

# CELEST 250



## HANDBUCH DER ERSATZTEILE

Sehr geehrter Nutzer, sehr geehrte Nutzerin,

Für alle Instandhaltungsoperationen an Ihrer CELEST 250 wenden Sie sich bitte unbedingt an Ihren Händler.

Um eine optimale Leistung zu erzielen, verwenden Sie bitte COUP'ECO-Ersatzteile, sodass Sie die neuesten Entwicklungen nutzen können.

Kaufen sie Ihre Ersatzteile beim Hersteller von COUP'ECO-Originalersatzteilen oder Ihrem Händler.

Geben Sie immer den Maschinentyp, die Seriennummer und die Artikelnummer des Teils an.

Durch die von der Firma vorgenommenen Verbesserungen können bestimmte in diesem Handbuch angegebene Teile geändert worden sein. Es wird immer das neueste Teil geliefert, wenn es gegen das Vorgängermodell austauschbar ist.

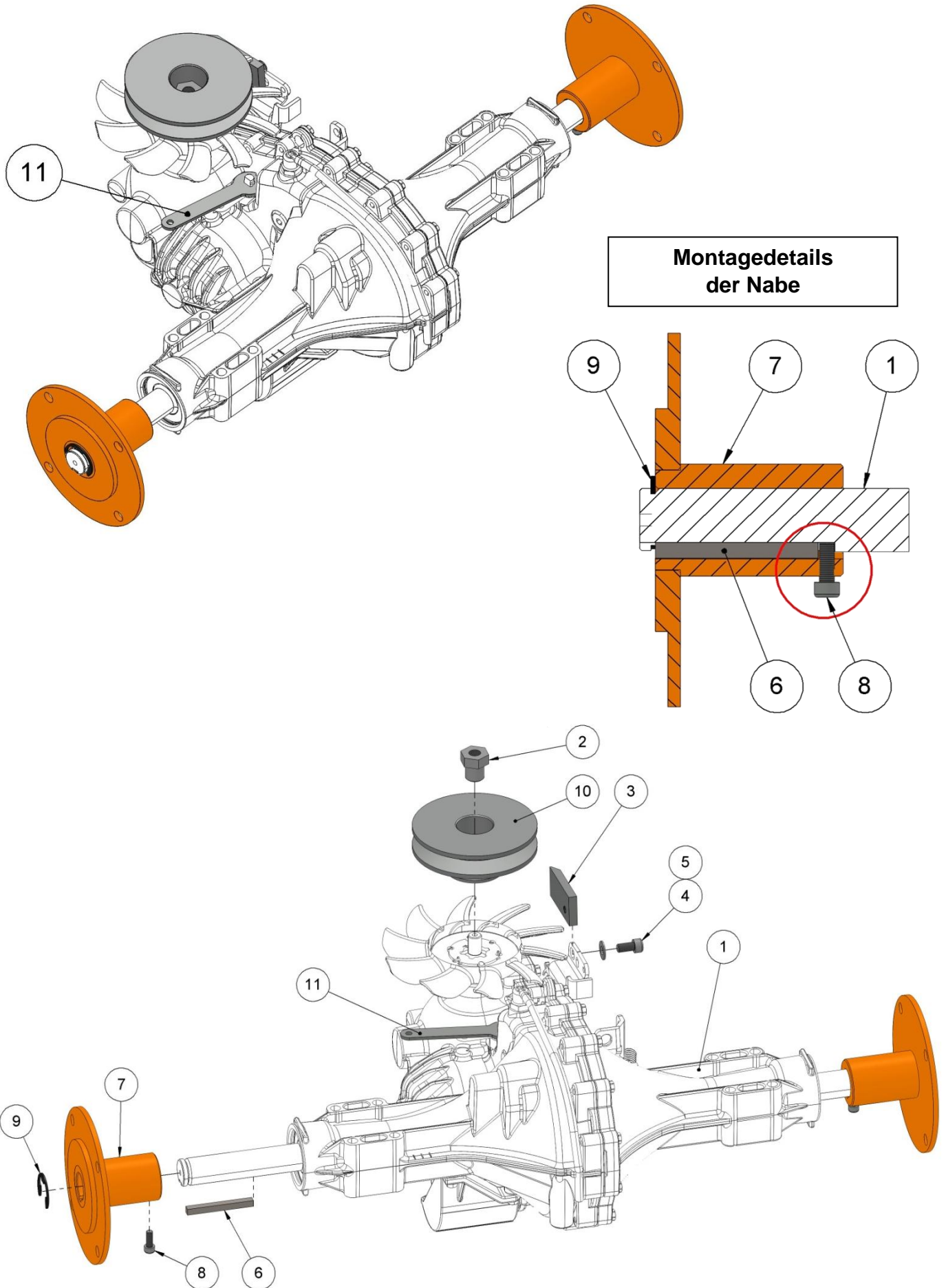
Zögern Sie also nicht, sich mit uns in Verbindung zu setzen, wenn Sie eine Information brauchen oder wenn Sie Studien oder Sonderanfertigungen beantragen möchten.

**Serien-Nr.:**

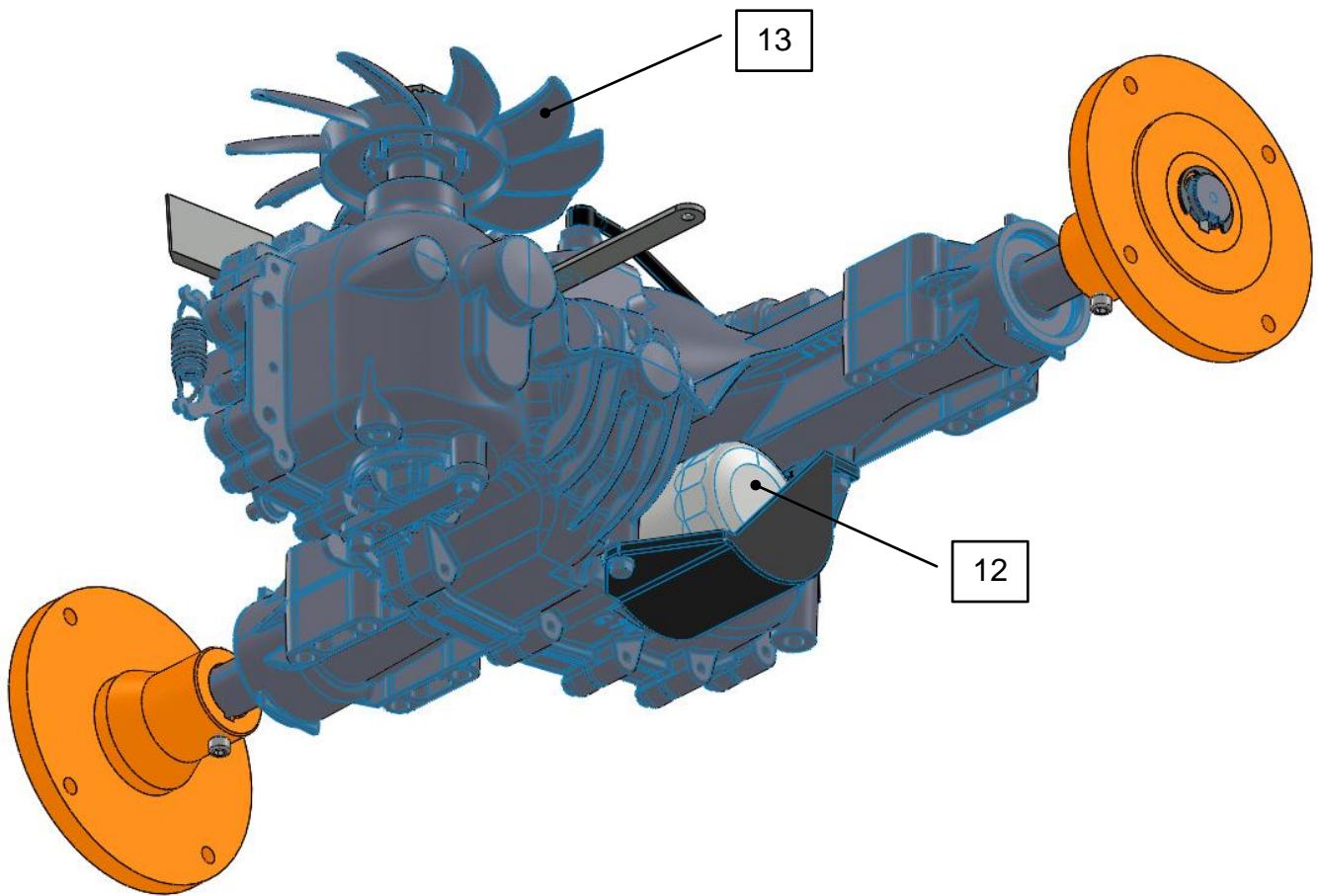
# INHALT

▪ MONTAGE VON KOMPONENTEN AUF DEM GETRIEBE.....	3
▪ MONTAGE DES SENSORS FÜR RÜCKWÄRTSFAHRT.....	5
▪ MONTAGE DES GETRIEBES AUF DAS GESTELL .....	7
▪ MONTAGE DER LENKACHSE.....	8
▪ MONTAGE DER LENKACHSE AUF DAS GESTELL.....	9
▪ MONTAGE DER ANTRIEBSRÄDER AUF DAS GESTELL .....	10
▪ MONTAGE DER RIEMENSCHLEIBEN AUF DEM VERBRENNUNGSMOTOR .....	11
▪ MONTAGE DES VERBRENNUNGSMOTORS AUF DAS GESTELL.....	12
▪ MONTAGE DES AUSPUFFGRILLS .....	13
▪ MONTAGE DER PUMPEN AUF DAS GESTELL .....	14
▪ MONTAGE DER PUMPEN AUF DAS GESTELL .....	15
▪ MONTAGE DER SPANNVORRICHTUNG .....	16
▪ MONTAGE STEUERSTANGE FREILAUF .....	17
▪ MONTAGE DER RIEMEN.....	18
▪ MONTAGE DER ARME .....	19
▪ KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 1.....	21
▪ KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 2.....	23
▪ KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 3.....	25
▪ KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 4.....	27
▪ KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 5.....	29
▪ KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 6.....	31
▪ MONTAGE DER ARME AUF DAS GESTELL .....	33
▪ MONTAGE DES HYDRAULIKBLOCKS AUF DAS GESTELL.....	34
▪ MONTAGE DES LENKERS .....	35
▪ MONTAGE DES LENKERS AUF DAS GESTELL .....	37
▪ MONTAGE DER ELEMENTE DES HYDRAULIKTANKS .....	38
▪ MONTAGE DES TANKS AUF DAS GESTELL.....	39
▪ MONTAGE DER BATTERIEHALTERUNG.....	40
▪ MONTAGE DES BATTERIEHALTERUNG AUF DAS GESTELL.....	41
▪ MONTAGE DER GEHÄUSE.....	42
▪ MONTAGE DER SCHMUTZFÄNGER.....	44
▪ MONTAGE DES UNTEREN GEHÄUSES .....	45
▪ SICHERHEITSAUFKLEBER + SONSTIGE .....	46
▪ MONTAGE DES LAMIERS - SCHWEISSKONSTRUKTIONEN.....	47
▪ MONTAGE DES ERSTEN LAGERS (MOTOR).....	48
▪ MONTAGE DES ZWEITEN LAGERS .....	49
▪ MONTAGE DES DRITTEN LAGERS.....	50
▪ MONTAGE DER MESSER AUF DEN PLATTEN .....	51
▪ MONTAGE DER GEFÜHRTEN LAGER .....	52
▪ MONTAGE DES MOTORLAGERS.....	53
▪ SICHERHEITSAUFKLEBER DES LAMIERS.....	54
▪ MONTAGE DES PROJEKTIONSSCHUTZSETS (OPTION) .....	55
▪ MONTAGE DER SCHERE.....	56
▪ MONTAGE DES SCHUBKURBELGETRIEBES .....	57
▪ MONTAGE MOTOR + HALTERUNG .....	58

▪ **MONTAGE VON KOMPONENTEN AUF DEM GETRIEBE**

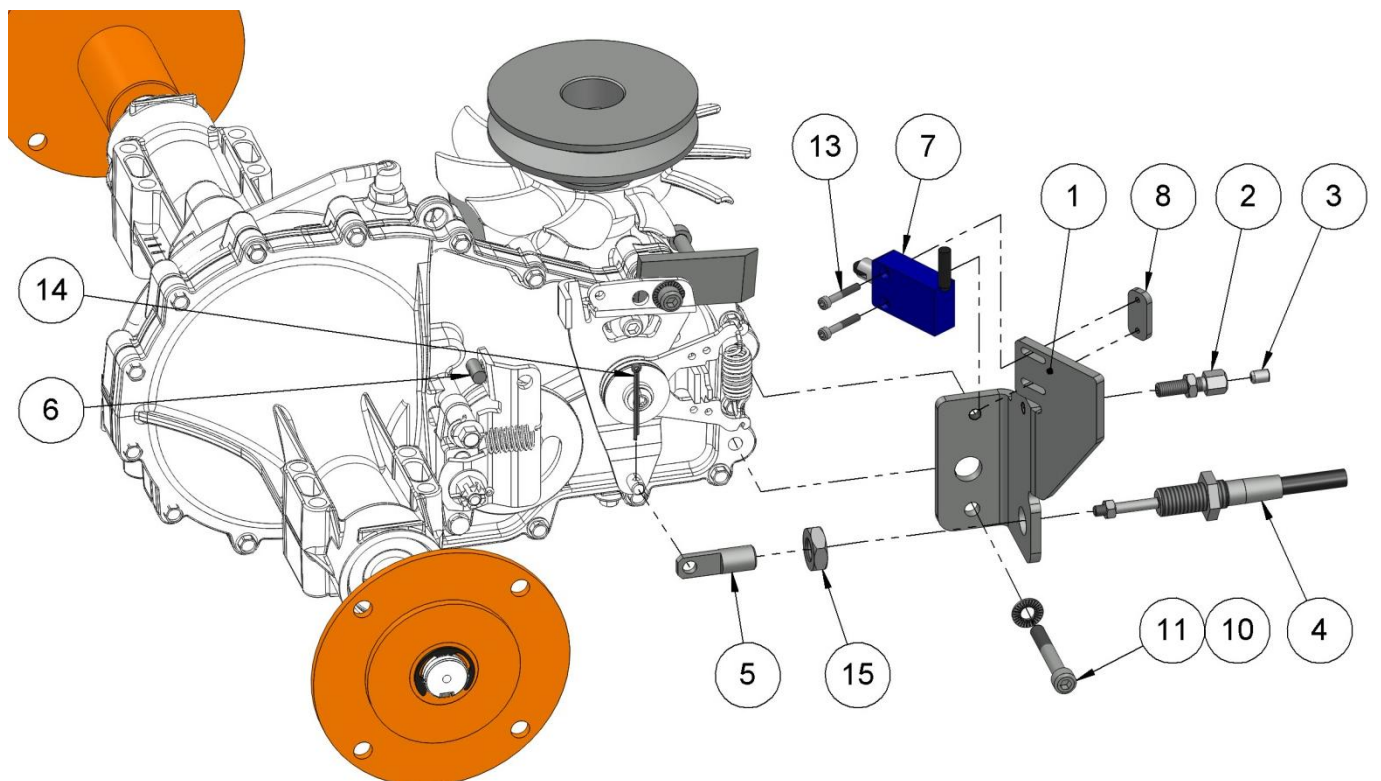
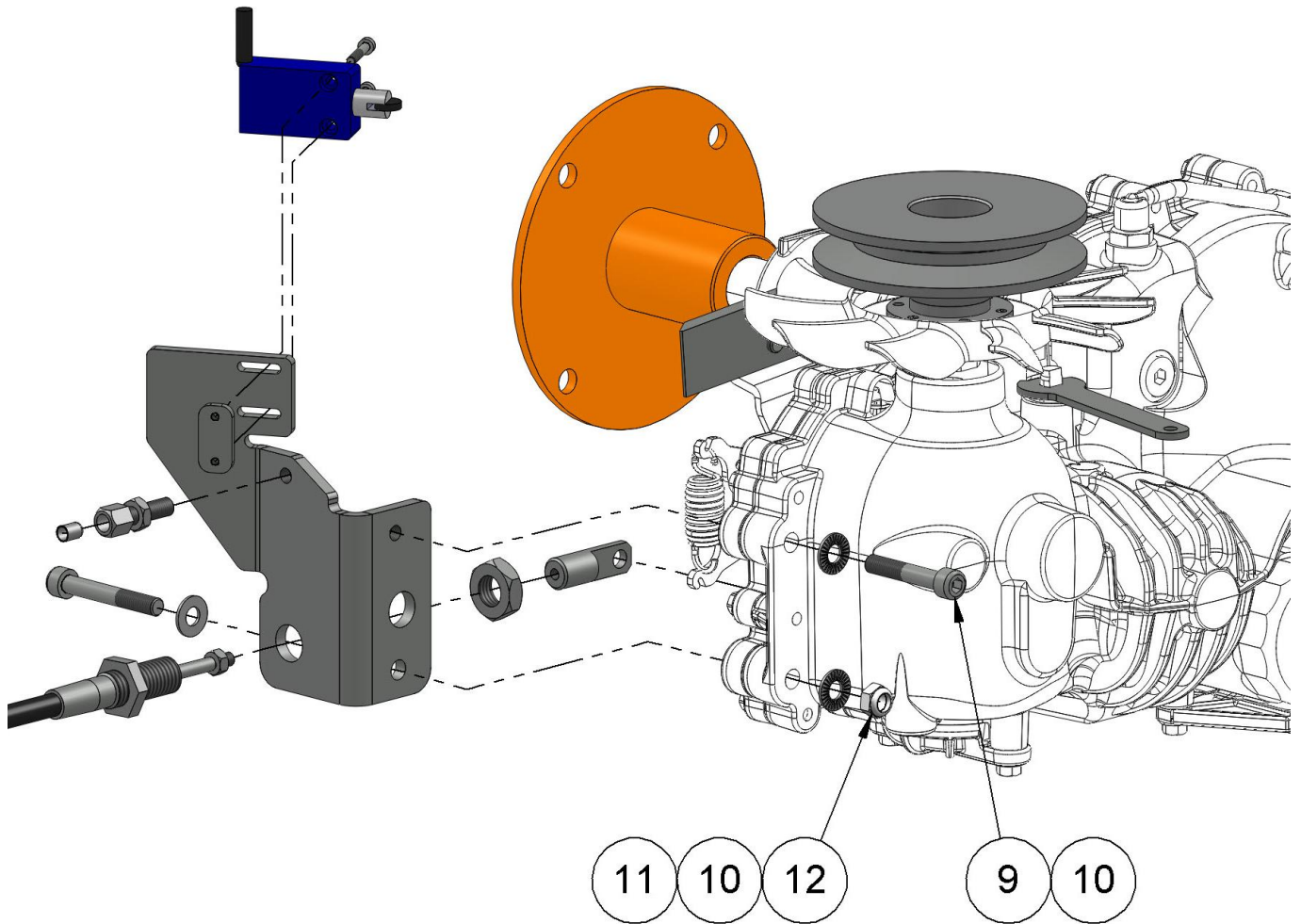


## ▪ MONTAGE VON KOMPONENTEN AUF DEM GETRIEBE

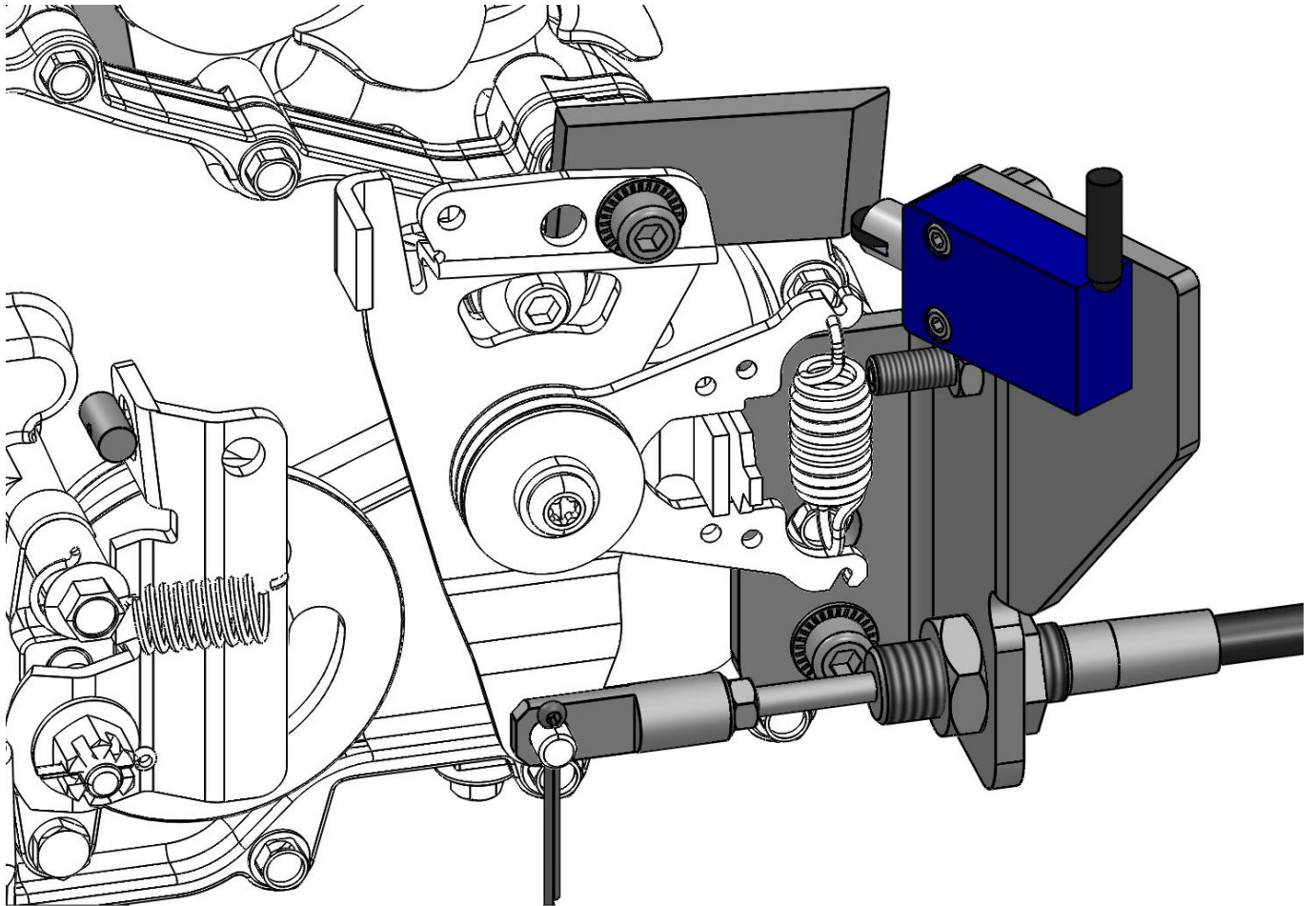


<b>Pos.</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	G7.BCBB.1X7B.23CX	Hydrostatisches Getriebe	1
2	THCM.V01.908	Mutter	1
3	THCM.V01.936	Anschlag des Sensors für Rückwärtsfahrt	1
4	21.075.700	Schraube CHC M8x16 ZN	1
5	21.036.529	Kontaktscheibe 8x16	1
6	21.560.710	Passfeder	2
7	THCM.V02.900	Nabe des Hinterrads	2
8	21.075.602	Schraube CHC M6x16	2
9	23.863.025	Gummiring	2
10	THCM.V02.990	Scheibe	1
11	THCM.V02.995	Hebel zum Einlegen des Freilaufs	1
12	20.550.020	Filter	1
13	G7.53994	Ventilator	1

## ▪ MONTAGE DES SENSORS FÜR RÜCKWÄRTSFAHRT

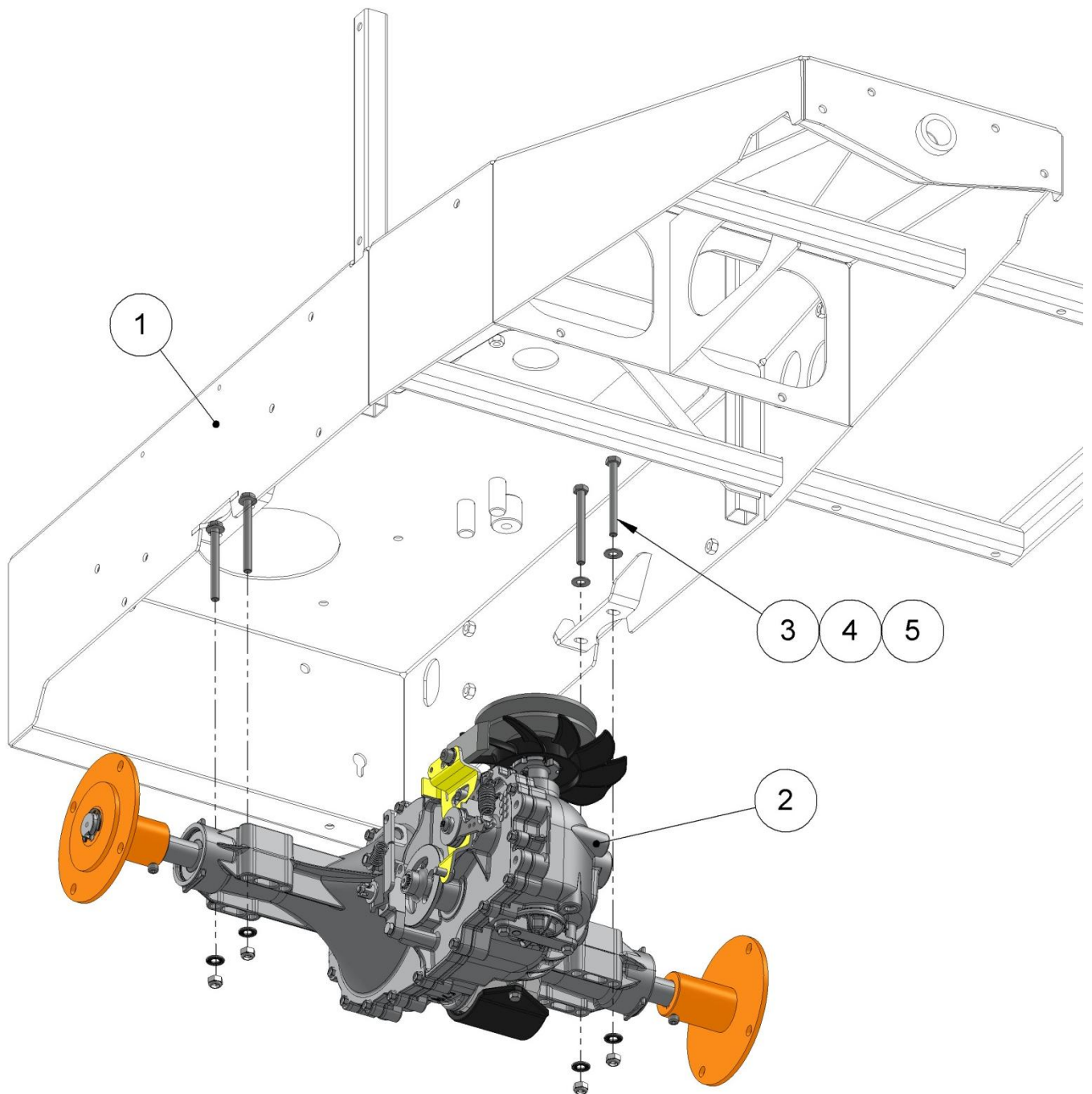


## ▪ MONTAGE DES SENSORS FÜR RÜCKWÄRTSFAHRT



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V01.934	Träger des Sensors für Rückwärtsfahrt	1
2	21.200.102	Vorrichtung zum Einstellen der Spannung	1
3	21.200.101	Aufsatz für Leitung	1
4	10.070.008	Kabel Zug / Druck	1
5	THCM.V01.937	Einsteckelement	1
6	21.200.100	Runde Zwinde, Kopfschraube	1
7	ELE.C02.104	Sensor für Rückwärtsfahrt	1
8	THCM.V01.935	Klemmplatte	1
9	21.075.712	Schraube CHC M 8 x 45	1
10	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	3
11	21.075.711	Schraube CHC M 8 x 55	1
12	21.026.504	Sicherungsmutter H M8	1
13	21.075.303	Schraube CHC M 4 x 25	2
14	21.570.543	Splint Ø3,2x40	1
15	21.029.116	Flache Mutter H M16x150	1

