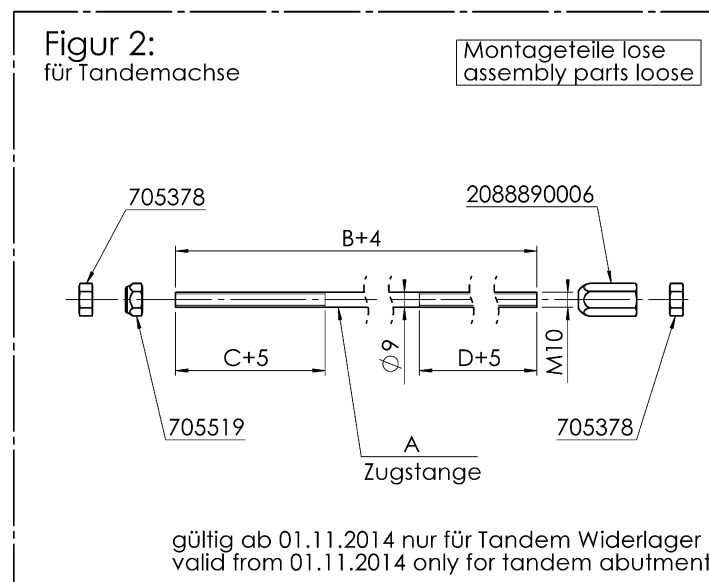
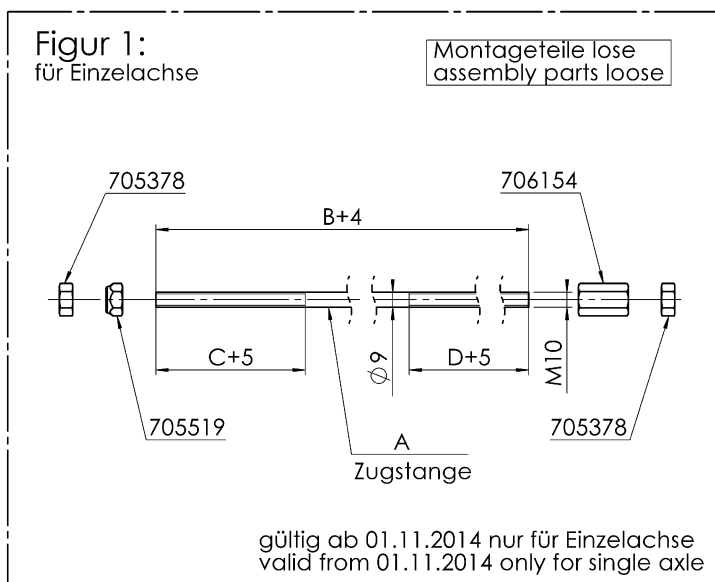


Benennung ZUGSTANGE M10xxxx M MONT EA / TA	Klass.-Nr. 19009901	Feingliederung Bremsgestänge M10	Bearb.: Gerst. Datum: 08.10.14	Blatt 1	Format A3	WN-Katalog 4.2	Register Gruppe 3 Chassis
--	------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------	------------	--------------	-------------------	------------------------------



siehe Änderungsmitteilung Materialnummer	siehe REV Rev	32062 A-Nr.	Umstellung auf Standardgestänge nach KL498901 Änderungstext	20.07.21 Datum	Müt. Name
---	------------------	----------------	--	-------------------	--------------

Kennbuchstabe Benennung	ZUGSTANGE MONT	REVS	FIG	A	B	C	D	J	K	L	M
				Zugstange	Länge	Gewinde länge	Gewinde länge	Bemerkung	Datum	Name	Tab
Einheit Pos	Material-Nr.			Material-Nr.	mm	mm	mm	Text	tt.mm.jj	Text	\$
01	1730922	A	2	350091	1475	90	300		18.01.16	Ewald	\$
02	1730507	A	1	350093	1550	90	375		09.10.14	Gerst.	\$
03	1224887	A	2	350093	1550	90	375				\$
04	1730508	A	1	350961	1900	90	325		09.10.14	Gerst.	\$
05	1224888	A	2	350961	1900	90	325				\$
06	1730509	A	1	2174180001	2250	90	475		09.10.14	Gerst.	\$
07	1224889	A	2	2174180001	2250	90	475				\$
08	1732862	A	1	2483680001	2375	90	600		28.10.19	Ngom	\$
09	1732863	A	2	2483680001	2375	90	600		28.10.19	Ngom	\$
10	1730827	A	2	2388500001	2400	90	625		29.09.15	Weh	\$
11	1730510	A	1	350113	2600	90	425		09.10.14	Gerst.	\$
12	1224890	A	2	350113	2600	90	425				\$
13	1730511	A	1	217256	2950	90	375		09.10.14	Gerst.	\$
14	1224891	A	2	217256	2950	90	375				\$
15	1730512	A	1	2683320001	3300	90	240		09.10.14	Gerst.	\$
16	1224892	A	2	2683320001	3300	90	240				\$
17	294254	B	2	2384490001	3500	90	440				\$
18	1730513	A	1	371570	3650	90	265		09.10.14	Gerst.	\$
19	1224893	A	2	371570	3650	90	265				\$
20	1210002		2	603285	3875	90	490				\$
21	243194	A	2	358530	3900	90	515				\$
22	1730514	A	1	364392	4000	90	615		09.10.14	Gerst.	\$
23	1224894	A	2	364392	4000	90	615				\$
24	1221634	A	2	607838	4300	90	525				\$
25	1221635	A	2	583008	4900	90		Bremsgestänge geteilt!			\$

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!!!

ausgegeben von: KELLER 29.07.2021 11:49:43

freigegeben