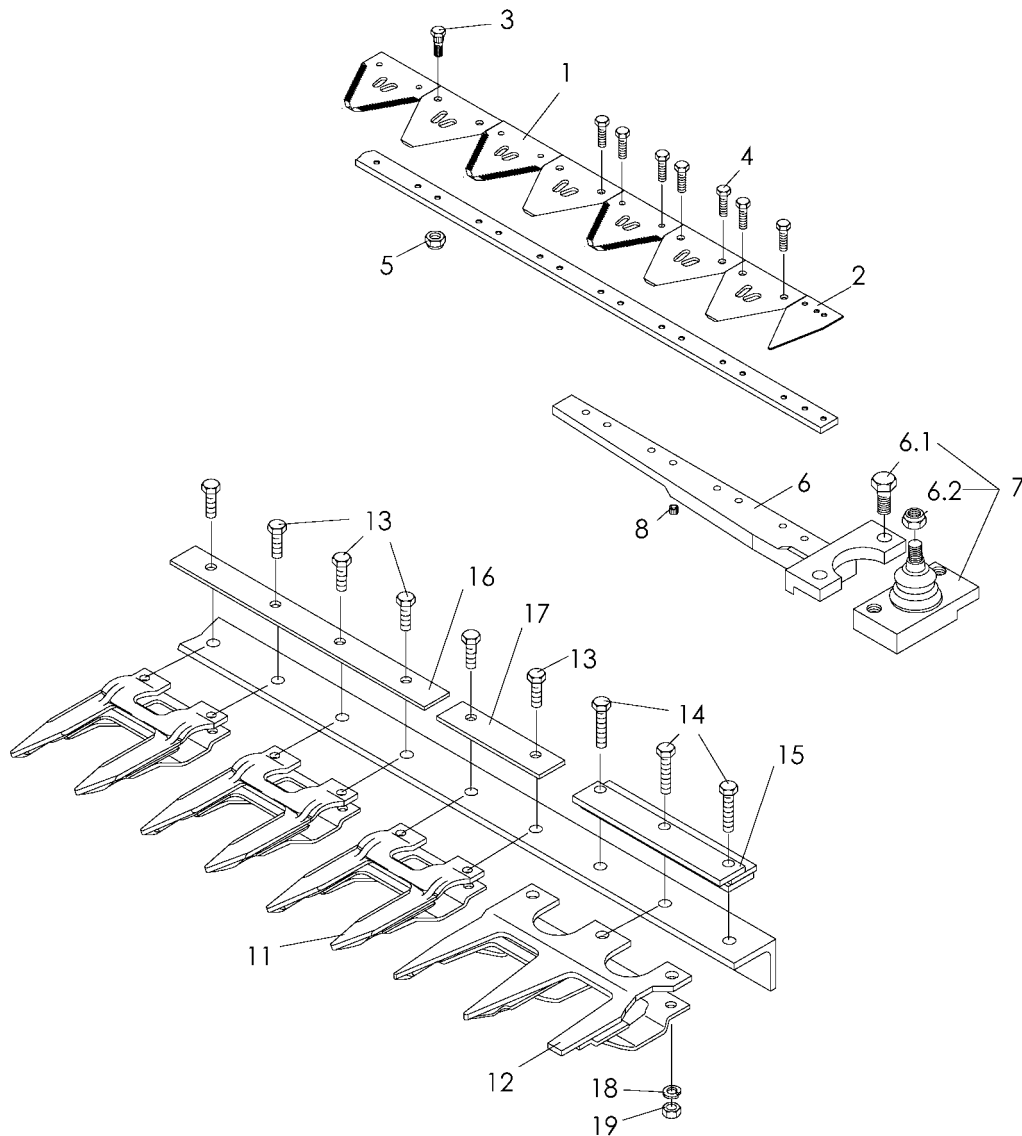
Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical alterations.

Diese Ersatzteilliste ist gültig ab: Nov. 2002
This spare part list is valid from: Nov. 2002

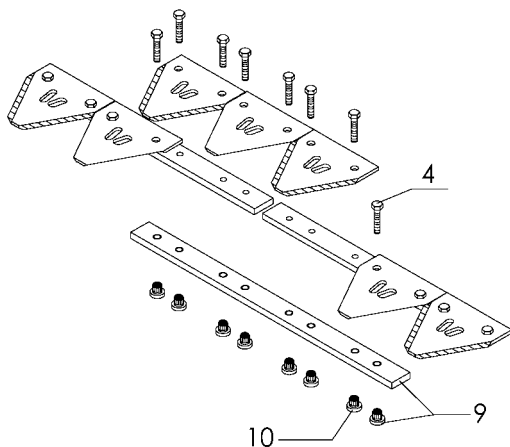
Gebr. Schumacher GmbH • D - 57612 Eichelhardt