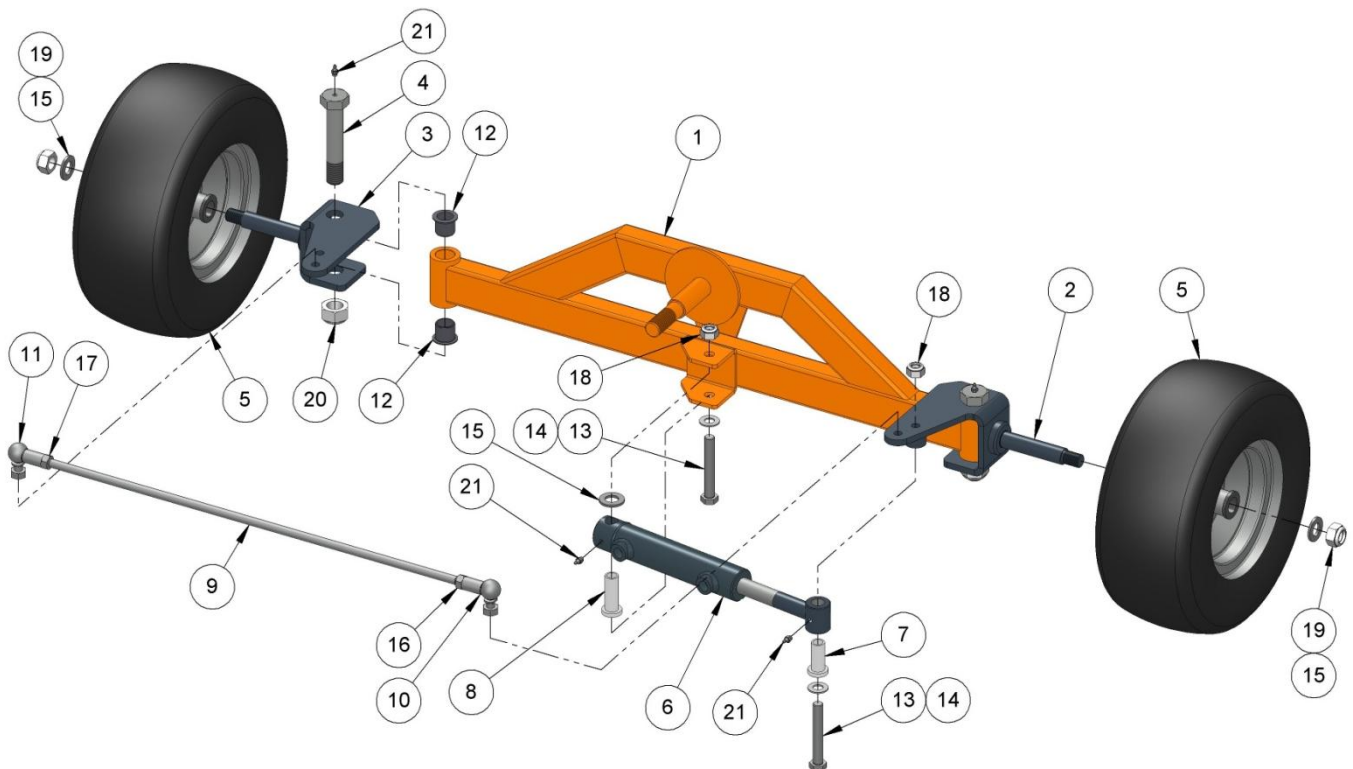
## ▪ MONTAGE DES GETRIEBES AUF DAS GESTELL



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.100	Gestell	1
2	THCM.V02.THM	Montiertes hydrostatisches Getriebe	1
3	21.065.609	Schraube TH 8x80	4
4	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	8
5	21.026.504	Sicherungsmutter H M8	4

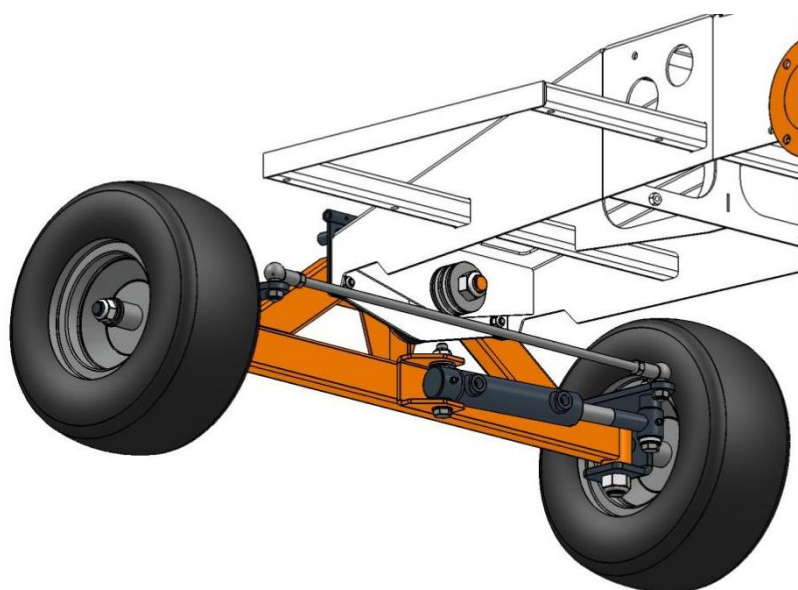
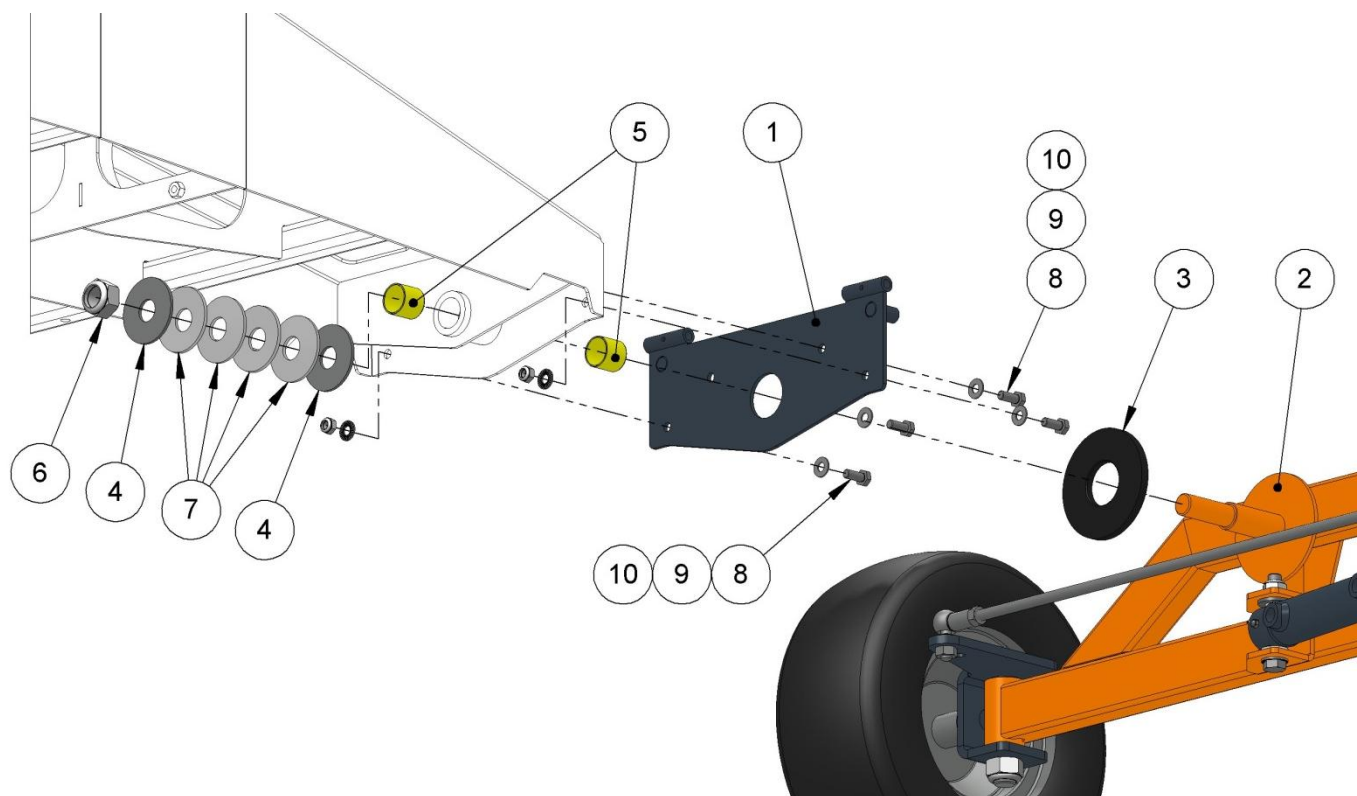


## ▪ MONTAGE DER LENKACHSE

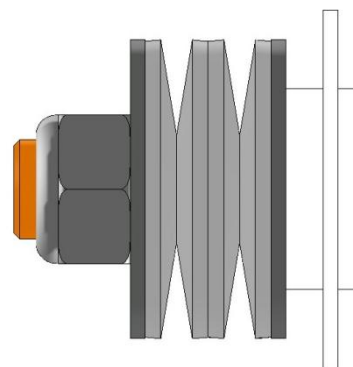


<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.170	Pendel	1
2	THCM.V02.180	Achsschenkel rechts	1
3	THCM.V02.186	Achsschenkel links	1
4	THCM.V02.184	Nabenschraube	2
5	RC.13.005.06.D317	Komplettrad	2
6	20.700/10	Lenkungszyylinder	1
7	THCM.S02.185	Zylinderkopfmuffe	1
8	THCM.S02.189	Zylinderfußmuffe	1
9	THCM.V02.188	Lenkgestänge	1
10	21.200.104	Gelenkkopf M10 - rechtsdrehend	1
11	21.200.105	Gelenkkopf M10 - linksdrehend	1
12	21.651.20.23.21	Reibring mit Flansch	4
13	21.067.108	Schraube TH 12x80	2
14	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	2
15	21.040.105	Flache Unterlegscheibe Ø16,5x30x3 mm	3
16	21.020.504	Mutter H M10	1
17	21.020.513	Mutter H M10 - Linksgewinde	1
18	21.026.506	Sicherungsmutter H M12	2
19	21.026.508	Sicherungsmutter H M16	2
20	21.026.509	Sicherungsmutter H M20	2
21	21.886.002	Schmiernippel rechts M6, selbstschneidend	4

## ▪ MONTAGE DER LENKACHSE AUF DAS GESTELL

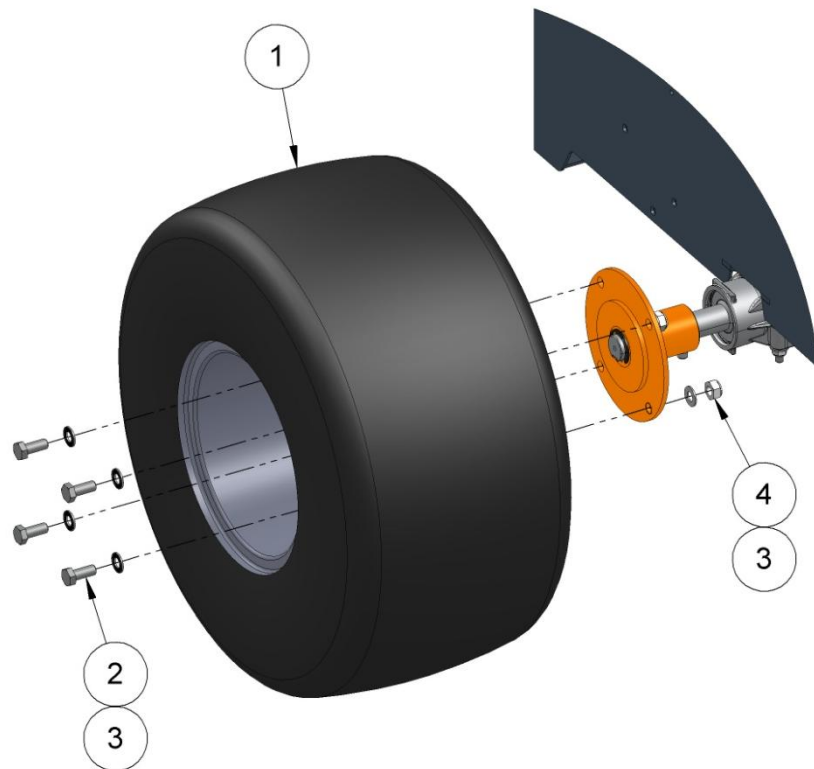
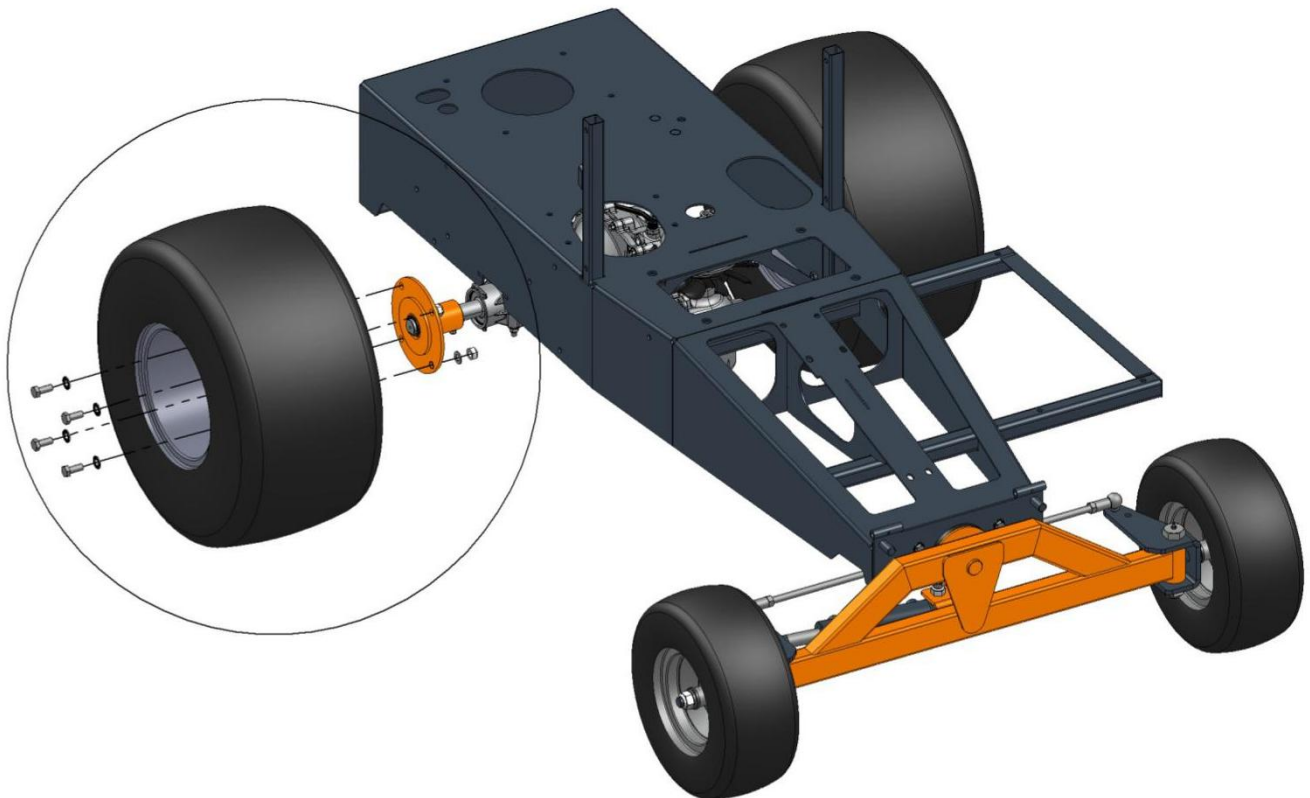


**Detail der Stapelung  
der Federscheiben  
Auf die Montagerichtung achten**



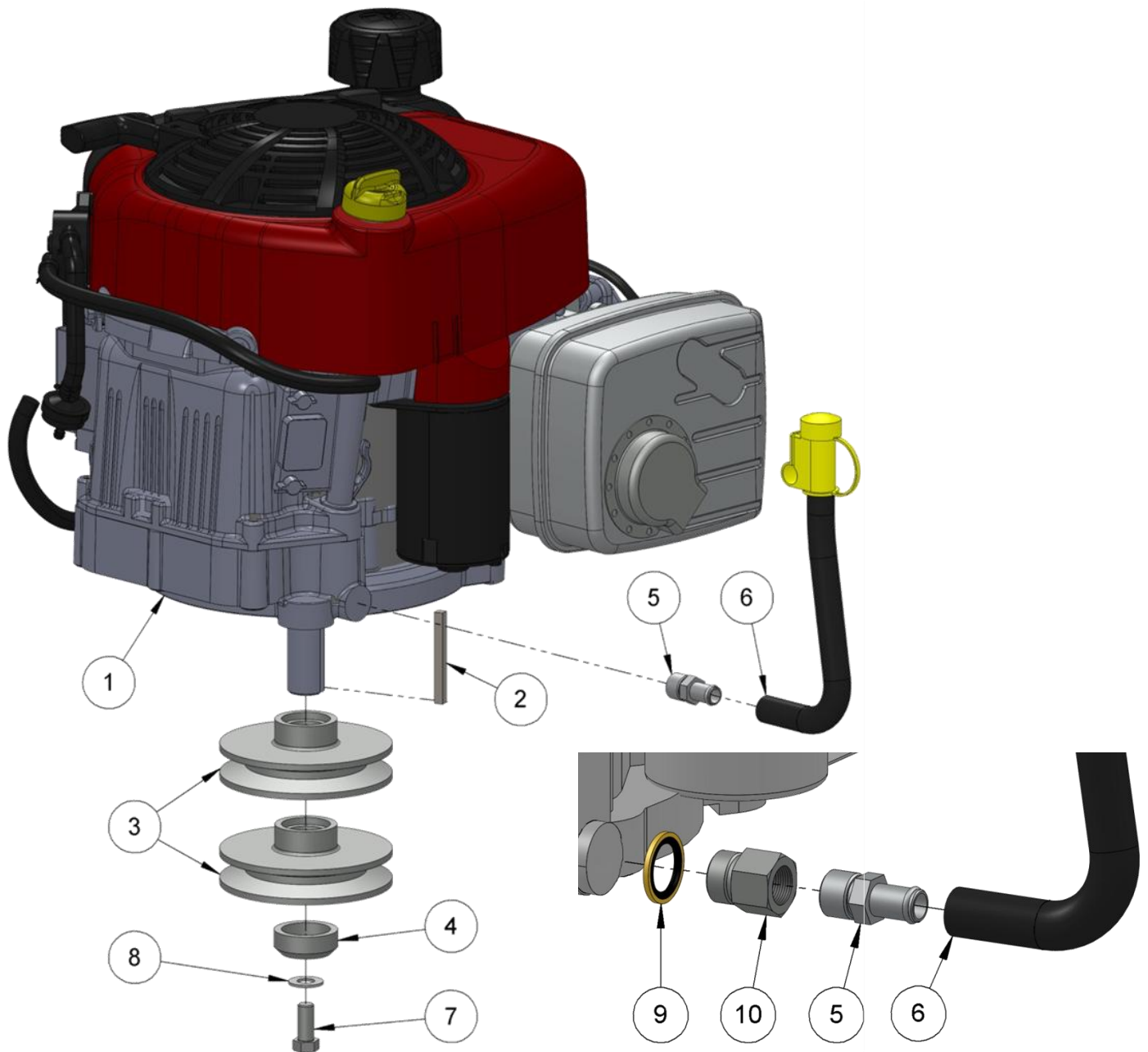
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.130	Träger der vorderen Abdeckung	1
2	THCM.V02.EDM	Komplette Lenkachse	1
3	THCM.S02.945	Reibbacke	1
4	THCM.V02.944	Unterlegscheibe Ø60x20,5x3	2
5	21.650.569	Ring PAP 25 25 P10	2
6	21.026.509	Sicherungsmutter H M20	1
7	21.037.503	Federring	4
8	21.067.702	Schraube TH 8x20	4
9	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	8
10	21.026.504	Sicherungsmutter H M8	4

## ▪ MONTAGE DER ANTRIEBSRÄDER AUF DAS GESTELL



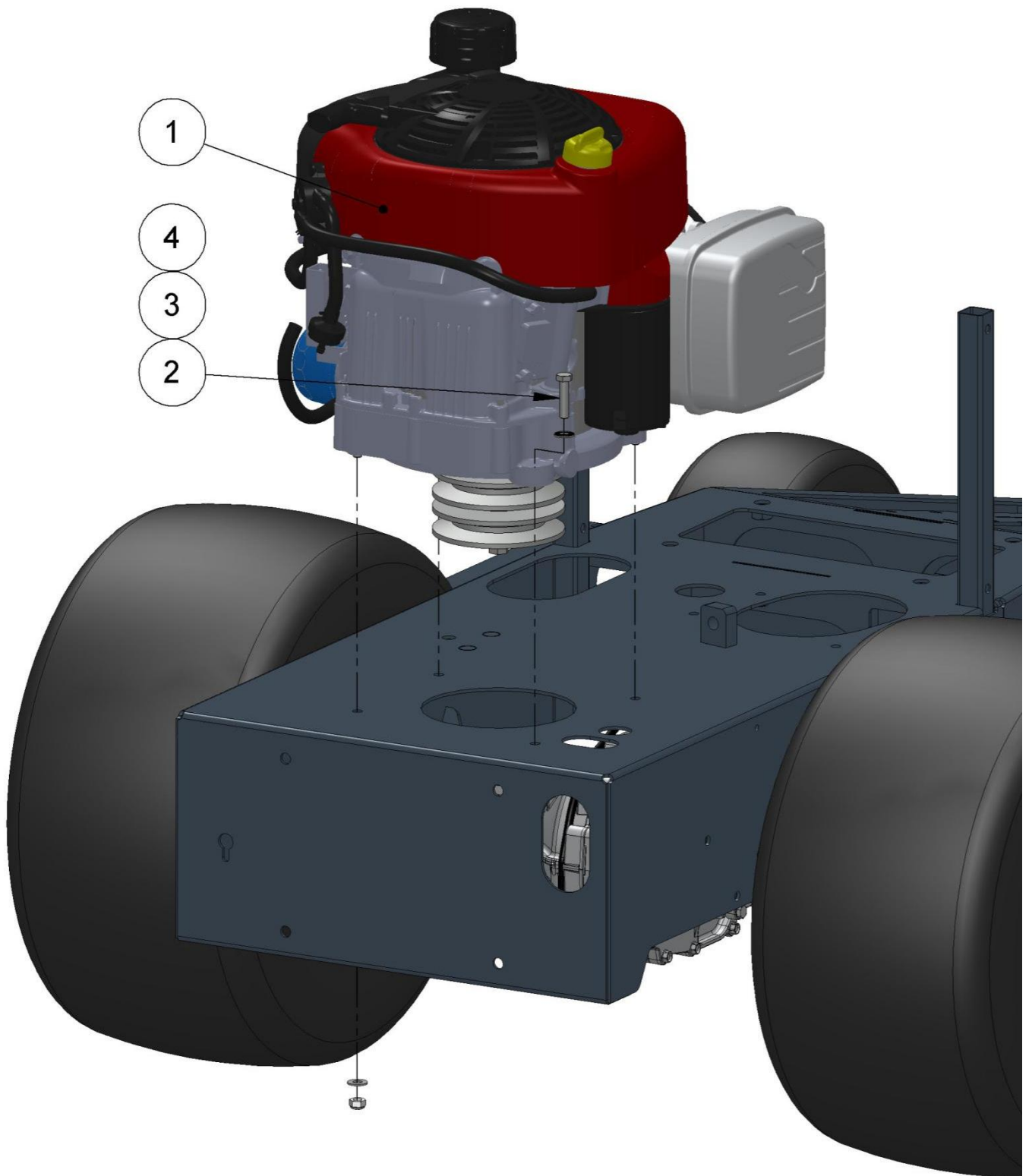
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Me</i>
1	RC.20.010.10.DE265	Komplettrad	2
2	21.067.802	Schraube TH 10x25	8
3	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	16
4	21.026.505	Sicherungsmutter H M10	8

## ▪ MONTAGE DER RIEMENSCHLEIBEN AUF DEM VERBRENNUNGSMOTOR



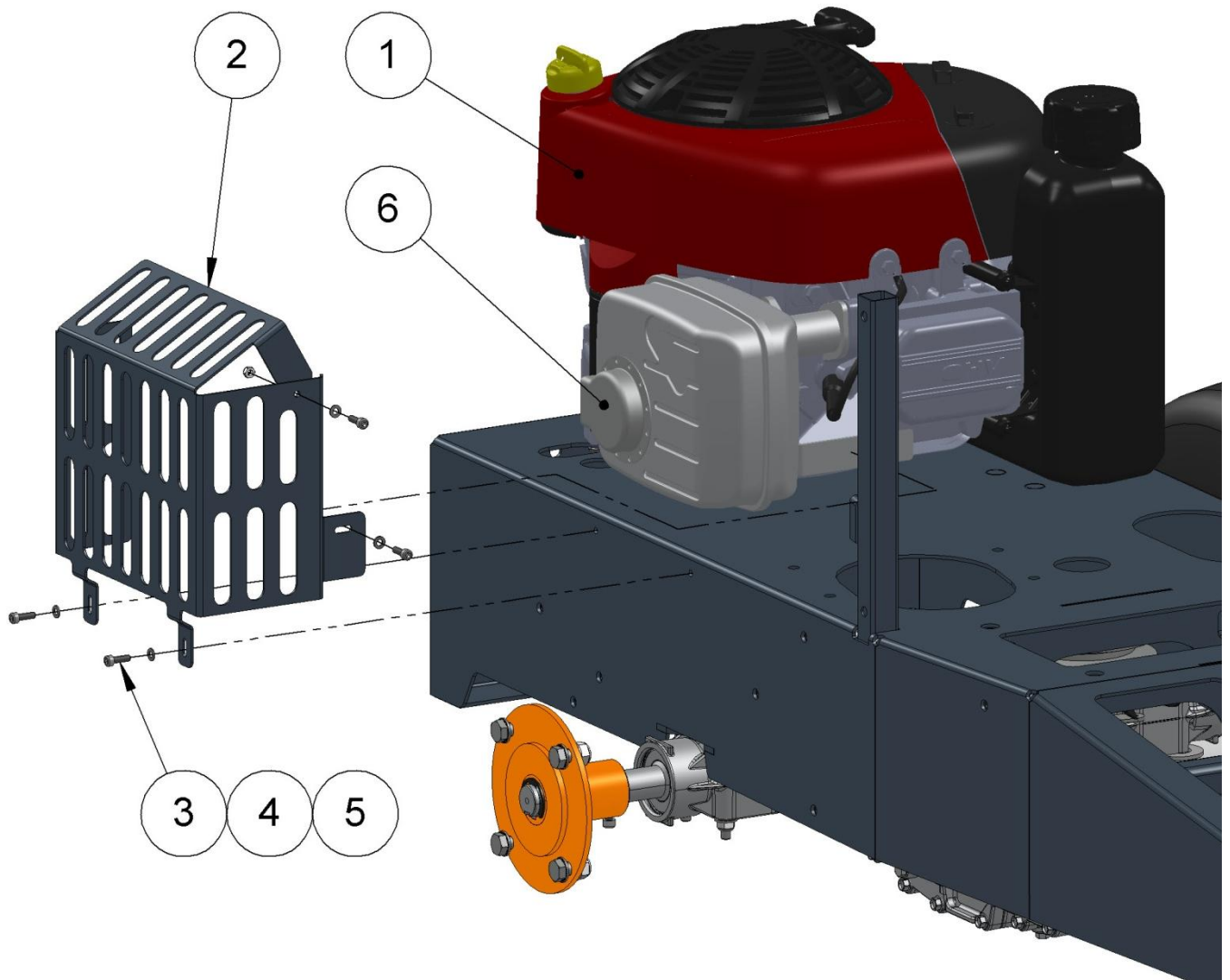
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	BRIG.3130.INTEK HOND.GXV390T1.DNE5	Verbrennungsmotor BRIGGS & STRATTON Verbrennungsmotor HONDA	1
2	21.560.710	Passfeder	1
3	PO.XPB.1.112.A0254	Scheibe	2
4	THCM.V02.957	Flanschring	1
5	796532	Schlauchanschluss	1
6	594200	Entleerungsschlauch	1
7	21.062.811	Schraube TH 7/16-20 x 1" UNF	1
8	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	1
9	BBS08	Dichtungsring (für HONDA-Motor)	1
10	UF13G06NU	Adapter (für HONDA-Motor)	1
-	-	Luftfilter	1
-	492932S	Ölfilter (gegebenenfalls)	1
-	-	Kraftstofffilter	1

▪ **MONTAGE DES VERBRENNUNGSMOTORS AUF DAS GESTELL**



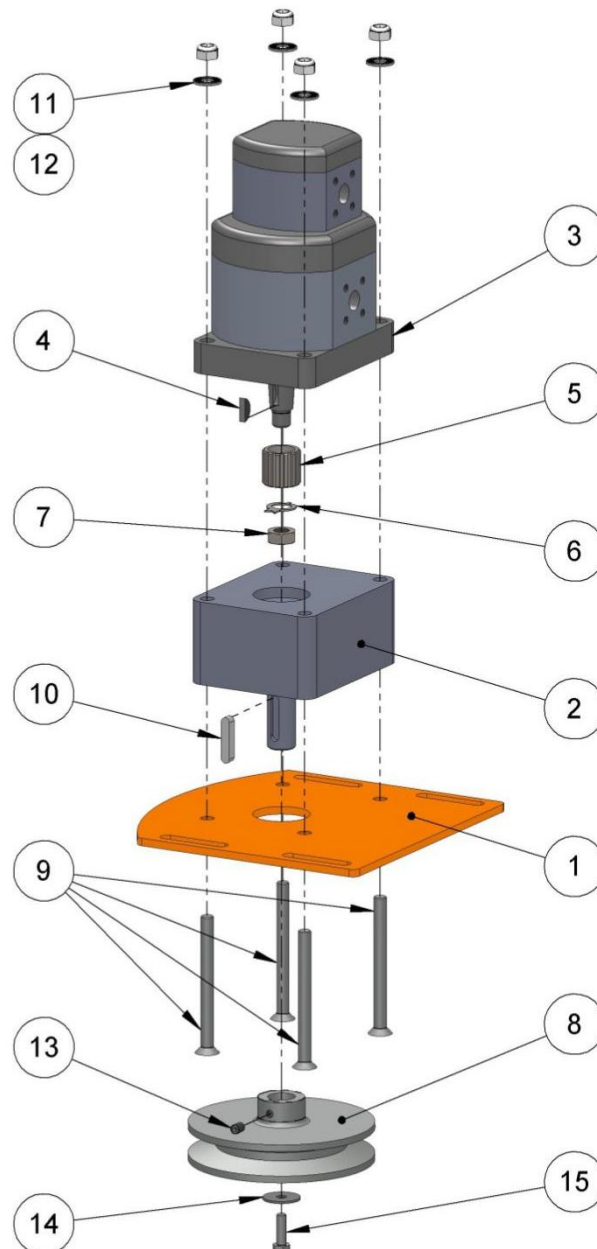
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.MTM	Verbrennungsmotor mit Scheiben	1
	21.067.705	Schraube TH 8x35 (Motor BRIGGS & STRATTON)	
2	21.061.810	Schraube TH 5/16 x 1" UNF (Motor HONDA)	4
3	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	8
4	21.026.504	Sicherungsmutter H M8	4

## ▪ MONTAGE DES AUSPUFFGRILLS



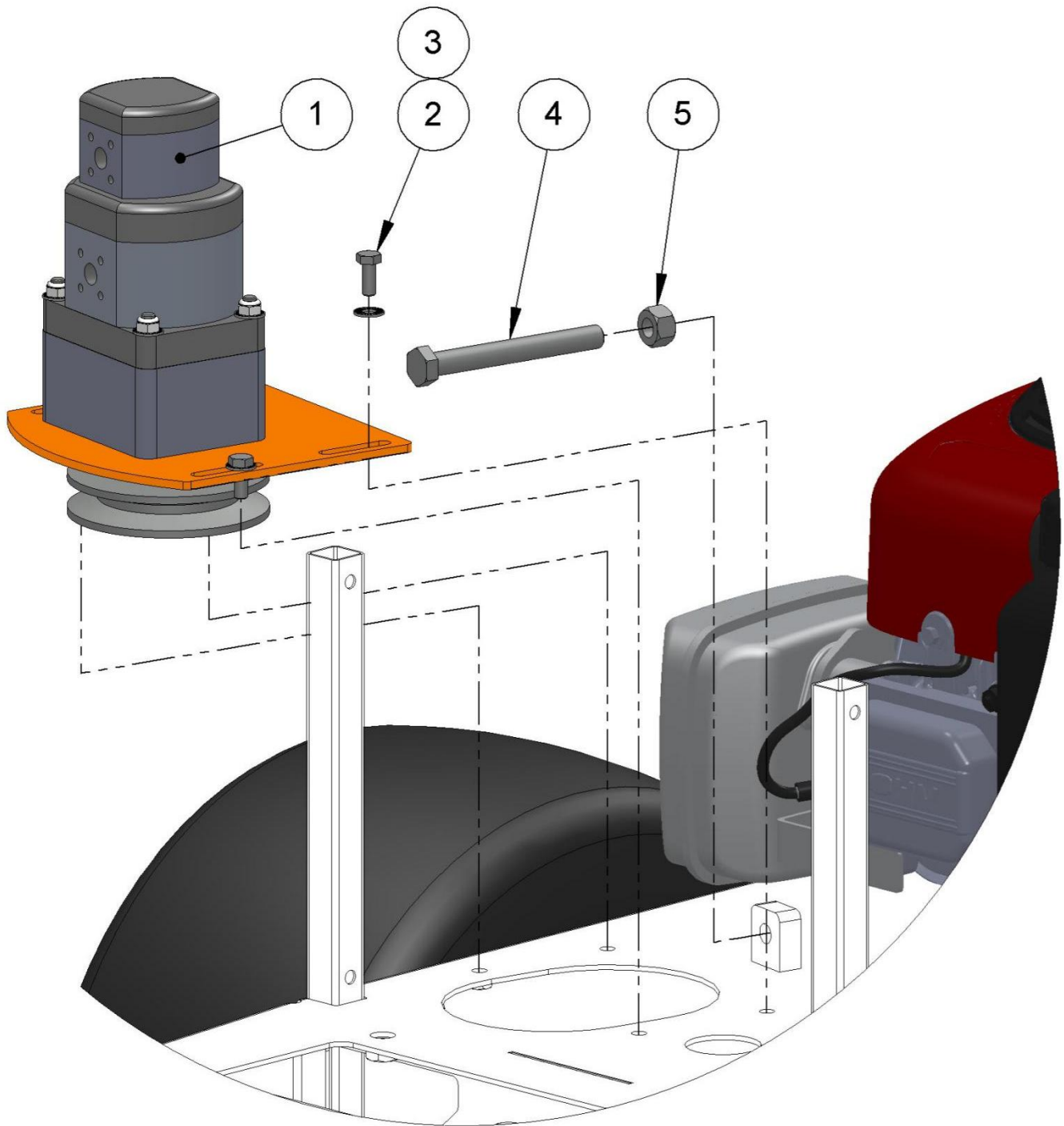
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.MTM	Zusammengebauter Verbrennungsmotor	1
2	THCM.V02.958	Auspuffgrill	1
3	21.075.501	Schraube CHC M 5 x 16	4
4	21.040.007	Unterlegscheibe Ø5	4
5	21.026.502	Sicherungsmutter H M5	4
6	-	Auspuffblende	1

## ▪ MONTAGE DER PUMPEN AUF DAS GESTELL



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.923	Träger	1
2	21.620.905	Widerlager	1
3	21.630.717	Doppelpumpe	1
4	20.582.001	Passfeder	1
5	21.640.507	Verbindungsuffe	1
6	20.582.002	Unterlegscheibe mit Lasche	1
7	20.582.003	Mutter	1
8	PO.XPB.1.112.A0018	Scheibe	1
9	21.080.723	Schraube TFHC M8x90	4
10	TH.440.659	Passfeder 6x6x25	1
11	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	4
12	21.026.504	Sicherungsmutter H M8	4
13	21.052.601	Schraube mit Kegelkuppe	1
14	21.040.005	Unterlegscheibe Ø6,5x24x1,4 mm	1
15	21.064.102	Schraube TH 6x20	1

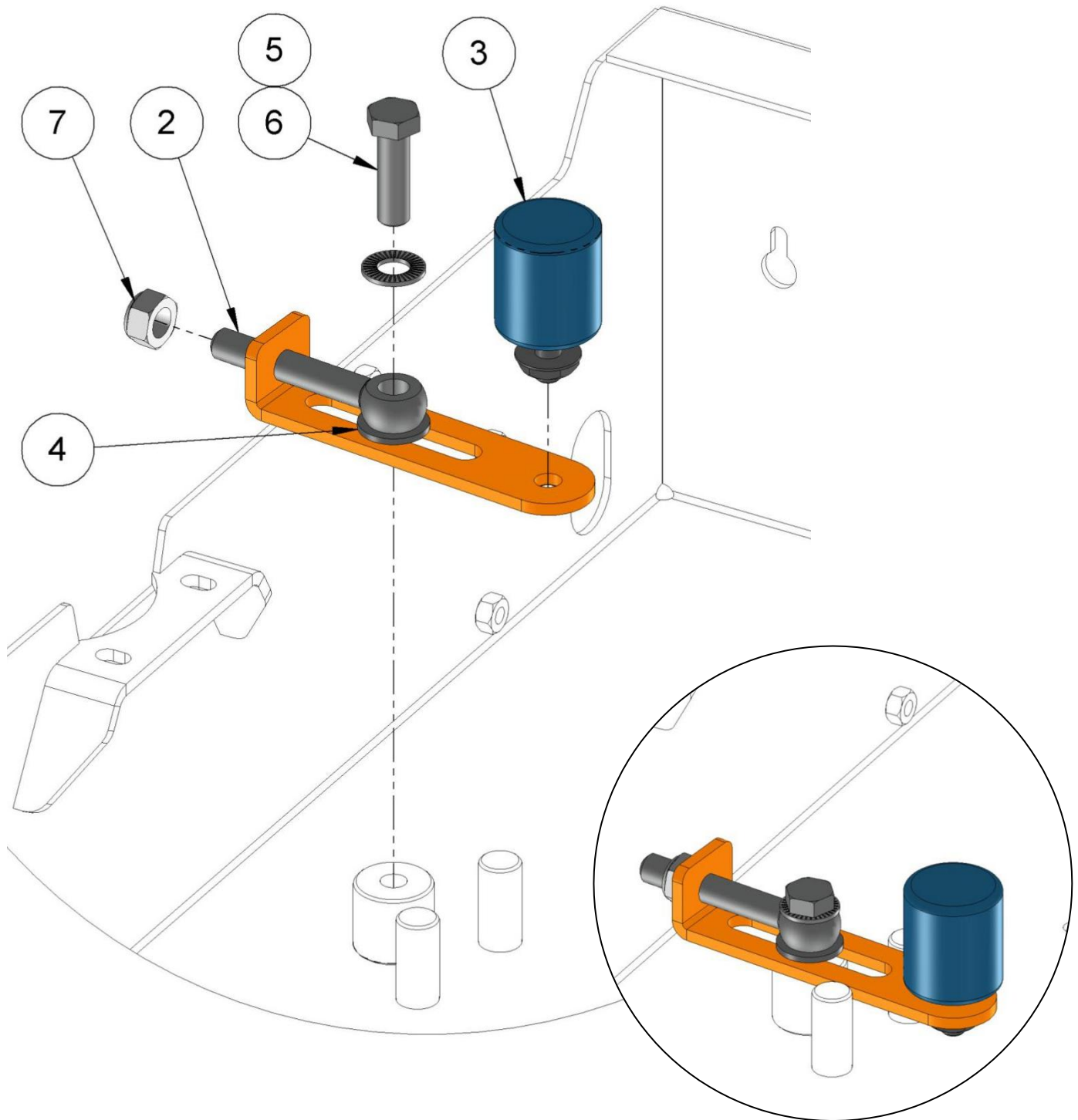
▪ **MONTAGE DER PUMPEN AUF DAS GESTELL**



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.EPM	Pumpen-Baugruppe	1
2	21.067.702	Schraube TH 8x20	4
3	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	4
4	21.067.204	Schraube TH 14x120	1
5	21.020.506	Mutter H M14	1

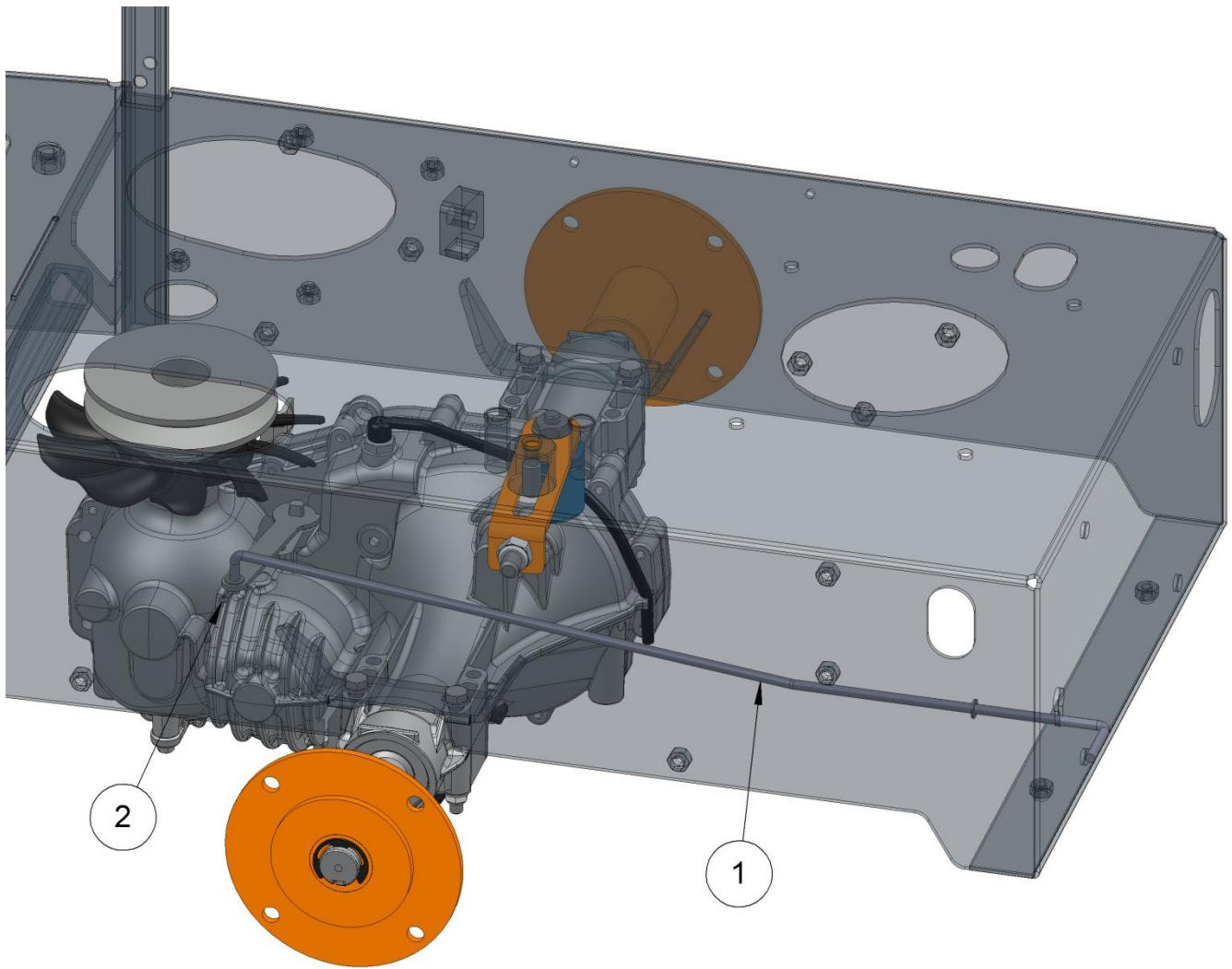


## ▪ MONTAGE DER SPANNVORRICHTUNG



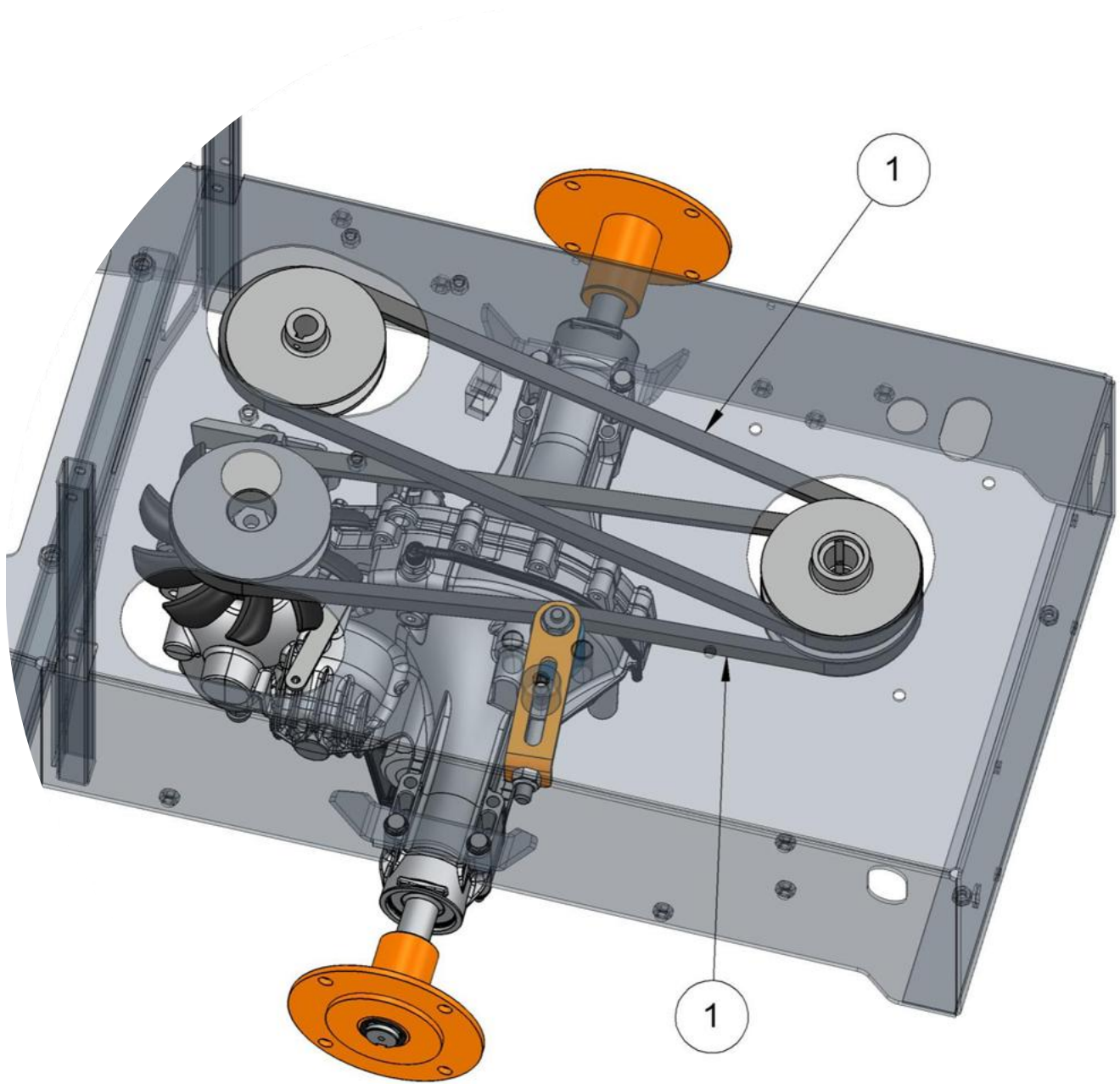
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.926	Arm der Spannvorrichtung	1
2	21.089.128	Augenschraube M12x80	1
3	GT.040.045	Spannrolle	1
4	21.035.502	Unterlegscheibe M12	1
5	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	1
6	21.067.103	Schraube TH 12x40	1
7	21.026.506	Sicherungsmutter H M12	1