Telefon: +0049 (0) 26 81 - 80 09 - 0 • Telefax: +0049 (0) 26 81 - 80 09 - 90
Email: info@gebr-schumacher.de • Internet: www.gebr-schumacher.de

John Deere Schwingenantrieb (gr. Konus) 3,00 – 5,40 m



Verschraubung der Messerverbindung:



Befestigungselement KM-3 für Ährenheber

Clamping holders KM-3 for croplifters

Der Einbau:

Das Befestigungselement **KM-3** sollte an **jeder 4. Mähfingerspitze** montiert werden. Man beginnt mit der Montage am **2. Mähfinger** des Mähsystems (**von Rechts**) und arbeitet sich fortlaufend bis zum Mähmesserantrieb vor. **Am Führungsfinger wird kein KM-3 montiert !**



Mounting:

The clamping holder KM-3 should be assembled on every fourth guard top. We propose to start mounting on the fourth guard top (from the right side) and continue until the knife drive.



Please observe that the clamping holder KM-3 should not be mounted on the first guard!

Gebr. Schumacher GmbH • D - 57612 Eichelhardt

Telefon: +0049 (0) 26 81 - 80 09 - 0 • Telefax: +0049 (0) 26 81 - 80 09 - 90

Email: info@gebr-schumacher.de • Internet: www.gebr-schumacher.de

Pos.	Art.-Nr.	Bezeichnung	Description	3,00 m	3,60 m	4,20 m	4,80 m	5,40 m
1	10961.03	Pro-Cut Messerklinge grob (Standard)	Pro-Cut section coarse (Standard)	41	49	57	65	73
1	10966.03	Pro-Cut Messerklinge fein (auf Wunsch)	Pro-Cut section fine (on demand)	*	*	*	*	*
2	10923.03	Putzklinge Lochabstand 24,7 mm	Half section hole-distance 24,7 mm	1	1	1	1	1
3	10931	Zahnschraube M 6	Toothed screw M 6	67	83	91	107	123
4	10067	Schraube M 6 x 18 10.9	Screw M 6 x 18 10.9	17	17	25	25	25
5	13961	Flanschmutter M6	Flange nut M6	67	83	91	107	123
6	11121.01	Messerkopf John Deere gr.Konus (4/8/6.1)	Knife head John Deere cpl.	1	1	1	1	
6,1	10035	Schraube M 12 x 25	Screw M 12 x 25	2	2	2	2	2
6,2	10050	Mutter M 16 x 1,5 selbstsichernd	Nut M 16 x 1,5 self-locking	1	1	1	1	1
7	11122	Kugelgelenk John Deere kpl.	Socket joint John Deere cpl.	1	1	1	1	1
8	10941	Einpressmutter Messerkopf	Insert Nut for knife head	9	9	9	9	9
9	10926	Messerverbindung	Knife connector bar	1	1	2	2	2
10	10937	Einpressmutter Messerverbindung	Insert Nut for Knife conn. bar	8	8	16	16	16
11	10616.01	Doppelfinger 12 mm	Guard 12 mm	19	23	27	31	35
12	10712.01	Führungs-Dreifachfinger 12/22	First triple guard 12/22	1	1	1	1	1
13	10031	Schraube M 10 x 35 kpl.	Screw M 10 x 35 cpl.	29	35	41	47	53
14	10034	Schraube M 10 x 55 kpl.	Screw M 10 x 55 cpl.	3	3	3	3	3
15	10799	Hintere Messerkopfführung 6-4-6	Rear Knife head guiding 6-4-6	1	1	1	1	1
16	10727.01	Führungsplatte 1' 6 mm	Spacer bar 1' 6 mm	9	11	13	15	17
17	10708.02	Führungsplatte 6 mm, 2-loch	Spacer bar 6 mm, 2-hole	1	1	1	1	1
18	13020	Federring 10 mm	Spring washer 10 mm	*	*	*	*	*
19	10047	Mutter M 10	Nut M 10	*	*	*	*	*
x	10989.02	Reparatursatz	Repair set	1	1	1	1	1
xx	10248	Befestigungselement KM-3	Clamping holder KM-3	9	11	13	15	17
xxx	x	Messer John Deere großer Konus kpl.	Knife John Deere cpl.	11471	11472	11474	11475	11476
xxxx	x	Messerrücken John Deere kpl.	Knife back John Deere cpl.	11870	11871	11872	11873	11874