▪ **MONTAGE STEUERSTANGE FREILAUF**



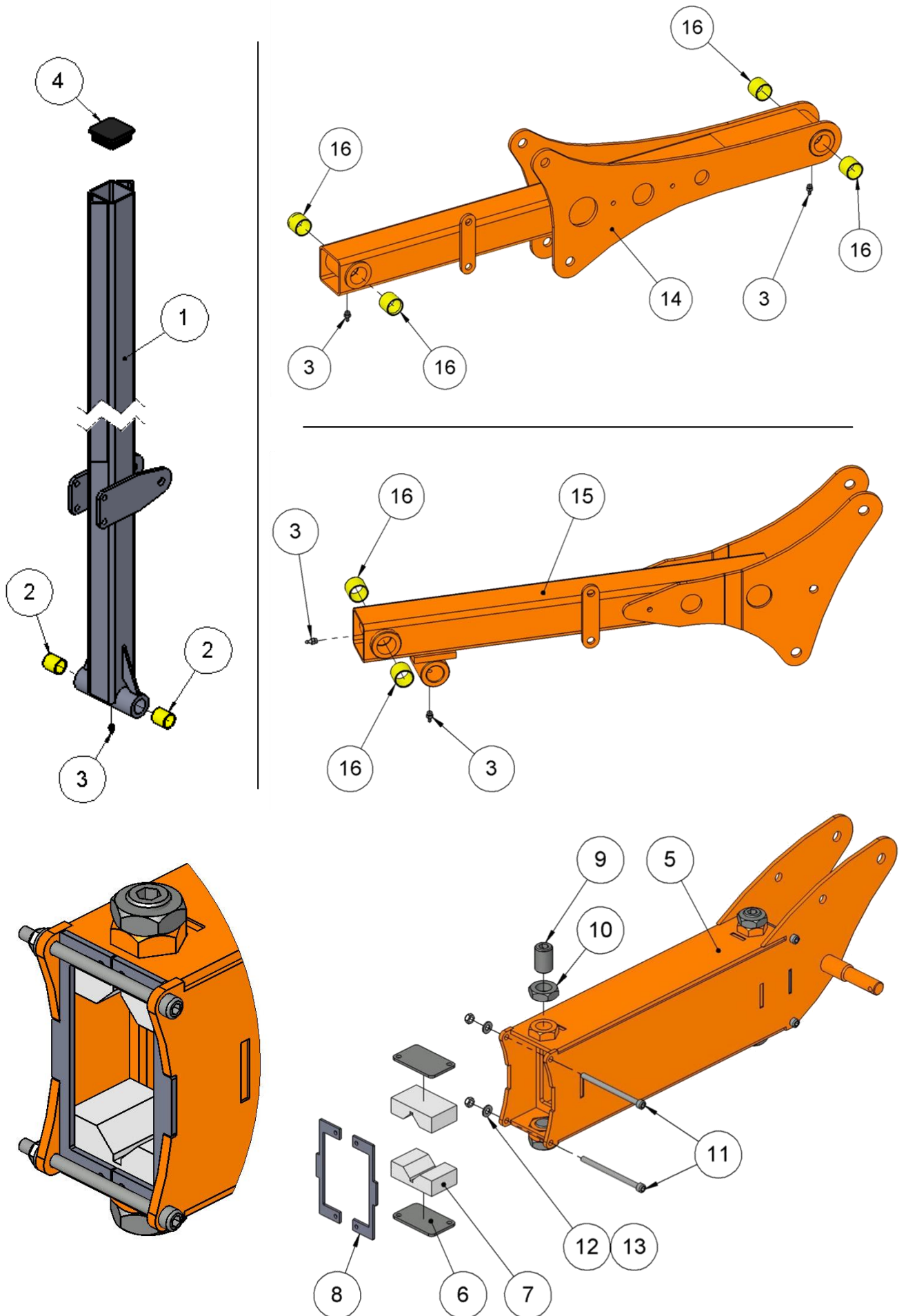
<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	THCM.V02.980	Stange / Steuerung Freilauf	1
2	21.570.543	Splint Ø3,2x40	1

▪ **MONTAGE DER RIEMEN**



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	21.7101250	Riemen	2

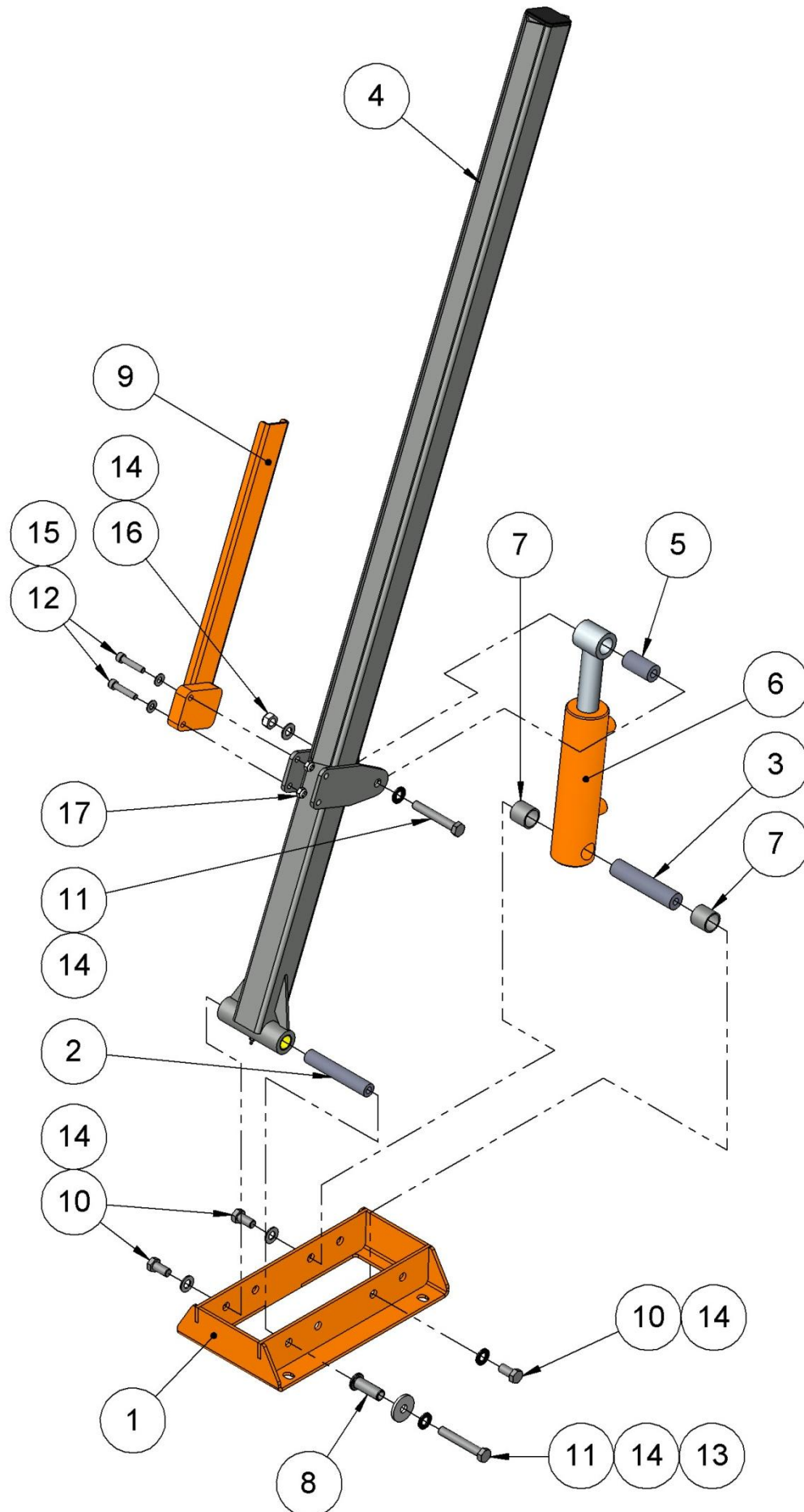
▪ **MONTAGE DER ARME**



▪ **MONTAGE DER ARME(FORTSETZUNG)**

<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	THCM.V02.200	Arm 1 - Teleskop*	1
2	21.650.572	Lagerbuchse	2
3	21.886.002	Schmiernippel	5
4	EC.050.060	Stopfen	1
5	THCM.V02.300	Arm 1 - Hülse	1
6	THCM.V02.304	Unterlegblech	4
7	THCM.S02.340	Kufe	4
8	THCM.V02.305	Anschlag	4
9	21.052.806	Schraube STHC M20x30	4
10	21.029.106	Flache Mutter H M20	4
11	21.075.611	Schraube CHC M6x90	4
12	21.036.524	Kontaktscheibe Ø6	4
13	21.026.503	Sicherungsmutter H M6	4
14	THCM.V02.400	Arm 2	1
15	THCM.V02.500	Arm 3	1
16	21.650.564	Lagerbuchse	6

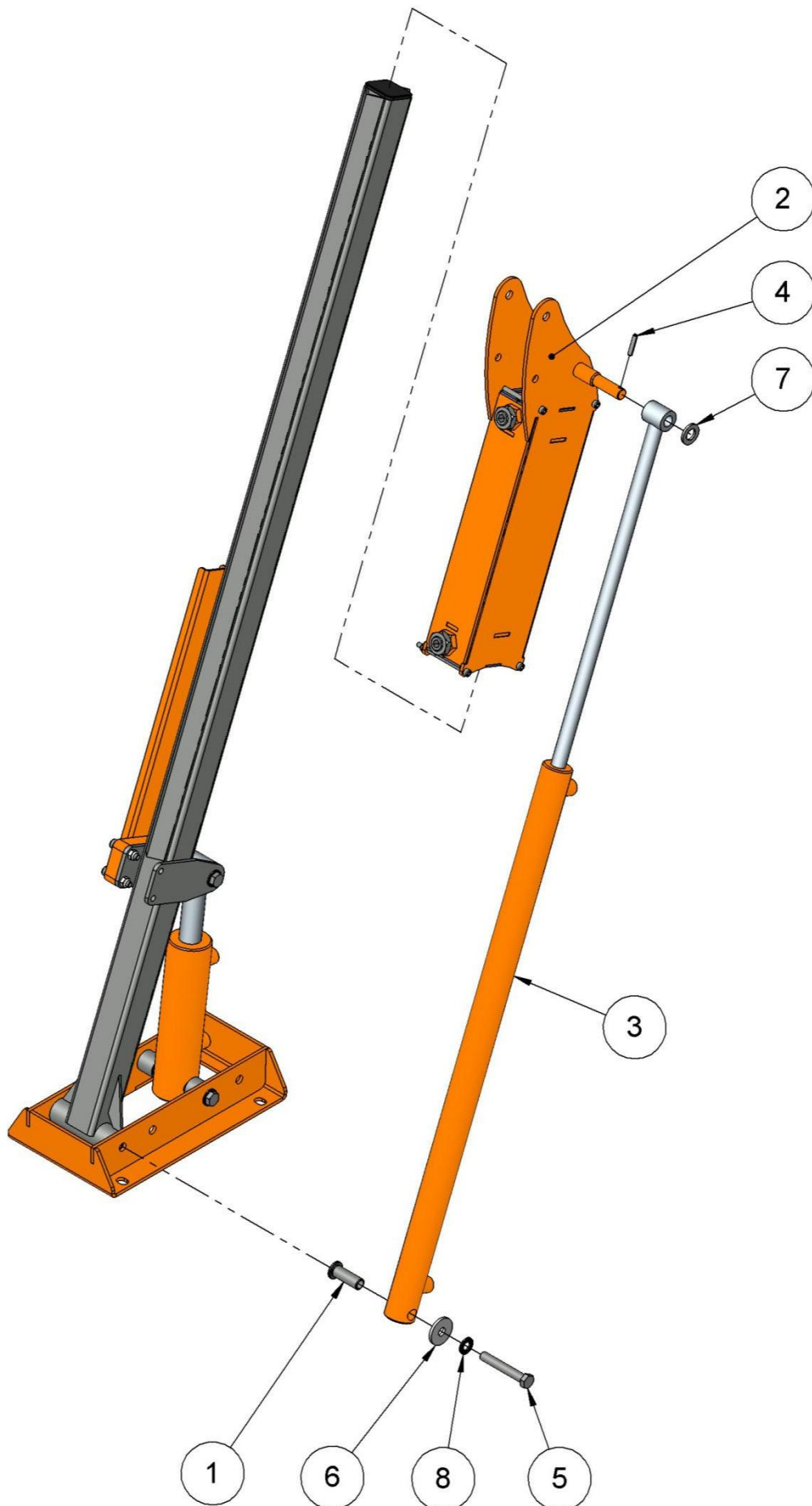
▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 1**



▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 1( FORTSETZUNG)**

<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	THCM.V02.150	Basis	1
2	THCM.S01.153	Spacer 153	1
3	THCM.S02.156	Spacer 156	1
4	THCM.V02.200M	Arm 1 - Teleskop	1
5	THCM.S02.222	Spacer 222	1
6	THCM.V02.VDE1	Zylinder 1	1
7	THCM.V02.154	Spacer 154	2
8	THCM.V01.155	Achse 155	1
9	THCM.V02.920	Schlauchhalterung	1
10	21.075.709	Schraube TH 12x25	3
11	21.067.108	Schraube TH 12x80	2
12	21.075.705	Schraube CHC M 8 x 40	2
13	21.040.004	Unterlegscheibe Ø12	1
14	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	6
15	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	2
16	21.026.506	Sicherungsmutter H M12	1
17	21.026.504	Sicherungsmutter H M8	2

▪ KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 2

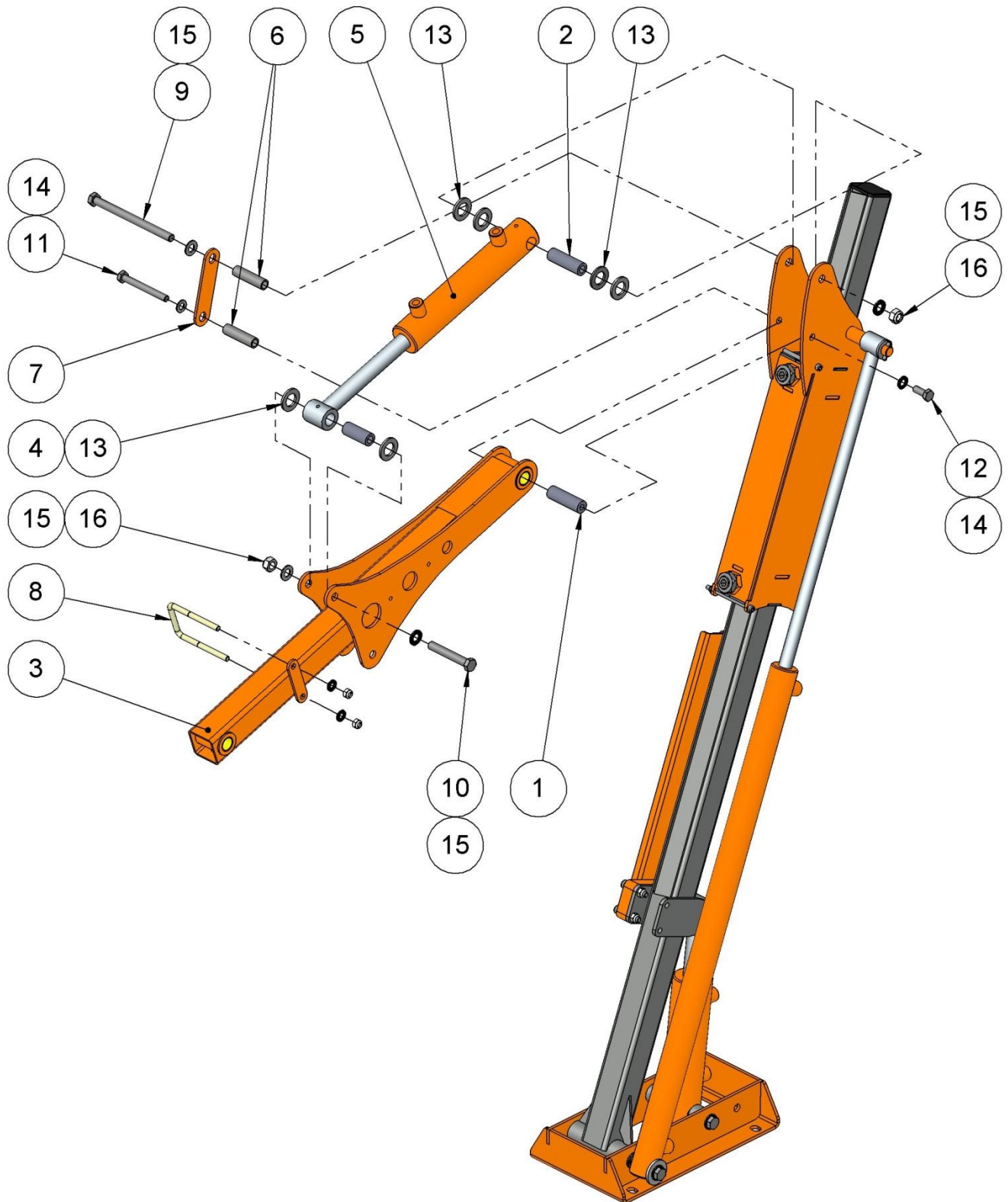




▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 2 (FORTSETZUNG)**

<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V01.155	Achse 155	1
2	THCM.V02.300M	Arm 1 - Hülse	1
3	THCM.V01.VDE2.0	Zylinder 2	1
4	21.570.630	Federstift	1
5	21.067.108	Schraube TH 12x80	1
6	21.040.004	Unterlegscheibe Ø12	1
7	21.040.105	Unterlegscheibe Ø16	1
8	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	1

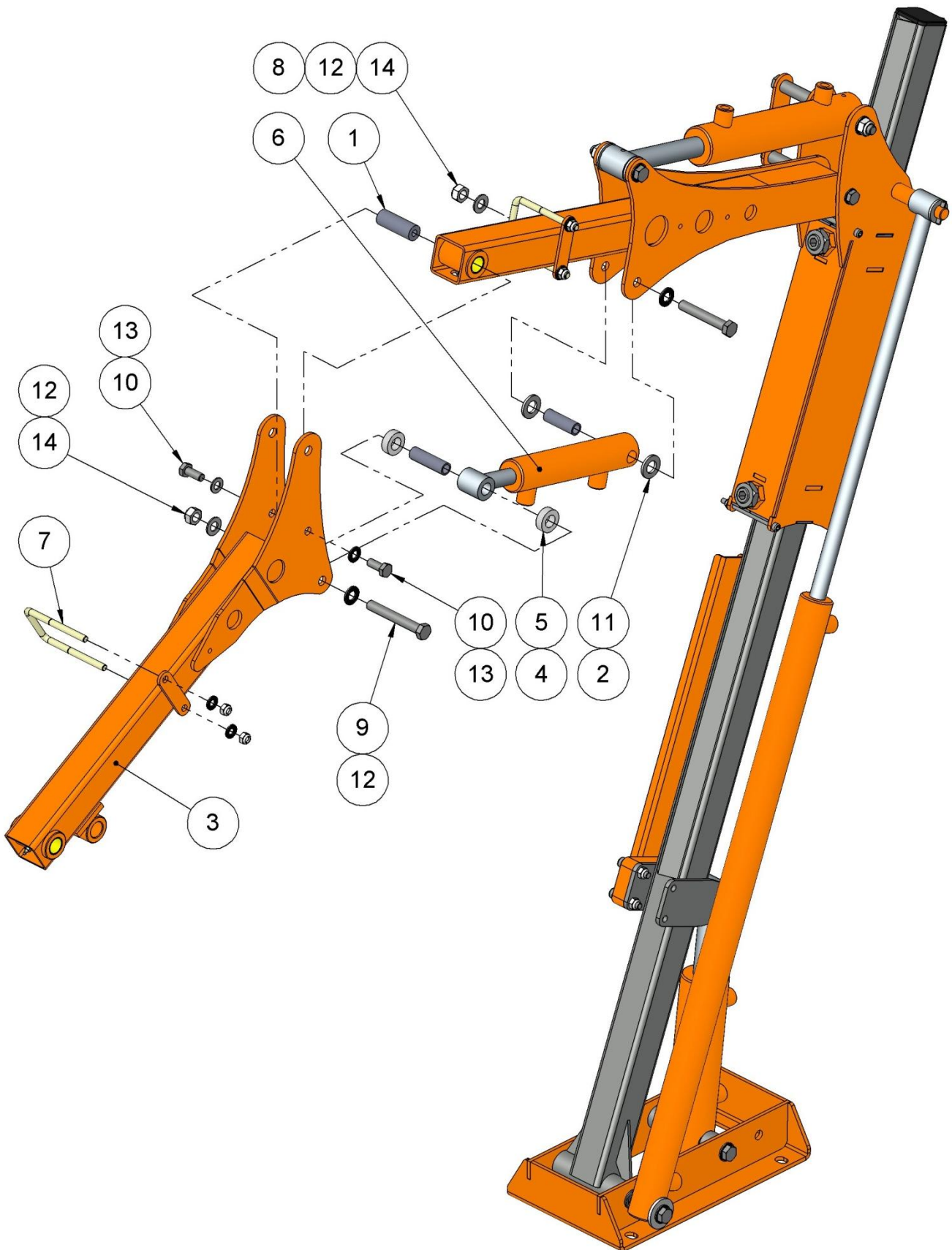
▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 3**



▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 3 (FORTSETZUNG)**

<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	THCM.S01.321	Spacer 321	1
2	THCM.S01.322	Spacer 322	1
3	THCM.V02.400M	Arm 2	1
4	THCM.S01.221	Spacer 221	1
5	THCM.V01.VDE3.0	Zylinder 3	1
6	THCM.S01.904	Spacer 904	2
7	THCM.V01.905	Schlauch-Flachverbinder	1
8	21.090.001	U-Bügel	1
9	21.065.816	Schraube TH 12x160	1
10	21.067.108	Schraube TH 12x80	1
11	21.067.810	Schraube TH 10x90	1
12	21.067.802	Schraube TH 10x25	1
13	21.040.021	Unterlegscheibe Ø21	6
14	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	2
15	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	4
16	21.026.506	Sicherungsmutter H M12	2

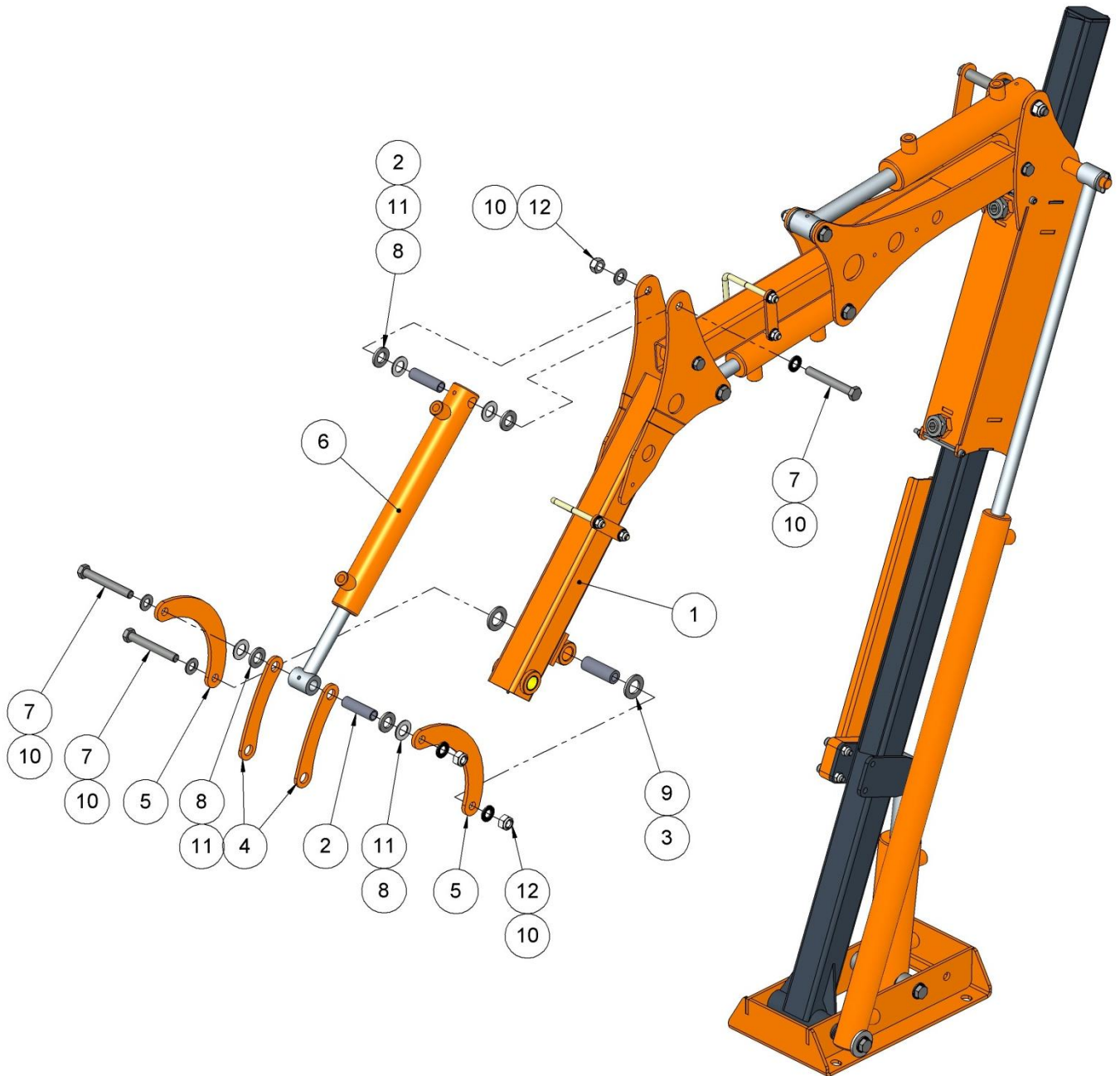
▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 4**



▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 4 (FORTSETZUNG)**

<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	THCM.S02.422	Spacer 422	1
2	THCM.S01.423	Spacer 423	1
3	THCM.V02.500M	Arm 03	1
4	THCM.S02.522	Spacer 522	1
5	THCM.S02.523	Spacer 523	2
6	THCM.V01.VDE4.0	Zylinder 4	1
7	21.090.001	U-Bügel	1
8	21.067.108	Schraube TH 12x80	1
9	21.067.150	Schraube TH 12x90	1
10	21.067.802	Schraube TH 10x25	2
11	21.040.105	Unterlegscheibe Ø16	2
12	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	4
13	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	2
14	21.026.506	Sicherungsmutter H M12	2

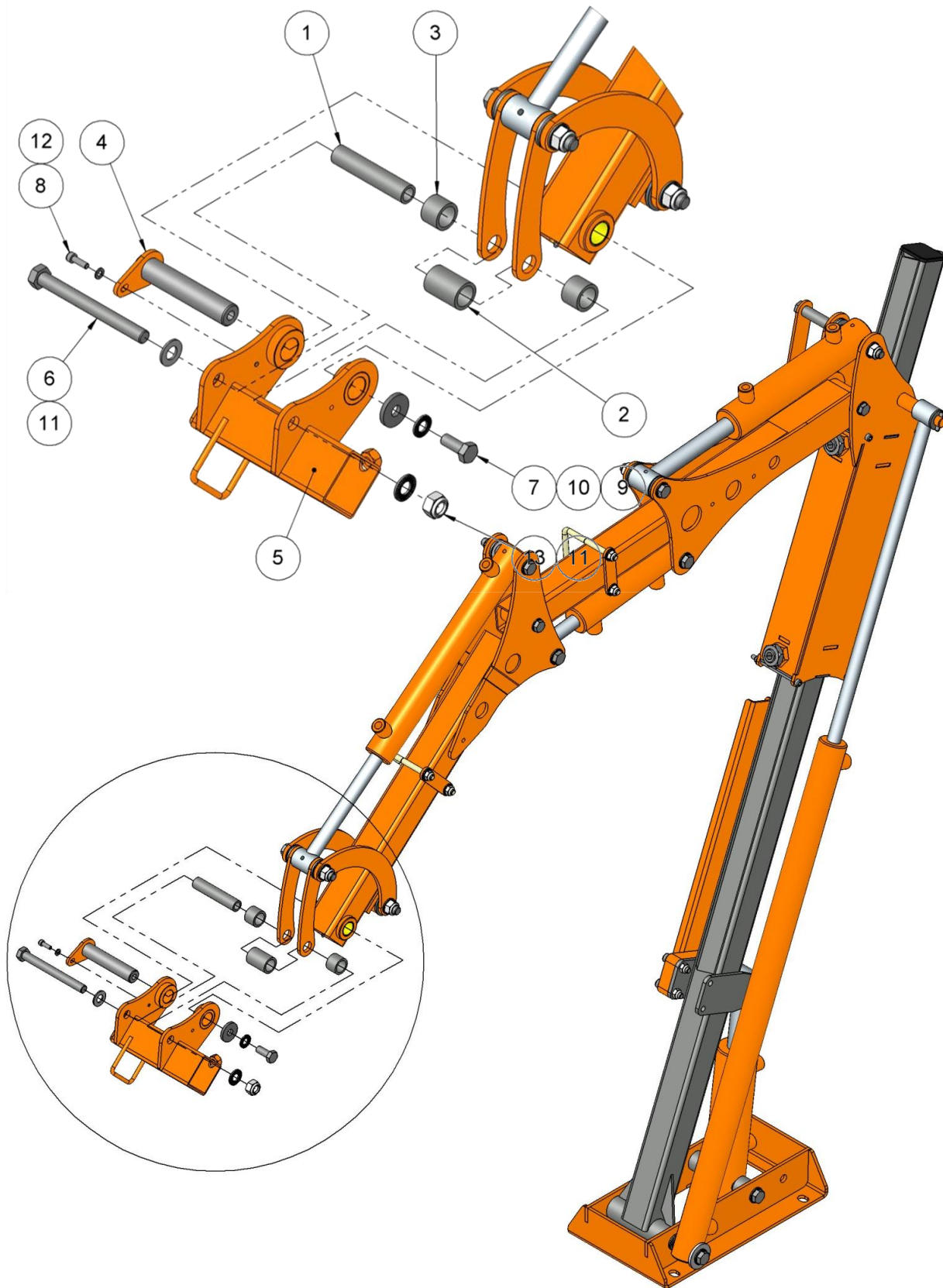
▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 5**



▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 5 (FORTSETZUNG)**

<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	THCM.V02.500M	Arm 03	1
2	THCM.S02.522	Spacer 522	2
3	THCM.S01.520	Spacer 520	1
4	THCM.V02.601	Zentrale Schubstange	2
5	THCM.V01.602	Laterale Schubstange	2
6	THCM.V01.VDE5.0	Zylinder 5	1
7	21.067.150	Schraube TH 12x90	3
8	21.040.105	Unterlegscheibe Ø16	4
9	21.040.021	Unterlegscheibe Ø21	2
10	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	6
11	21.039.016	Unterlegscheibe ONDUFLEX Ø16	4
12	21.026.506	Sicherungsmutter H M12	3

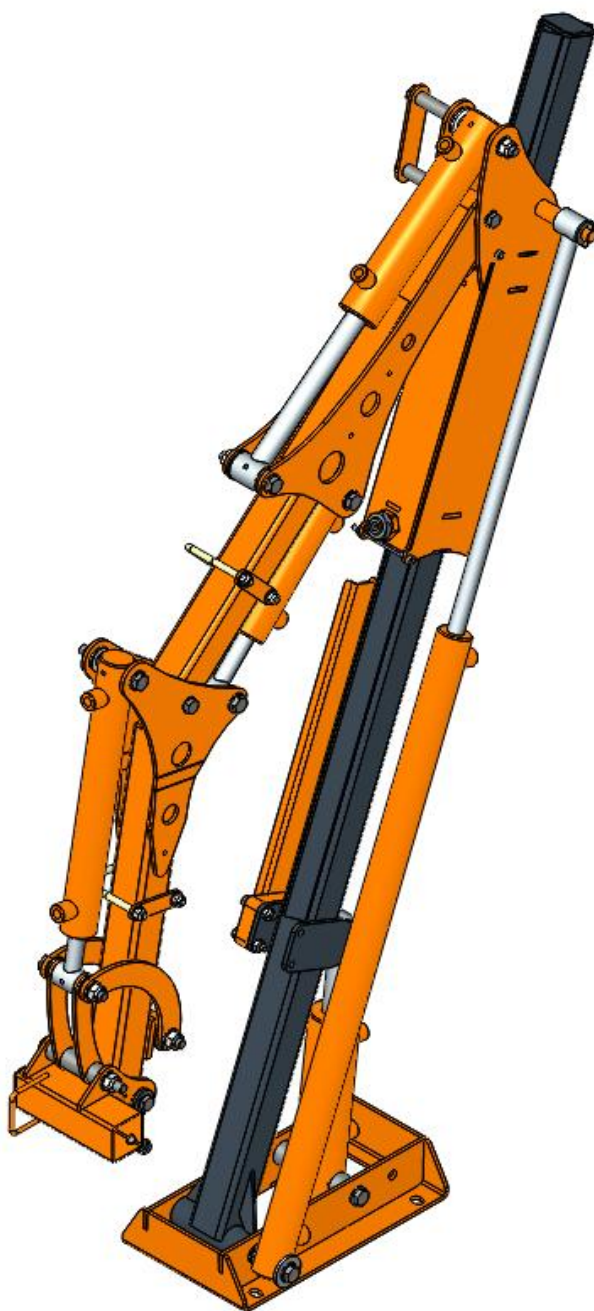
▪ **KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 6**



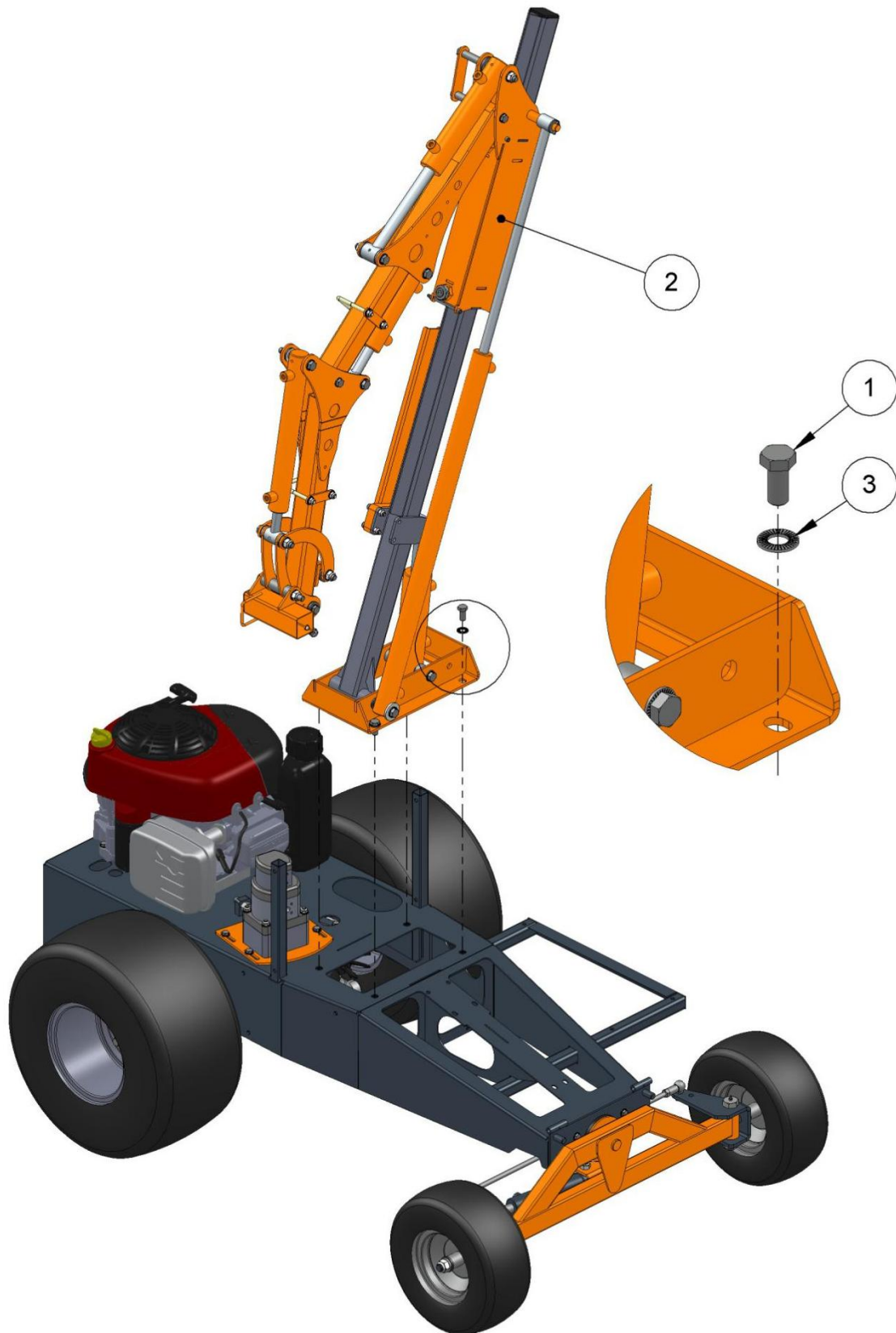


## ▪ KOMPLETTE MONTAGE DER ARME - TEIL 6 (FORTSETZUNG)

<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.621	Spacer 621	1
2	THCM.V02.622	Spacer 622	1
3	THCM.V02.623	Spacer 623	2
4	THCM.V01.730	Achse	1
5	THCM.V02.700	Träger Schneidwerkzeug	1
6	21.065.810	Schraube TH 12x120	1
7	21.067.802	Schraube TH 10x25	1
8	21.075.501	Schraube CHC M 5 x 16	1
9	21.040.002	Unterlegscheibe Ø10	1
10	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	1
11	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	2
12	21.040.007	Unterlegscheibe Ø5	1
13	21.026.506	Sicherungsmutter H M12	1

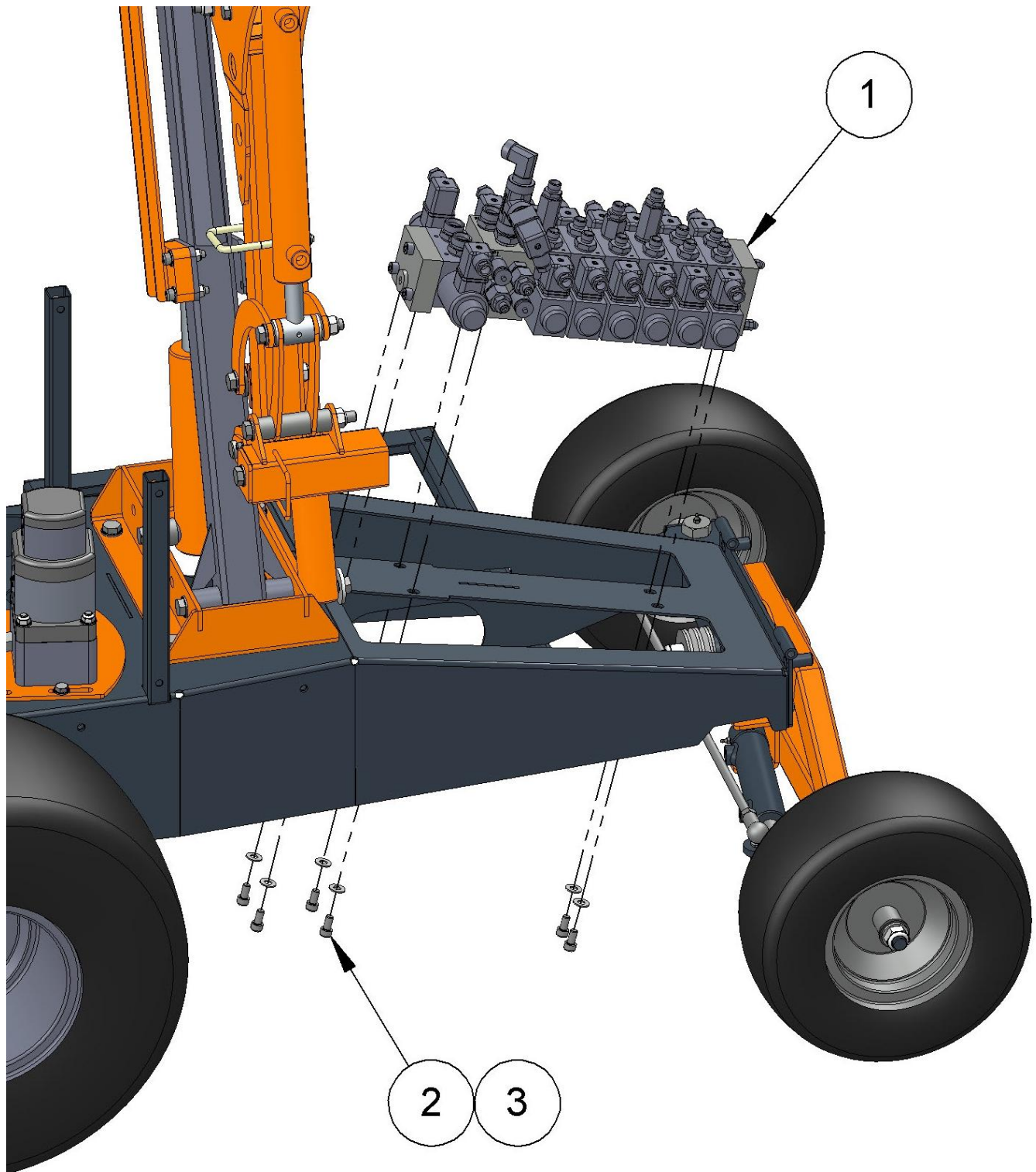


▪ **MONTAGE DER ARME AUF DAS GESTELL**



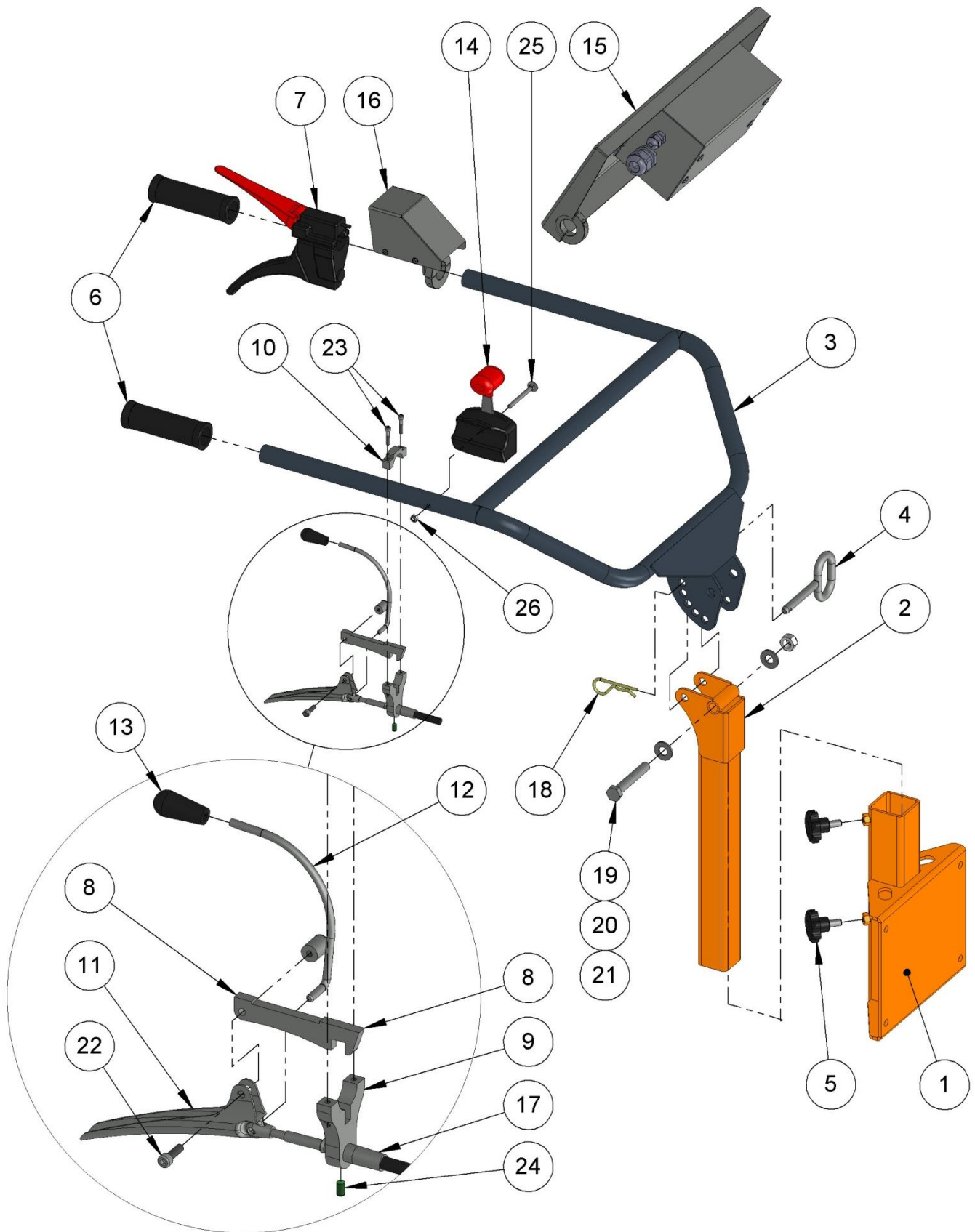
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	21.075.709	Schraube TH 12x25	4
2	THCM.V01.EBM	Baugruppe Gelenkarme	1
3	21.036.525	Kontaktscheibe Ø12	4

▪ **MONTAGE DES HYDRAULIKBLOCKS AUF DAS GESTELL**



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.KH1	Kompletter Verteilerblock	1
2	21.075.700	Schraube CHC M 8 x 16	6
3	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	6
-	20.550.021	Druckfilter (nicht dargestellt)	1

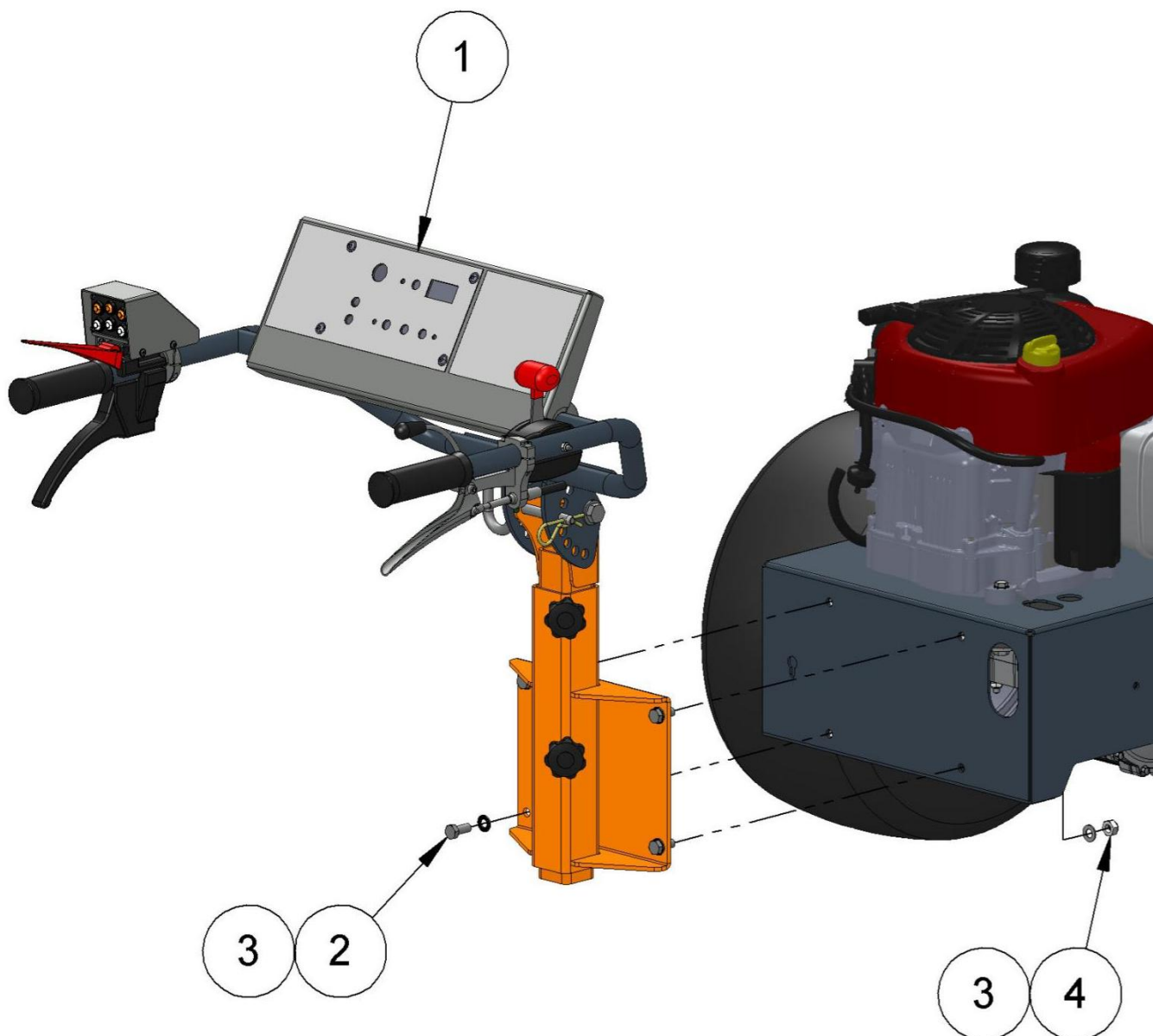
## ▪ MONTAGE DES LENKERS



## ▪ MONTAGE DES LENKERS (FORTSETZUNG)

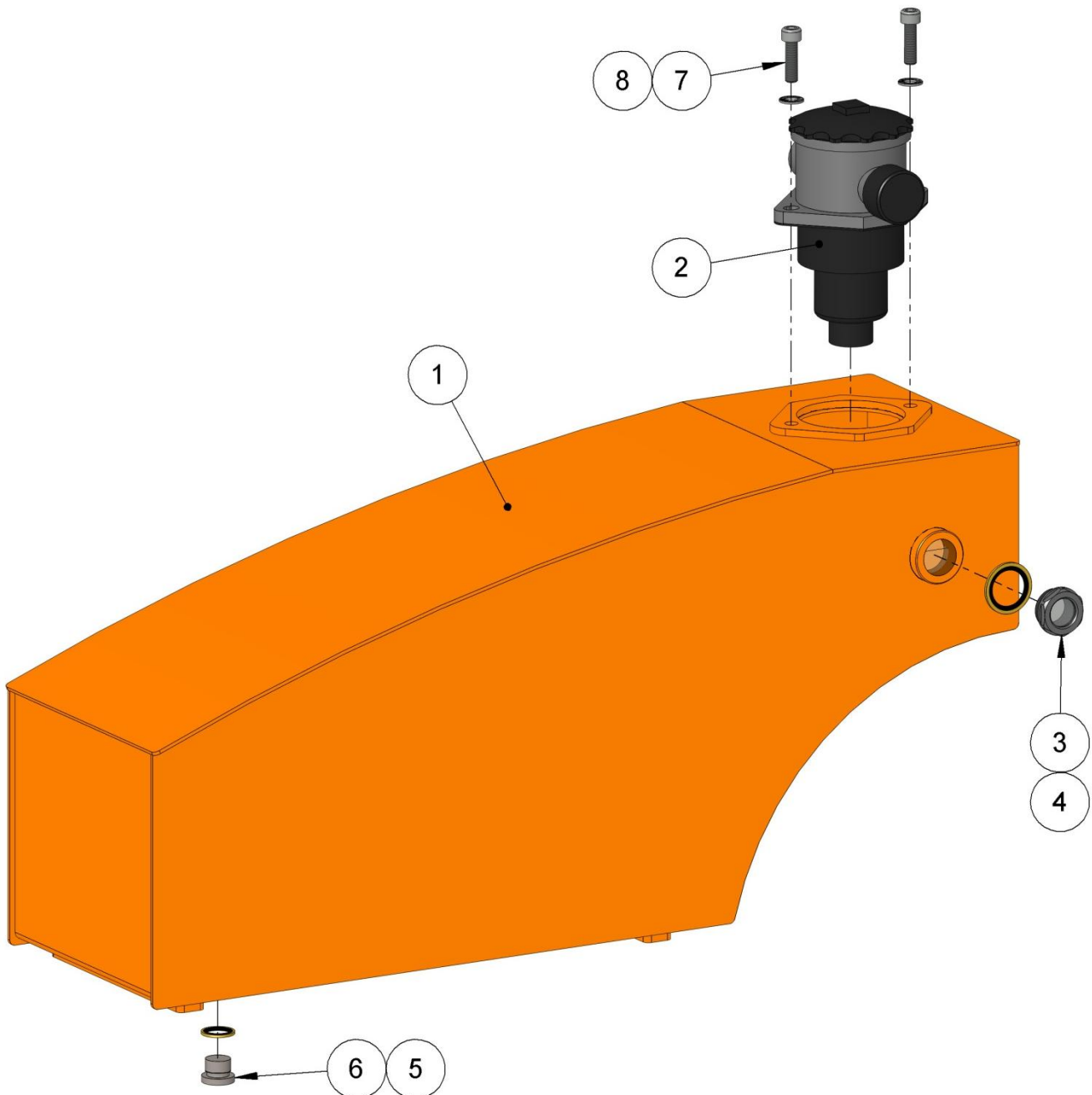
<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	THCM.V02.160	Lenkerhalterung	1
2	THCM.V02.195	Lenkervorbau	1
3	THCM.V02.190	Lenker	1
4	THCM.V02.165	Verriegelungsstift	1
5	21.091.000	Knopf	2
6	7317.210	Griff	2
7	START.CL3.D28	Totmanngriff + Bremse	1
8	THCM.V01.951	Träger für den Vorwärtsfahrt-Hebel	1
9	THCM.V01.952	Unterer Flansch	1
10	THCM.V01.953	Oberer Flansch	1
11	THCM.V01.954	Hebel für Vorwärtsfahrt	1
12	THCM.V01.960	Hebel für Rückwärtsfahrt	1
13	7317.830	Muffe	1
14	START.AE350	Handgashebel	1
15	THCM.V02.KE01	Bedienpult 1	1
16	THCM.V02.KE01	Bedienpult 2	1
17	10.070.008	Kabel Zug / Druck	1
18	21.576.101	Stift	1
19	21.065.101	Schraube TH 14x90	1
20	21.035.503	Unterlegscheibe Ø14	2
21	21.026.507	Sicherungsmutter H M14	1
22	21.075.603	Schraube CHC M 6 x 20	1
23	21.075.503	Schraube CHC M 5 x 25	2
24	21.052.503	Schraube STHC M26x12	1
25	21.01506.070	Schraube TRCC M6x70	1
26	21.026.503	Sicherungsmutter H M6	1
-	692318	Schlüsselschalter (nicht dargestellt)	1

▪ MONTAGE DES LENKERS AUF DAS GESTELL



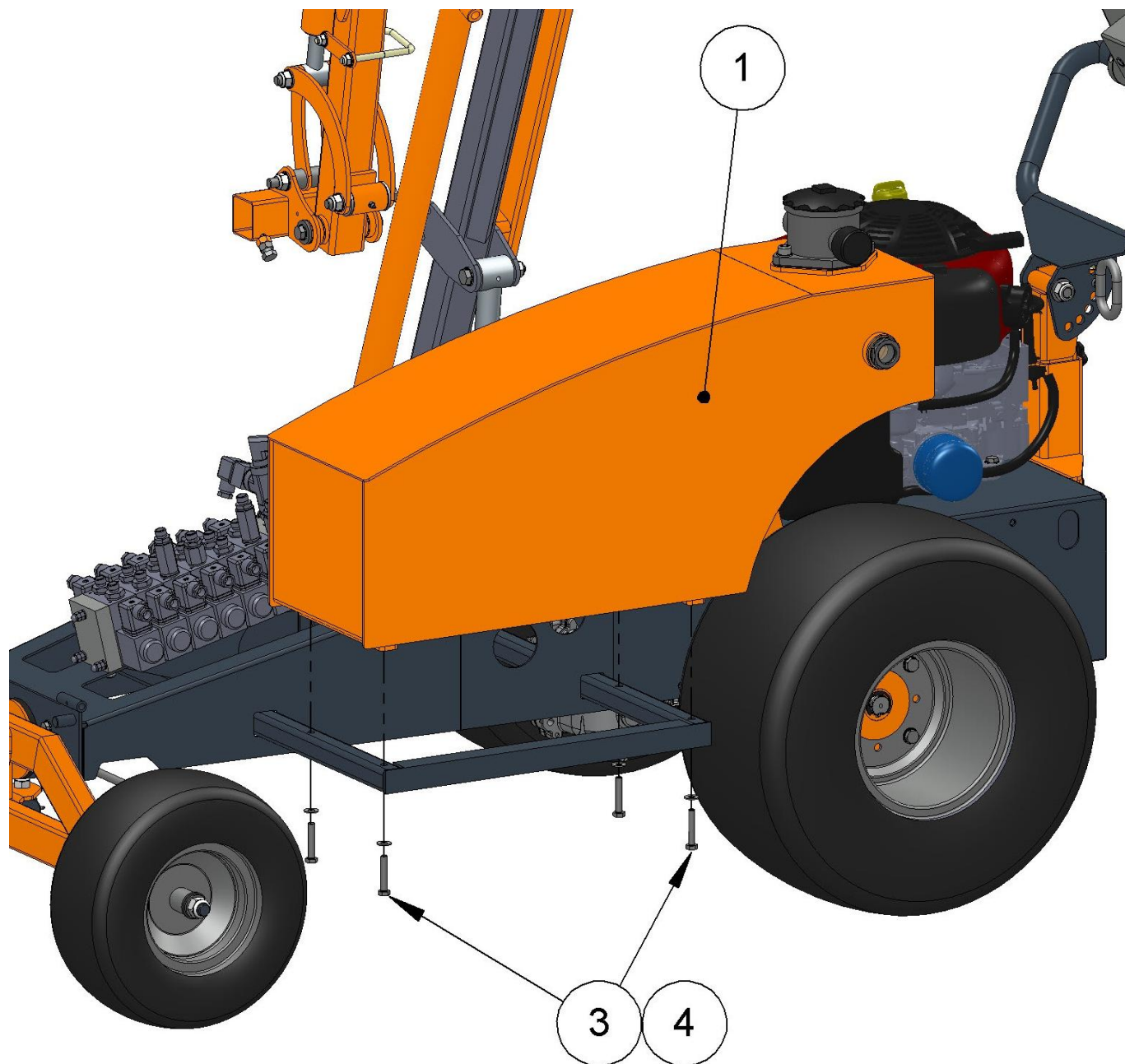
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.EGM	Baugruppe Lenker+Vorbau+Halterung	1
2	21.067.802	Schraube TH 10x25	4
3	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	8
4	21.026.505	Sicherungsmutter H M10	4

## ▪ MONTAGE DER ELEMENTE DES HYDRAULIKTANKS



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.800	Hydrauliktank	1
2	20.550.509	Rücklauffilter	1
3	20.557.001	Niveauanzeige	1
4	BBS16	Dichtring 1"	1
5	BBS08	Dichtring 1/ 2	1
6	BMGCY06PJ	Anschlussstopfen 3/8	1
7	21.075.805	Schraube CHC M 10 x 35	2
8	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	2
9	25.410.600	Öl HLP 46 BIO	40
-	20.550.013	Patrone Rücklauffilter (nicht dargestellt)	1

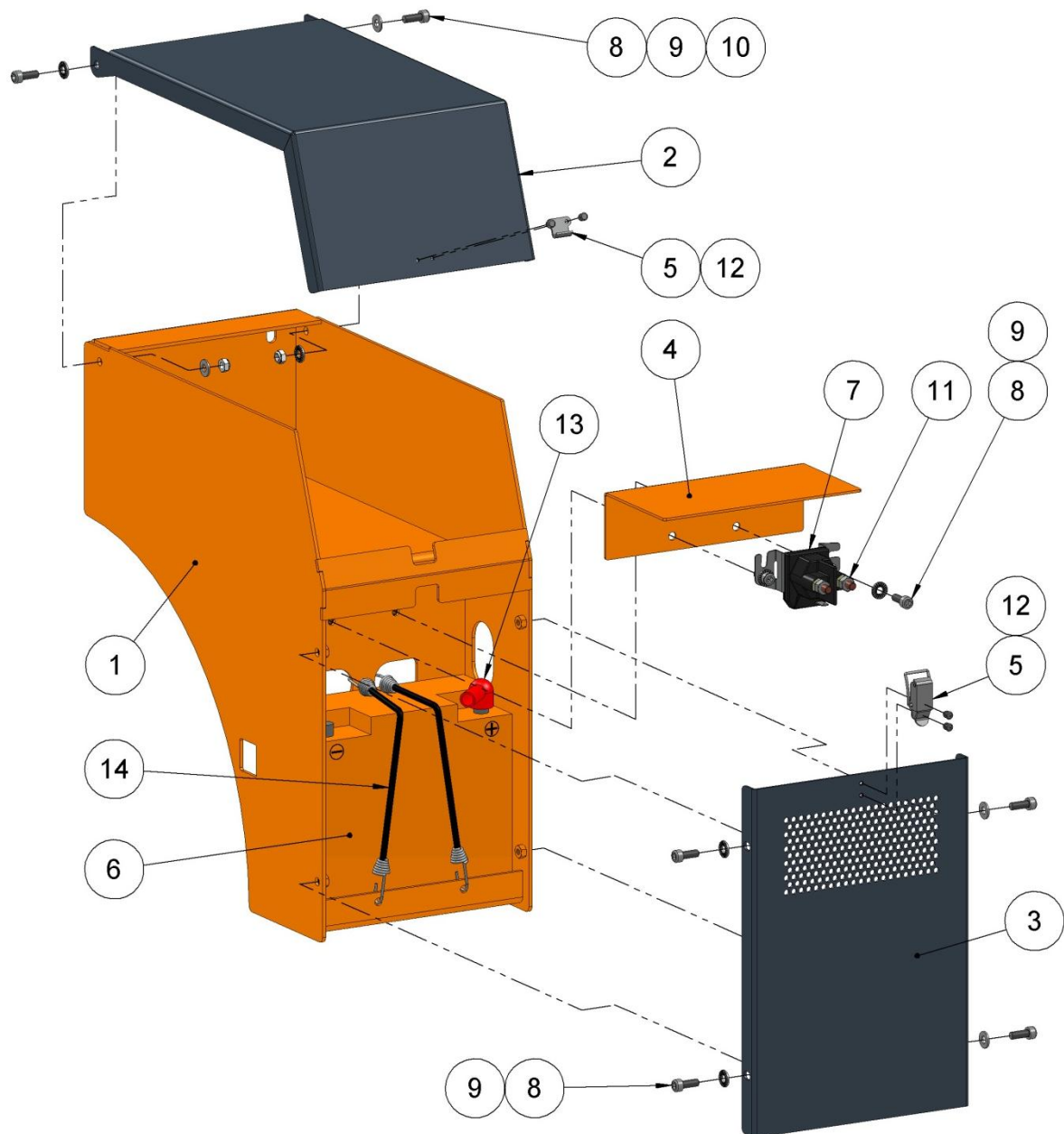
▪ **MONTAGE DES TANKS AUF DAS GESTELL**



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.RE1	Kompletter Hydrauliktank	1
2	THCM.V02.645	Linkes Gehäuse	1
3	21.067.707	Schraube TH 8x45	4
4	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	4

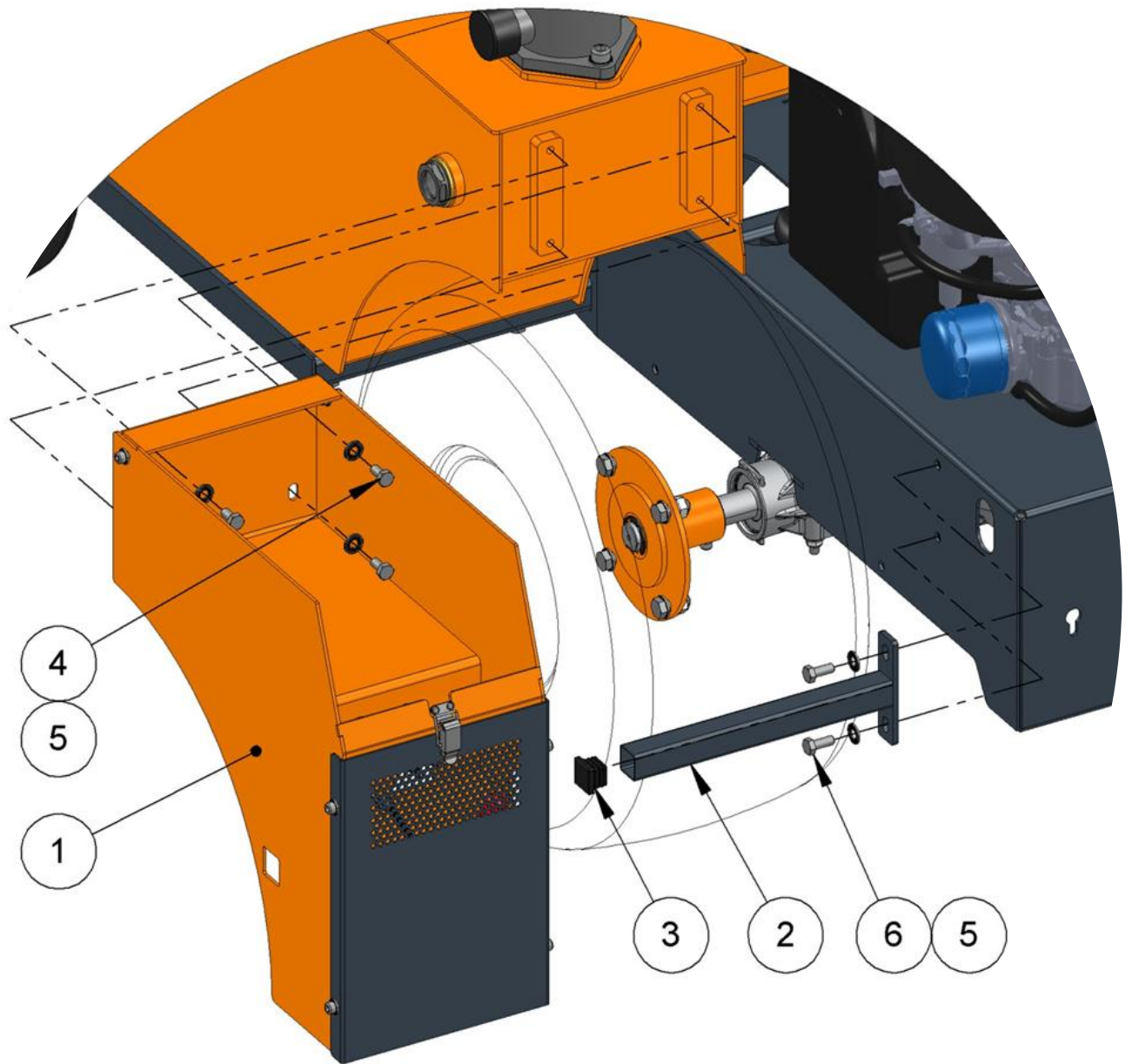


## ▪ MONTAGE DER BATTERIEHALTERUNG



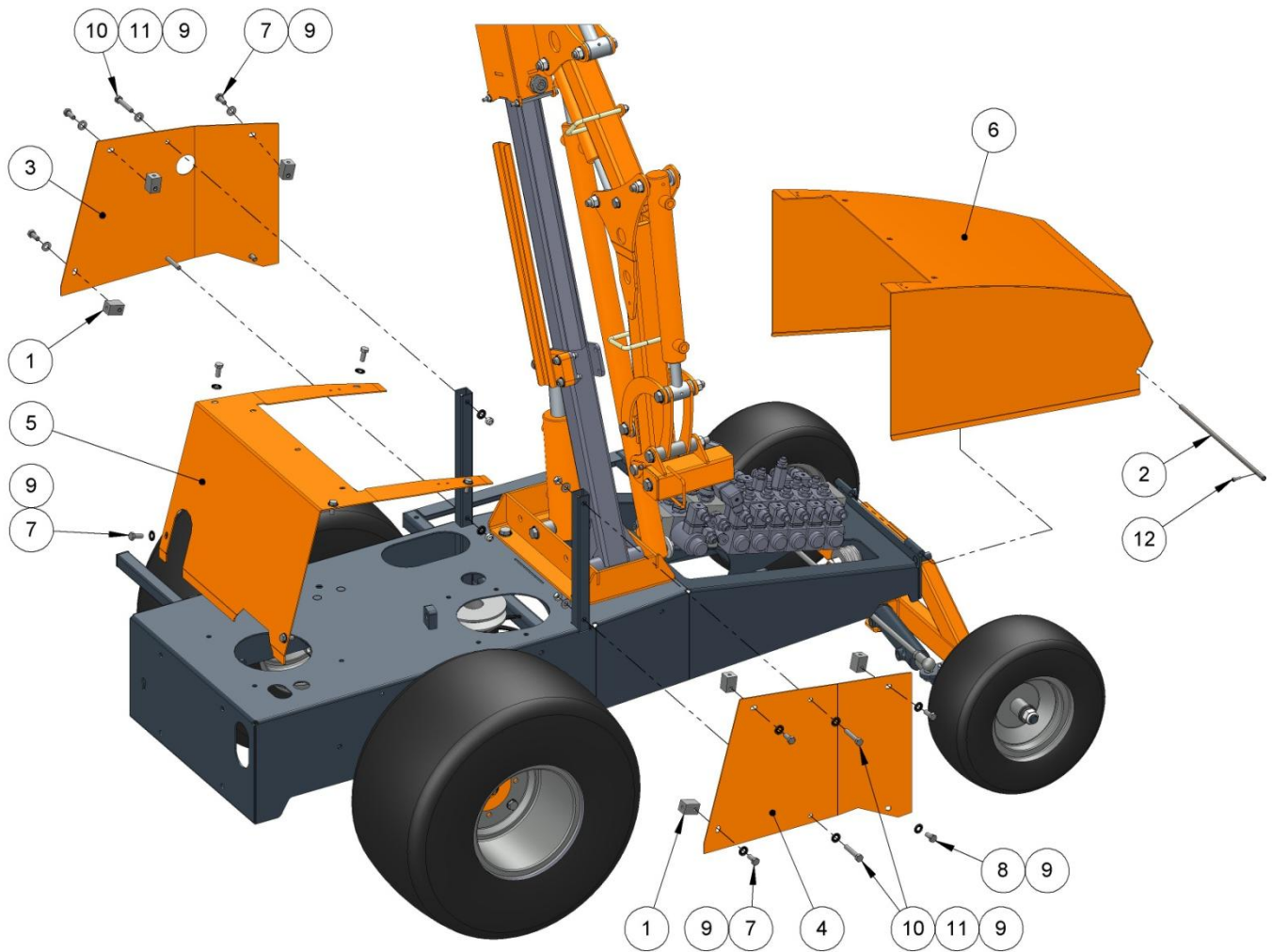
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.910	Batteriehalterung	1
2	THCM.V02.915	Obere Abdeckhaube	1
3	THCM.V02.916	Untere Abdeckhaube	1
4	THCM.V02.917	Trennblech Batterie / Werkzeugkasten	1
5	21.201.010	Spannverschlüsse	1
6	ELE.A02.103	Batterie	1
7	807829	Startrelais	1
8	21.075.602	Schraube CHC M 6 x 16	8
9	21.036.524	Kontaktscheibe Ø6	10
10	21.026.503	Sicherungsmutter H M6	2
11	691029	Mutter H 1/4"	2
12	21.087.308	Blindniete POP 3.0x8	4
13	ELE.A02.104	Schuhabdeckung	1
14	13.000.100	Spannvorrichtung	2

▪ **MONTAGE DES BATTERIEHALTERUNG AUF DAS GESTELL**



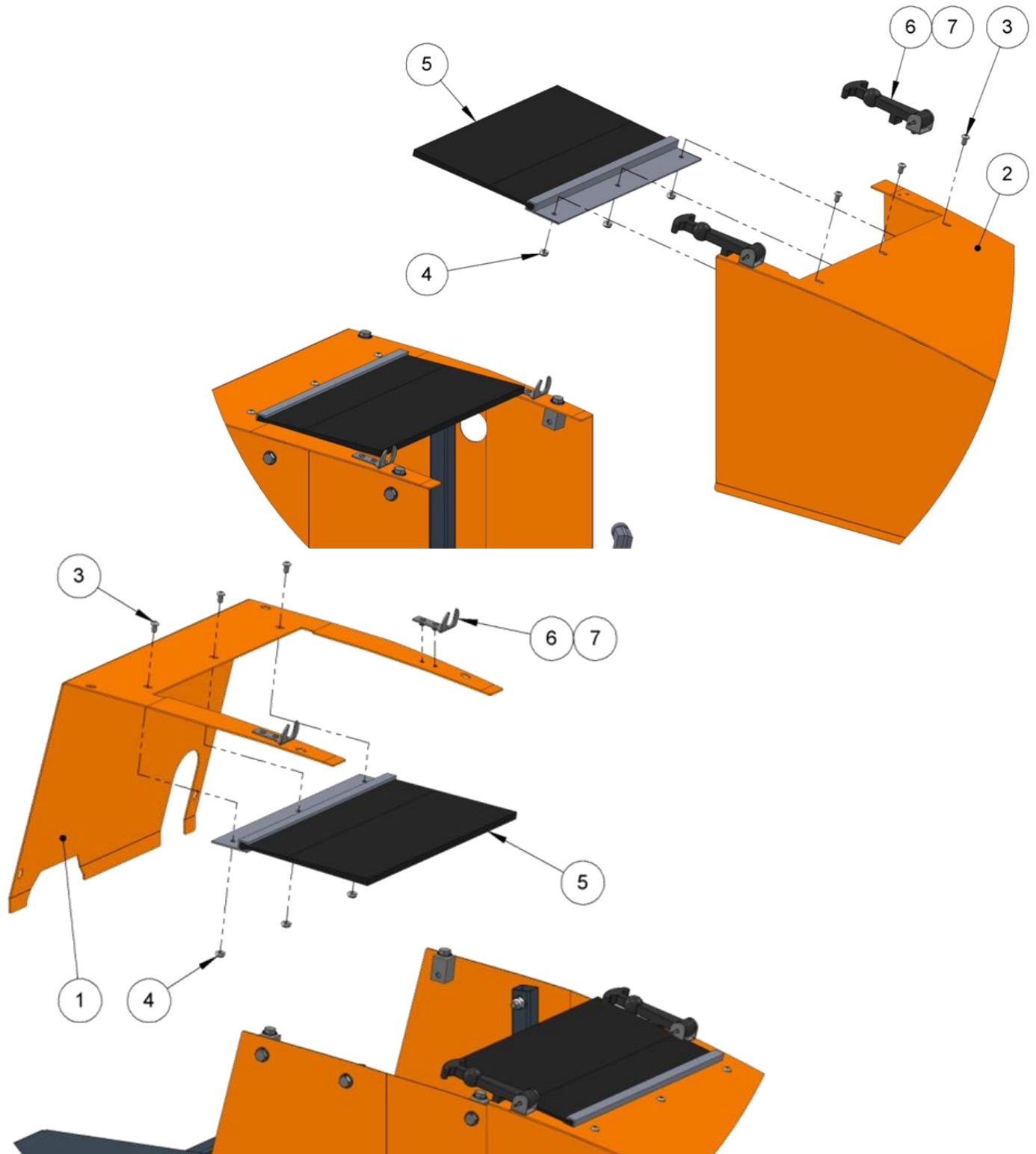
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.SBM	Komplette Batteriehalterung	1
2	THCM.V02.930	Halterohr	1
3	EC.025.020	Stopfen	1
4	21.067.701	Schraube TH 8x16	4
5	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	6
6	21.067.702	Schraube TH 8x20	2

## ▪ MONTAGE DER GEHÄUSE



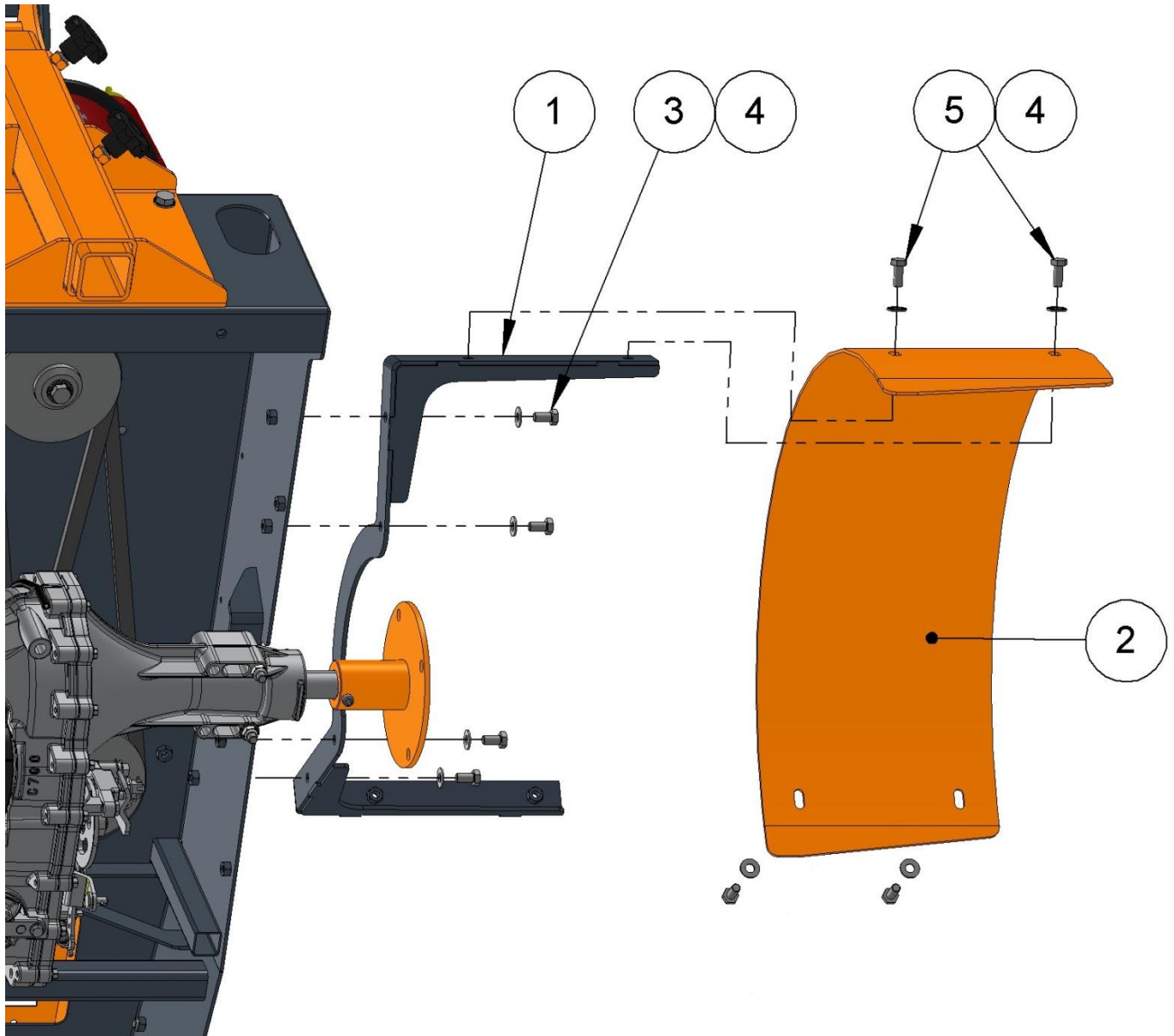
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.649	Befestigungsklotz	6
2	THCM.V02.135	Stab	1
3	THCM.V02.645	Linkes Gehäuse	1
4	THCM.V02.646	Rechtes Gehäuse	1
5	THCM.V02.647	Hinteres Gehäuse	1
6	THCM.V02.640	Vordere Abdeckung	1
7	21.067.702	Schraube TH 8x20	12
8	21.067.701	Schraube TH 8x16	2
9	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	22
10	21.067.707	Schraube TH 8x45	4
11	21.026.504	Sicherungsmutter H M8	4
12	21.075.305	Schraube CHC M 4 x 12	1

## ▪ MONTAGE DER GEHÄUSE (FORTSETZUNG)



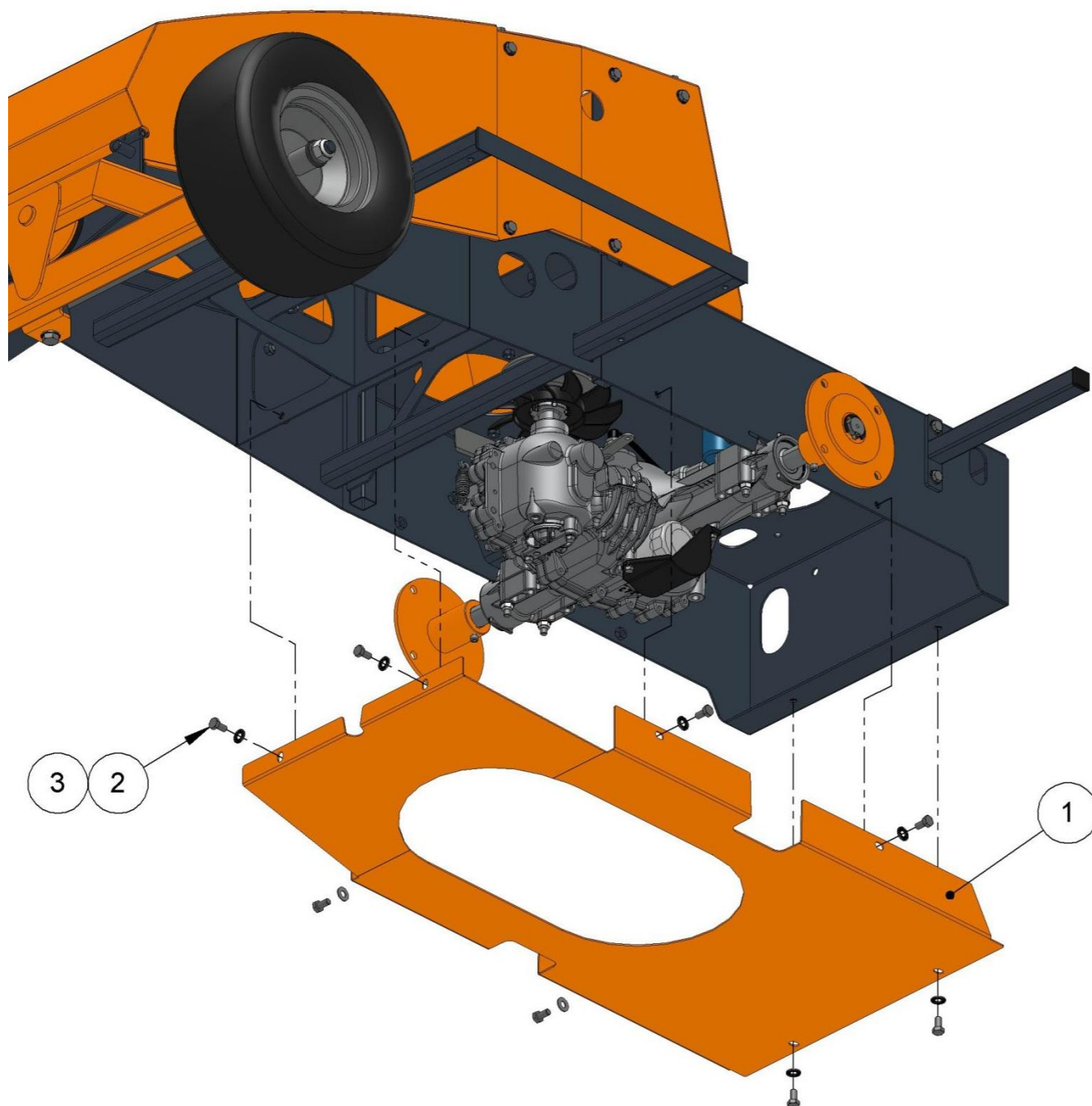
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.647	Hinteres Gehäuse	1
2	THCM.V02.640	Vordere Abdeckung	1
3	21.074.601	Schraube TBHC M6x10	6
4	21.026.503	Sicherungsmutter H M6	6
5	20.550.070	Abfallbürste	2
6	21.200.017	Befestigungshebel Abdeckung	2
7	21.087.408	Niete	8

## ▪ MONTAGE DER SCHMUTZFÄNGER



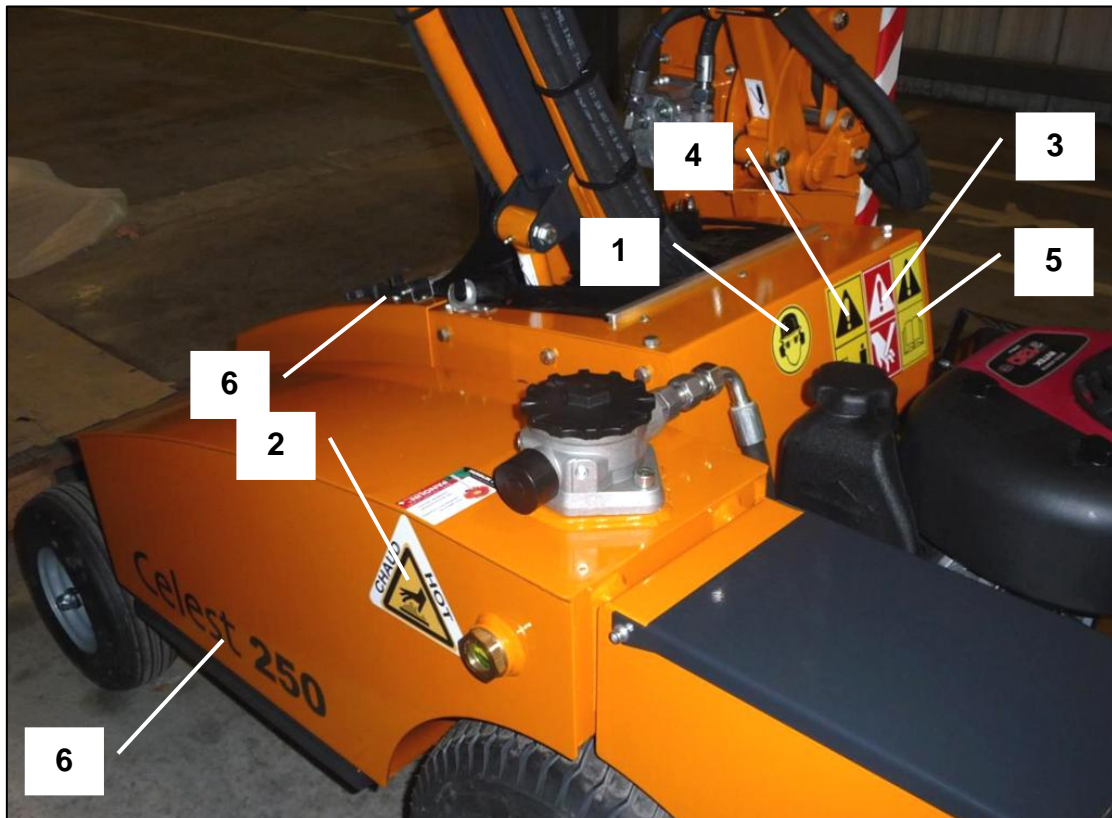
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.650	Träger	1
2	THCM.V02.653	Schmutzfänger	1
3	21.067.701	Schraube TH 8x16	4
4	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	8
5	21.067.702	Schraube TH 8x20	4

## ▪ MONTAGE DES UNTEREN GEHÄUSES



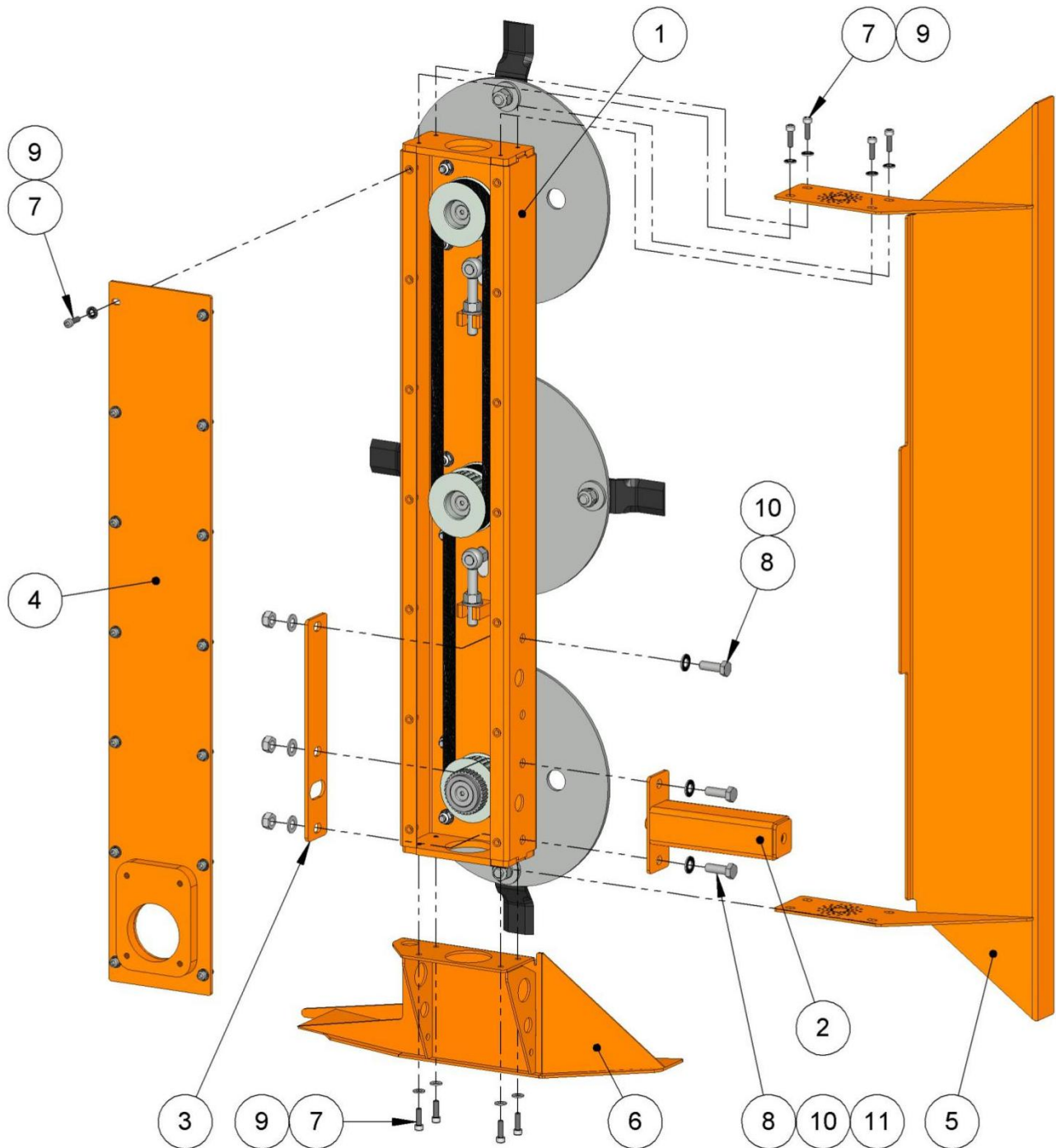
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.648	Unteres Gehäuse	1
2	21.067.701	Schraube TH 8x16	8
3	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	8

▪ SICHERHEITS-AUFKLEBER + SONSTIGE



Pos.	Referenz	Bezeichnung	Men
1	25.550.017	Schutz Kopf, Augen, Ohren	1
2	25.550.033	Heiße Oberfläche	1
3	25.550.035	Schnittrisiko	1
4	25.550.046	Sicherheitsabstand einhalten	1
5	25.550.047	Bedienungsanleitung lesen	1
6	25.550.026	Kennzeichnung CELEST 250	3
7	25.550.037	Logo COUP'ECO	1

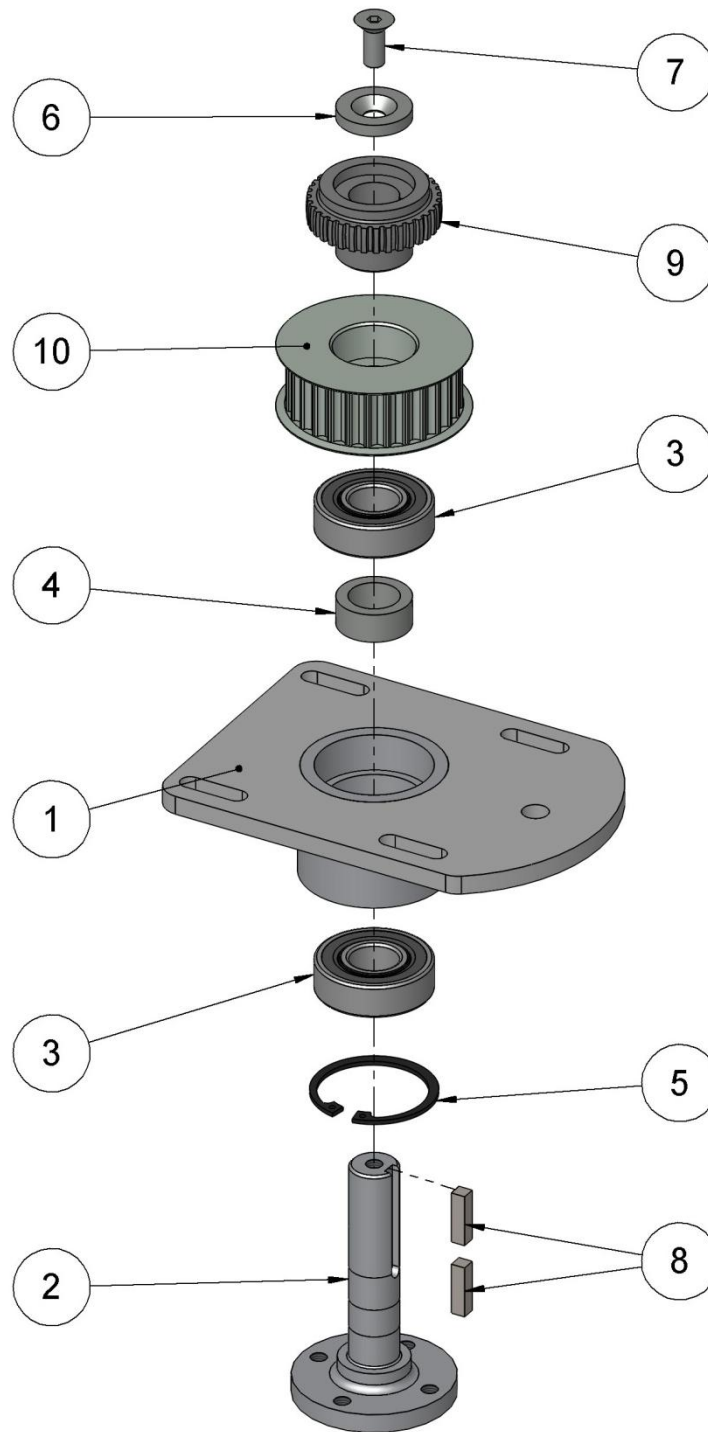
## ▪ MONTAGE DES LAMIERS - SCHWEISSKONSTRUKTIONEN



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.1000	Gehäuse	1
2	THCM.V02.1010	Trägerrohr	1
3	THCM.V02.1014	Flachverbinder	1
4	THCM.V02.1020	Verschlussabdeckung	1
5	THCM.V02.1030	Hintere Schutzverkleidung	1
6	THCM.V02.1040	Unterer Schuh	1
7	21.075.603	Schraube CHC M 6 x 20	22
8	21.067.803	Schraube TH 10x30	3
9	21.036.524	Kontaktscheibe Ø6	22
10	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	6
11	21.026.505	Sicherungsmutter H M10	3

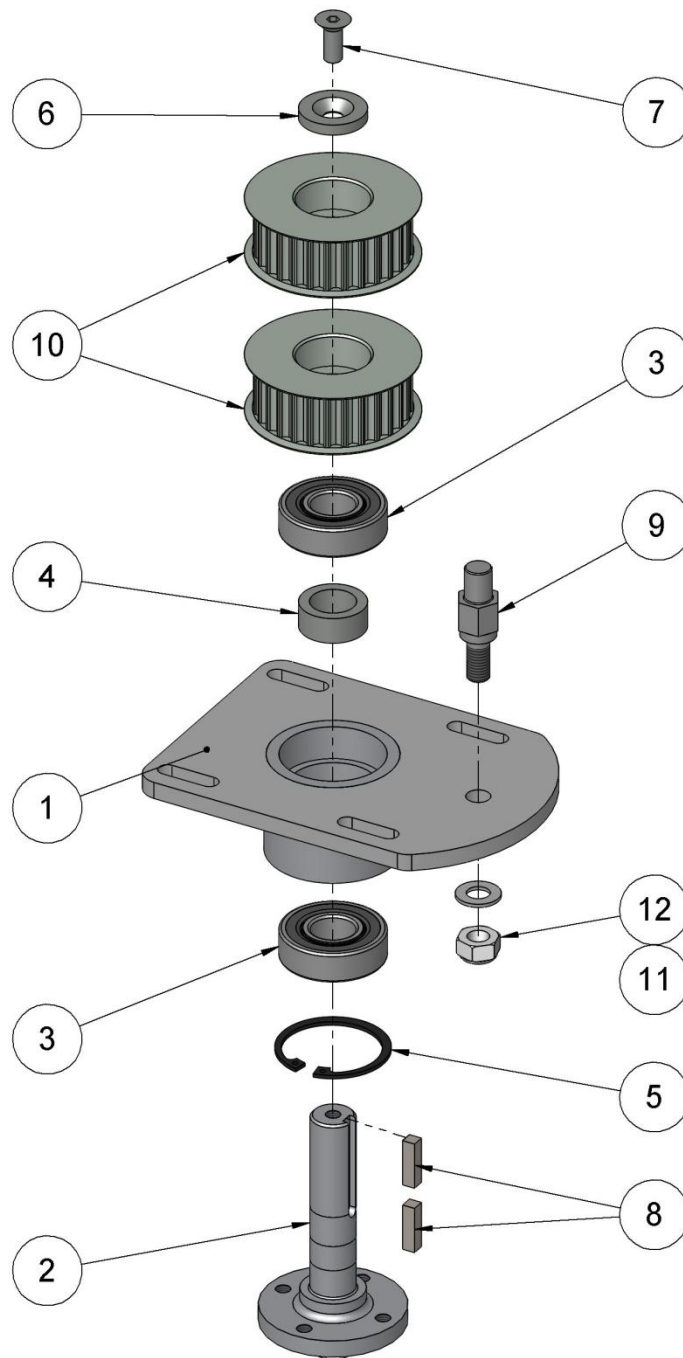


▪ **MONTAGE DES ERSTEN LAGERS (MOTOR)**



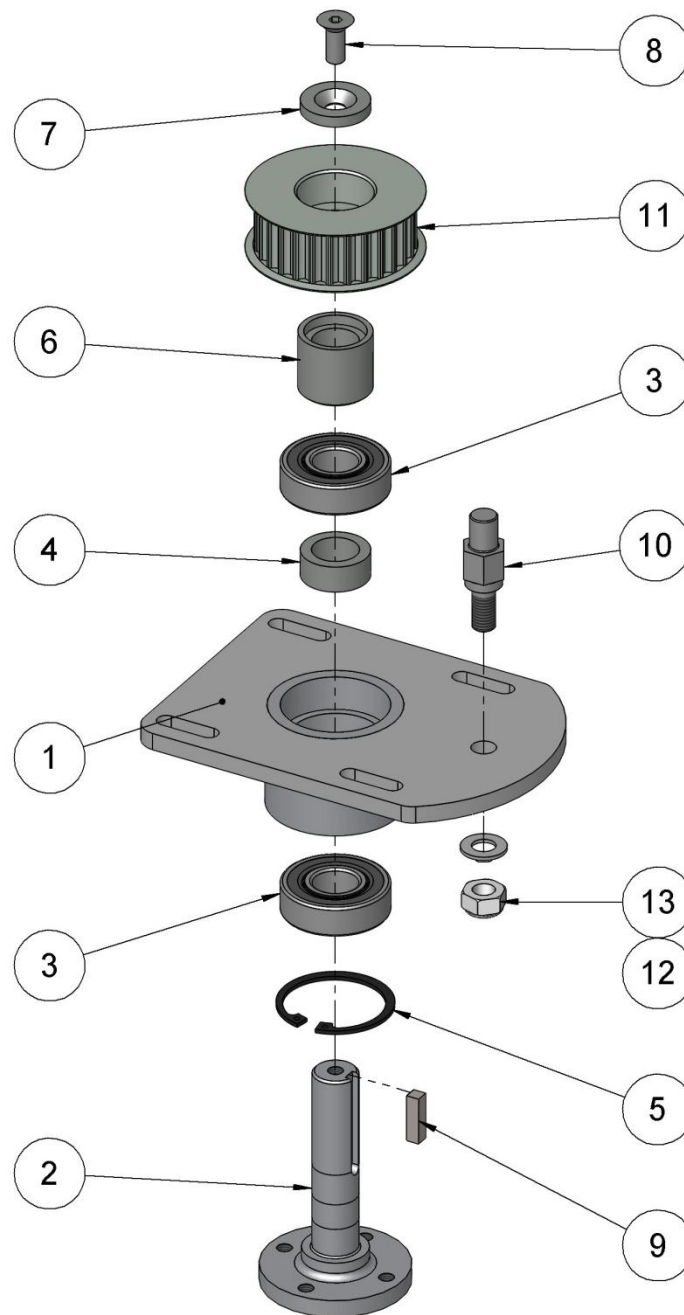
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.S02.1071	Lagergehäuse	1
2	THCM.S02.1074	Welle	1
3	21.670.552	Lager	2
4	THCM.V02.1075	Spacer	1
5	22.0470505.175	Gummiring Ø50,5	1
6	THCM.V02.1078	Haltescheibe	1
7	21.080.701	Schraube TFHC M8x20	1
8	21.560.501	Passfeder	2
9	MOY.GDM.3528.2	Nabe	1
10	PO.28.8M.20.1	Scheibe	1

## ▪ MONTAGE DES ZWEITEN LAGERS



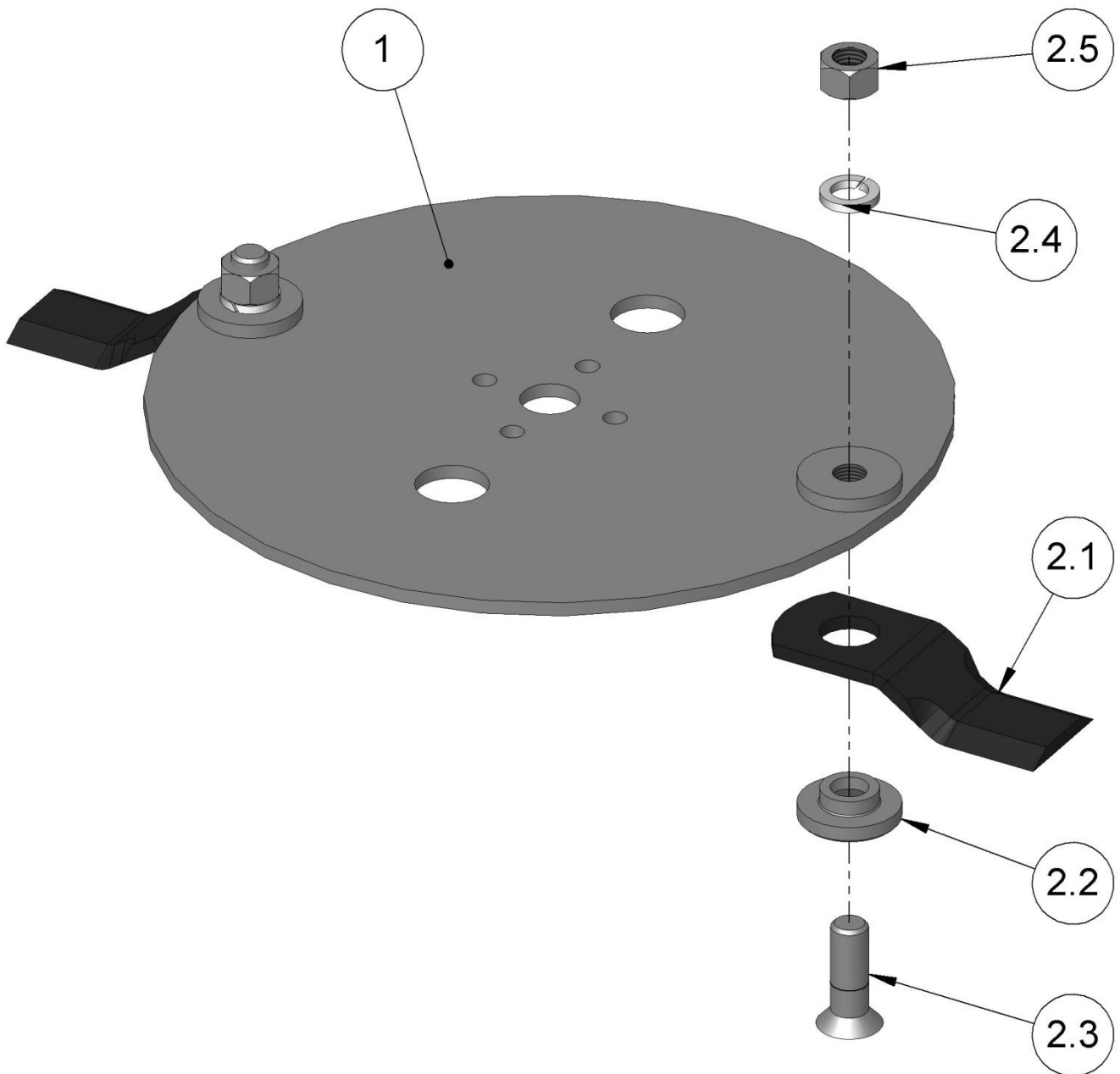
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.S02.1071	Lagergehäuse	1
2	THCM.S02.1074	Welle	1
3	21.670.552	Lager	2
4	THCM.V02.1075	Spacer	1
5	22.0470505.175	Gummiring Ø50,5	1
6	THCM.V02.1078	Haltescheibe	1
7	21.080.701	Schraube TFHC M8x20	1
8	21.560.501	Passfeder	2
9	THCM.S02.1079	Spannungsachse	1
10	PO.28.8M.20.1	Scheibe	2
11	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	1
12	21.026.505	Sicherungsmutter H M10	1

## ▪ MONTAGE DES DRITTEN LAGERS



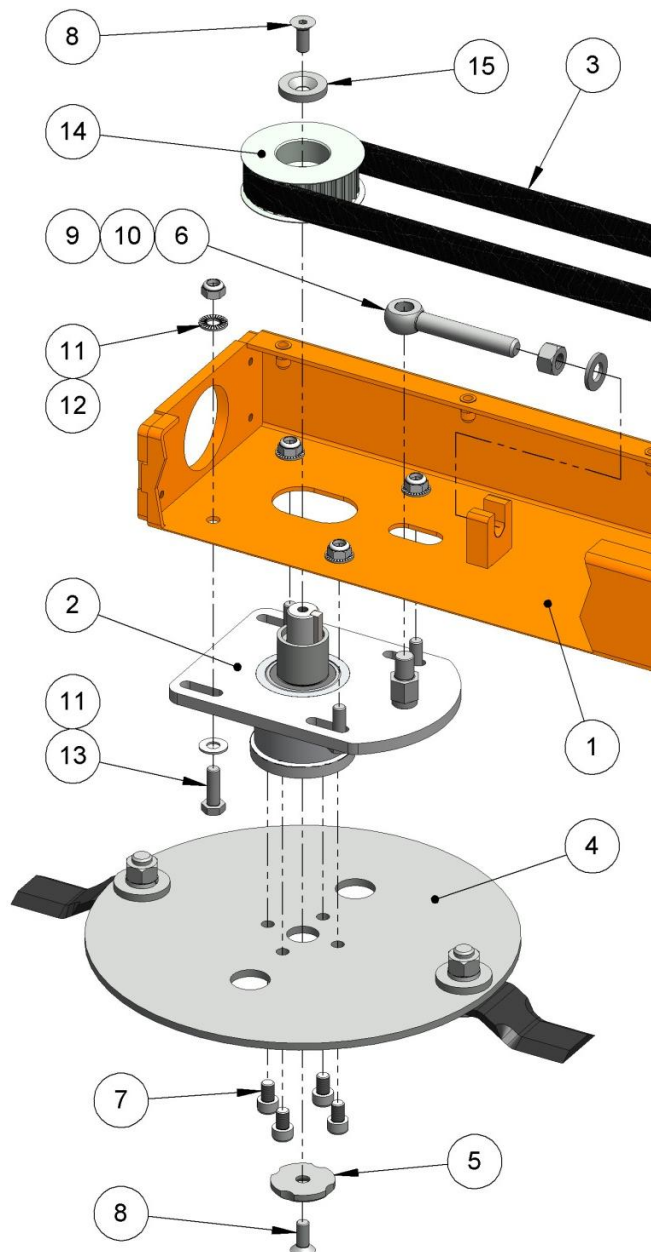
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.S02.1071	Lagergehäuse	1
2	THCM.S02.1074	Welle	1
3	21.670.552	Lager	2
4	THCM.V02.1075	Spacer	1
5	22.0470505.175	Gummiring Ø50,5	1
6	THCM.V02.1077	Abstandshalter für Scheibe	1
7	THCM.V02.1078	Haltescheibe	1
8	21.080.701	Schraube TFHC M8x20	1
9	21.560.501	Passfeder	1
10	THCM.S02.1079	Spannschraube	1
11	PO.28.8M.20.1	Scheibe	1
12	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	1
13	21.026.505	Sicherungsmutter H M10	1

▪ **MONTAGE DER MESSER AUF DEN PLATTEN**



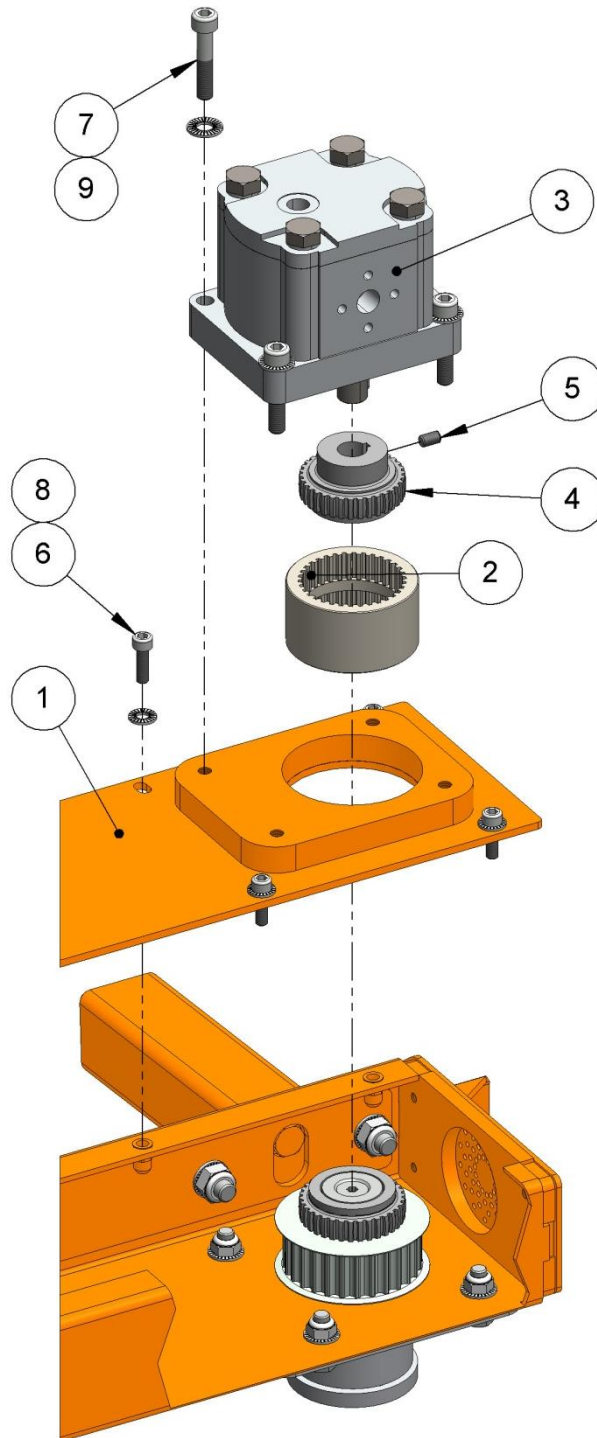
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.1050	Nackte Platte	1
-	140.0202	Komplette Platte mit Messern	1
2	30.702.455	Set aus 2 Messern + Schrauben	1
2.1	-	Messer	1
2.2	-	Reduzierhülse	1
2.3	-	Schraube TFHC UNF 1-2 x 1" 1/2	1
2.4	-	Federring Ø1/2	1
2.5	-	Mutter H UNF 1/2 ZBI	1

## ▪ MONTAGE DER GEFÜHRTEN LAGER



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.1000	Gehäuse	1
2	THCM.V02.1082	Zweites komplettes Lager	1
	THCM.V02.1083	Drittes komplettes Lager	
3	21.750.001	Riemen	1
4	140.0202	Komplette Platte mit Messern	1
5	THCM.V02.1092	Sicherheitsunterlegscheibe	1
6	21.089.128	Augenschraube M12x80	1
7	21.075.710	Schraube CHC M 8 x 12	4
8	21.080.701	Schraube TFHC M8x20	2
9	21.035.502	Unterlegscheibe Ø12	1
10	21.020.505	Mutter H M12	1
11	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	8
12	21.026.504	Sicherungsmutter H M8	4
13	21.067.703	Schraube TH 8x25	4
14	PO.28.8M.20.1	Scheibe	1
15	THCM.V02.1078	Haltescheibe	1

## ▪ MONTAGE DES MOTORLAGERS



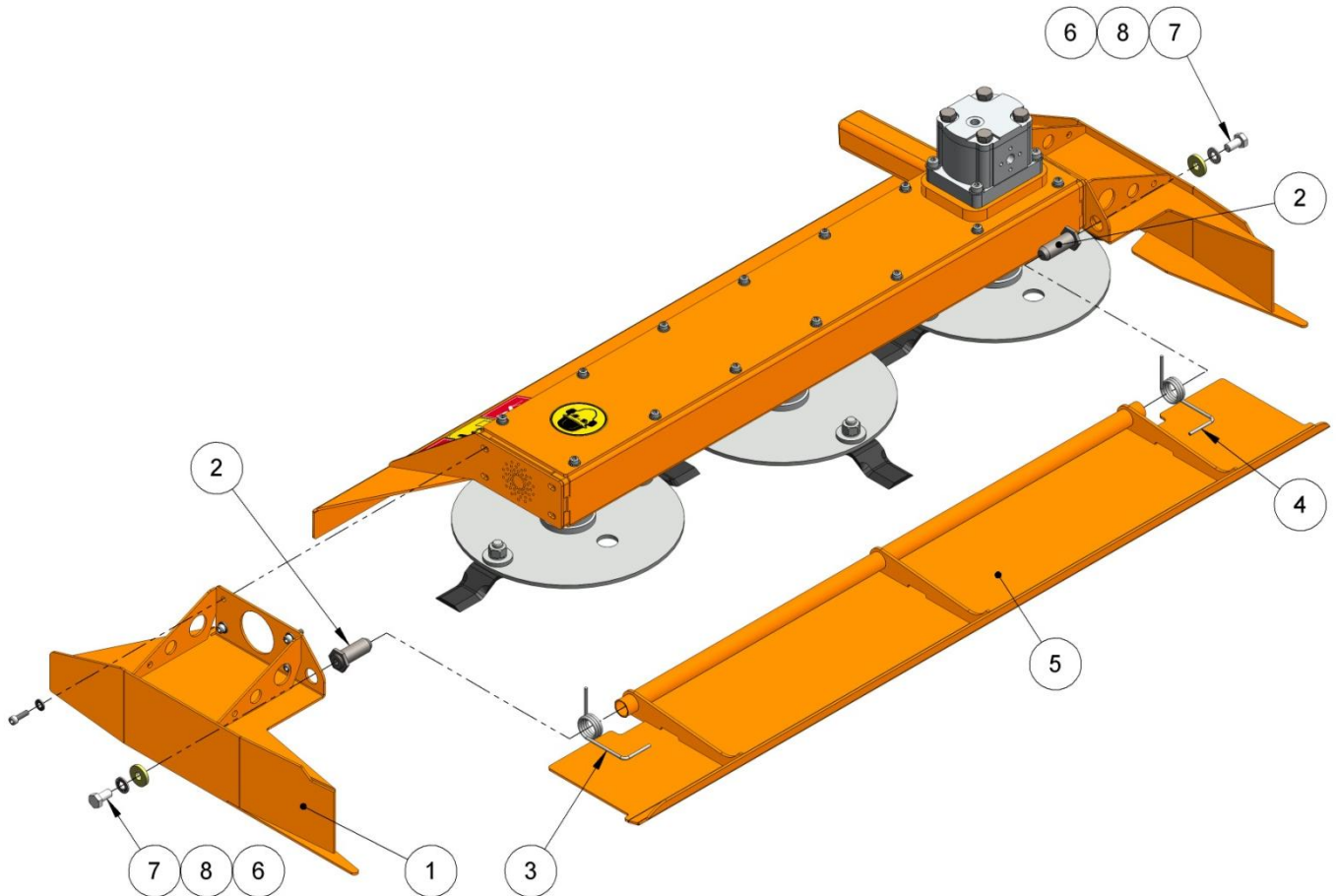
<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	THCM.V02.1020	Abdeckung	1
2	MAN.AD.3528.1	Verbindungsstufe	1
3	21.620.813	Motor	1
4	MOY.GDM.3528.1	Kupplungsstufe	1
5	21.052.501	Schraube STHC M6x12	1
6	21.075.603	Schraube CHC M 6x20	14
7	21.075.705	Schraube CHC M 8x40	4
8	21.036.524	Kontaktscheibe Ø6	14
9	21.036.529	Kontaktscheibe Ø8	4

▪ SICHERHEITSaufkleber DES LAMIERS



<i>Pos.</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	25.550.017	Schutz Kopf, Augen, Ohren	1
2	25.550.035	Schnittrisiko	1
3	25.550.046	Sicherheitsabstand einhalten	1
4	25.550.049	Gefahr von fliegenden Objekten	1

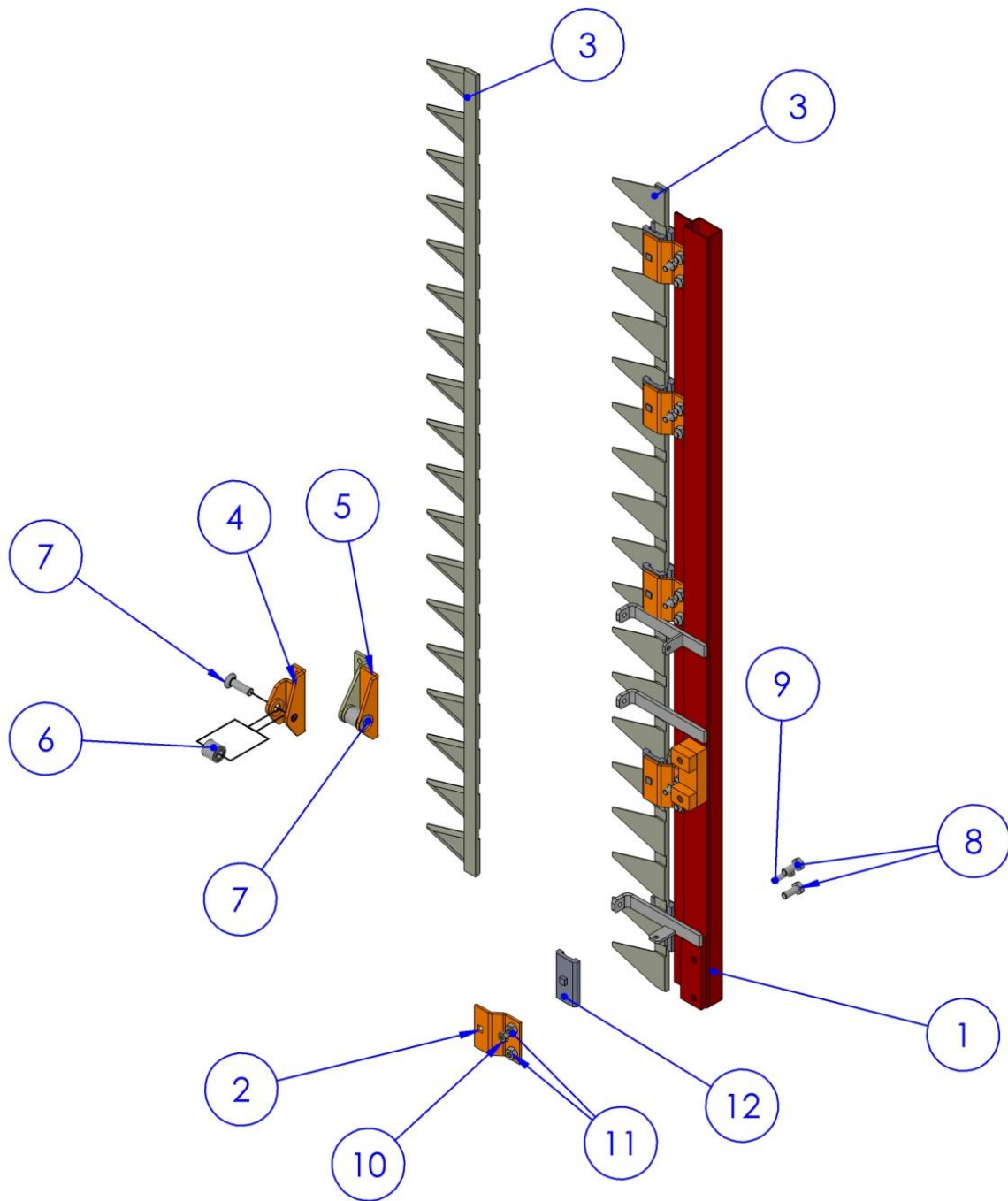
▪ **MONTAGE DES PROJEKTIONSSCHUTZSETS (OPTION)**



<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	THCM.V02.1060	Oberer Schuh (für Projektionsschutzset)	1
2	THCM.V02.1069	Achse Prallschutzträger	2
3	FB.001.A03	Torsionsfeder für rechte Seite - D.296.360.0325	1
4	FB.001.A04	Torsionsfeder für linke Seite - D.296.360.0325	1
5	THCM.V02.1065	Prallschutz	1
6	21.040.002	Hohe Unterlegscheibe Ø10,5x30x4	2
7	21.067.801	Schraube TH M10x20 ZN	2
8	21.036.526	Kontaktscheibe 10x20 ZBJ	2

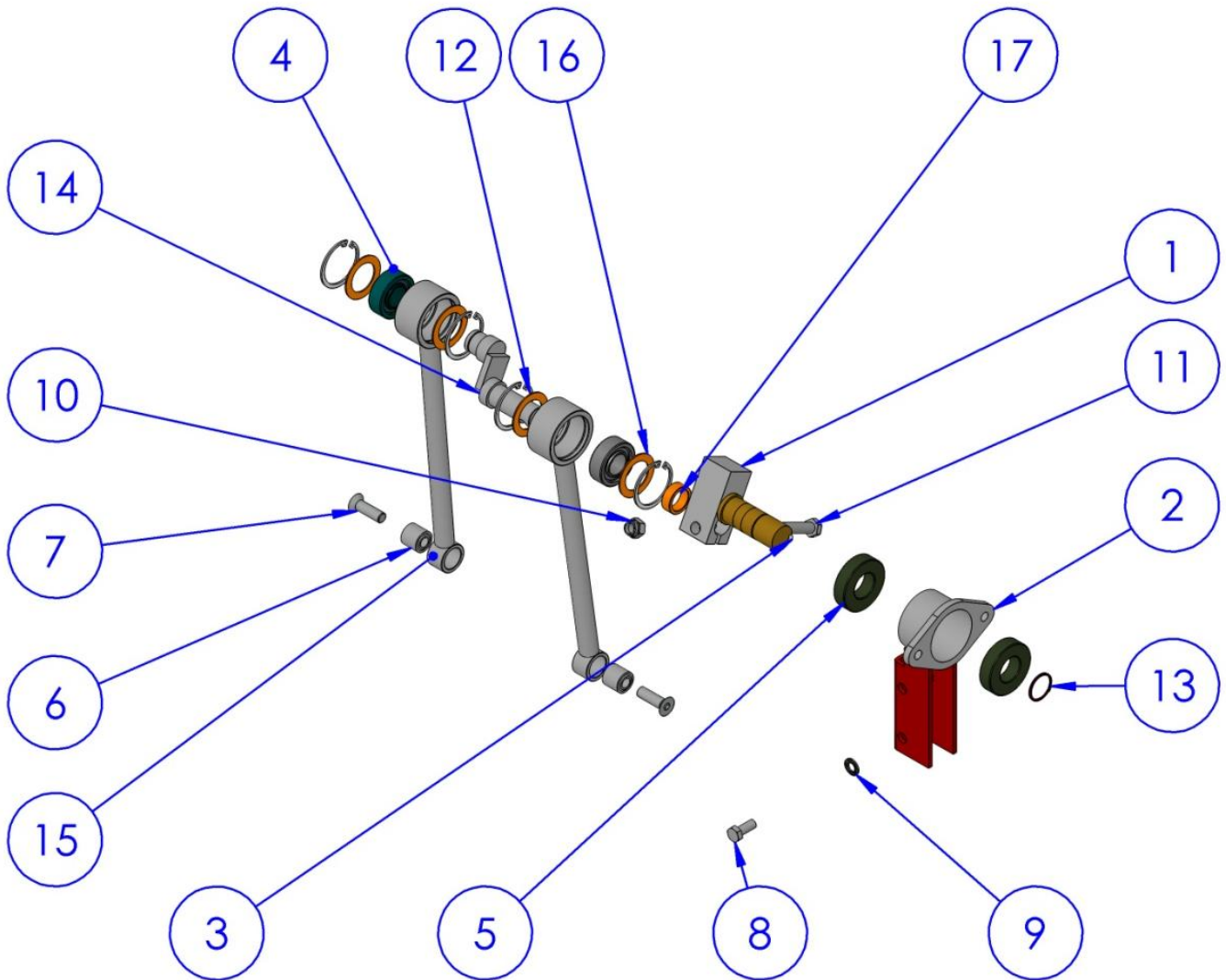


## ▪ MONTAGE DER SCHERE



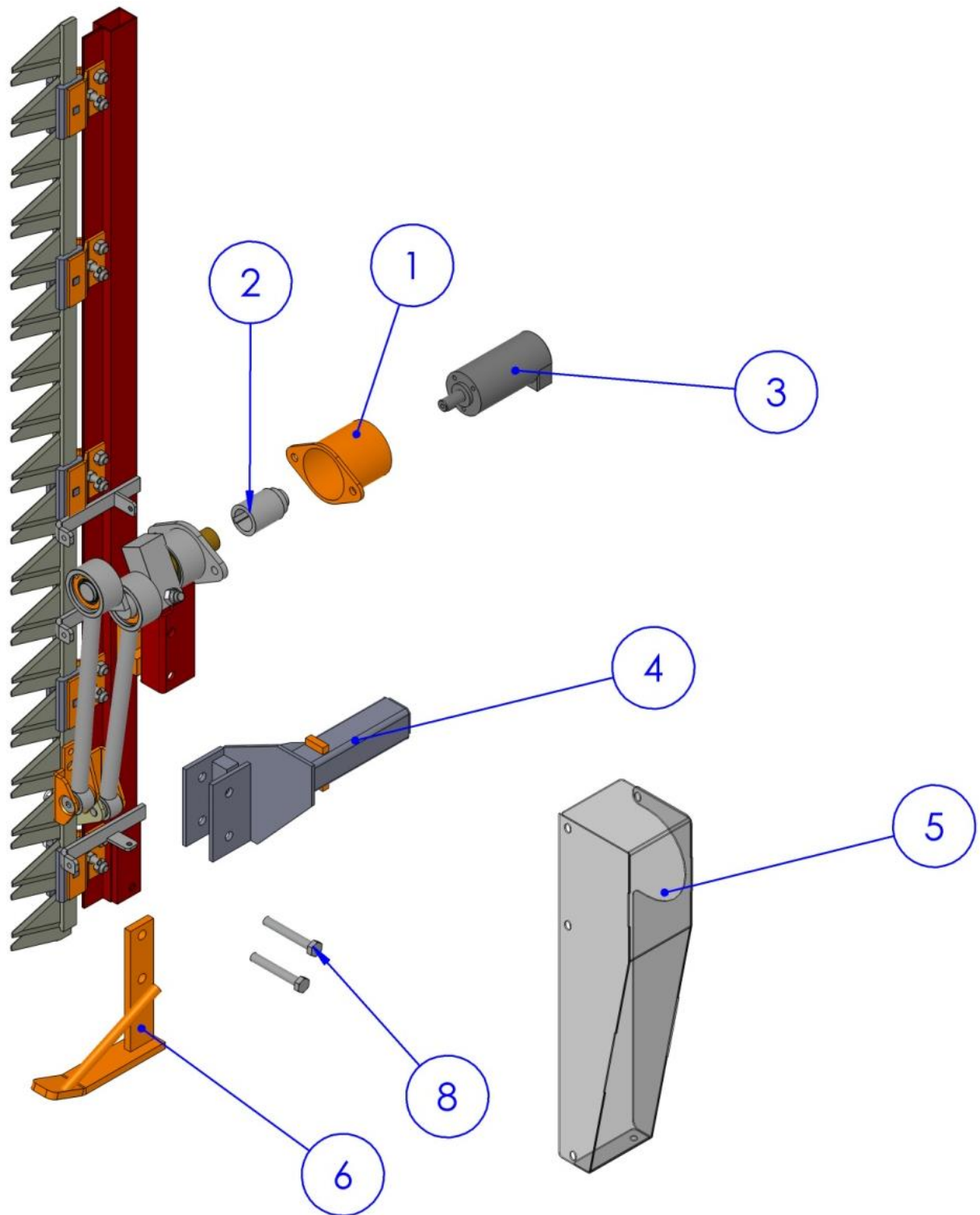
<b>Mar</b>	<b>Referenz</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Men</b>
1	BC.2LM.135.100	Nackter Balken	1
2	RT 135-103	Kufenträger	10
3	RT 135-110-LK	Komplettes Sägeblatt	2
4	ZI.001.000	Antrieb oberes Sägeblatt	1
5	ZI.001.010	Antrieb unteres Sägeblatt	1
6	RT 200-38	Silentbloc	2
7	21.080.	Schraube TFHC 12x40	2
8	21.067.802	Schraube TH 10x25	10
9	21.067.704	Schraube TH 8x30	5
10	21.020.503	Mutter H M8	5
11	21.020.504	Mutter H M10	10
12	RT 135-104	Kufe	10

## ▪ MONTAGE DES SCHUBKURBELGETRIEBES



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	RT 125-203	Antriebswelle	1
2	RT 135-202	Motorhalterung	1
3	-	Passfeder	1
4	2205 2RS 25x52x18	Lager	2
5	S6206 2RS 30x62x16	Lager	2
6	RT 200-38	Silentbloc	2
7	21.080.	Schraube TFHC 12x40	2
8	21.067.802	Schraube TH 10x25	2
9	21.036.526	Kontaktscheibe Ø10	2
10	21.026.506	Sicherungsmutter H M12	1
11	21.067.110	Schraube TH 12x55	1
12	V 556-05	Sicherungsringe innen Ø52	4
13	21.550.60030	Sicherungsringe außen Ø 30	1
14	RT 135-206	Exzenter	1
15	RT 200-36	Triebstange	2
16	RT 200-41	Trägerring	4
17	RT 200-27	Spacer	1

▪ **MONTAGE MOTOR + HALTERUNG**



<i>Mar</i>	<i>Referenz</i>	<i>Bezeichnung</i>	<i>Men</i>
1	RT 135-405	Flansch	1
2	RT 135-402	Kupplung	1
3	21.620.213	Motor	1
4	THCM.S01.1500	Träger	1
5	THCM.BDC00.700	Gehäuse	1
6	THCM.BDC00.100	Schuh	1
7	BC.2LM.135.100	Nackter Balken	1
8	21.067.108	Schraube TH 12x80	2



Händleradresse