



BSM288

ID-Nr.: 45104

ab Masch-Nr. 09327

STAND: 2021.08
ERSETZT: 2017.09

POS	IDNR	BEZEICHNUNG	MASCH	ME
1	50260	EJOT DELTA PT 5X100 TORXPLUS WN5452 GALV		4
2	11387	GETRIEBEGEHÄUSE		1
3	45971	ABTRIEBSWELLE		1
4	7401	RILLEN-KULA 6004 2RS		2
5	18580	DISTANZBUCHSE		1
6	38794	SICHERUNGSRING J 42X1,75 DIN472		1
7	37556	DISTANZBUCHSE		1
8	45997	ZAHNRAD 46Z		1
9	15313	HANDGRIFF PA 210MMLG		1
10	22400	RILLEN-KULA 629		2
11	36954	VORGELEGEWELLE 9Z		1
12	37119	ZAHNRAD 29Z	für MaNr. 10676 - 10830 / 10837 - 10880 inkl. Pos. 19 tauschen	1
13	12724	FLACHDICHTUNG		1
14	22103	ZYL.STIFT 4m6X16 DIN7		2
15	38034	MOTORDECKEL		1
16	14332	PASSSCHEIBE 16x10x0,5		1
17	42713	RILLEN-KULA 6201 2RS		1
18	21600	LÜFTER		1
19	6481	ANKER 230V	mit 21600 und 5116 für MaNr. 10676 - 10830 / 10837 - 10880 inkl. Pos. 12 tauschen	1
20	5116	ISOLIERRING		1
21	22681	RILLEN-KULA 6000 2RS		1
22	8042	LUFTLEITRING KURZ		1
23	7756	EJOT DELTA PT 4X90 TORXPLUS WN5452 GALV		2
24	45856	FELD 230V		1
25	45443	MOTORGEHÄUSE		1
27	45872	KOHLEBÜRSTE		2
28	52894	KOHLEHALTER A3		2
29	45625	KOHLEHALTERDECKEL		2
30	21030	EJOT DELTA PT 4X12 TORXPLUS WN5452 GALV		2
32	17913	KABELBRÜCKE		1
33	20990	EJOT DELTA PT 4X16 TORXPLUS WN5452 GALV		5
34	25221	KNICKSCHUTZTÜLLE		1
35	24273	KABEL		1
36	44941	EJOT DELTA PT 5X40 TORXPLUS WN5452 GALV		4
38	24265	SCHALTER O. ARR.		1
39	8897	DREHZAHLELEKTRONIK		1
40	12732	HANDGRIFF KPL.		1
41	53371	ISOLIERHUELSE		2
45	45203	TYPENSCHILD		1
46	31088	FIRMENSCHILD		2
50	46987	RÜHRER (120mm) M14x2		
51	46995	RÜHRER (120mm) M14x2		
52	47001	RÜHRER (120mm) M14x2		



ERSATZTEILZEICHNUNG SPARE PARTS DRAWING

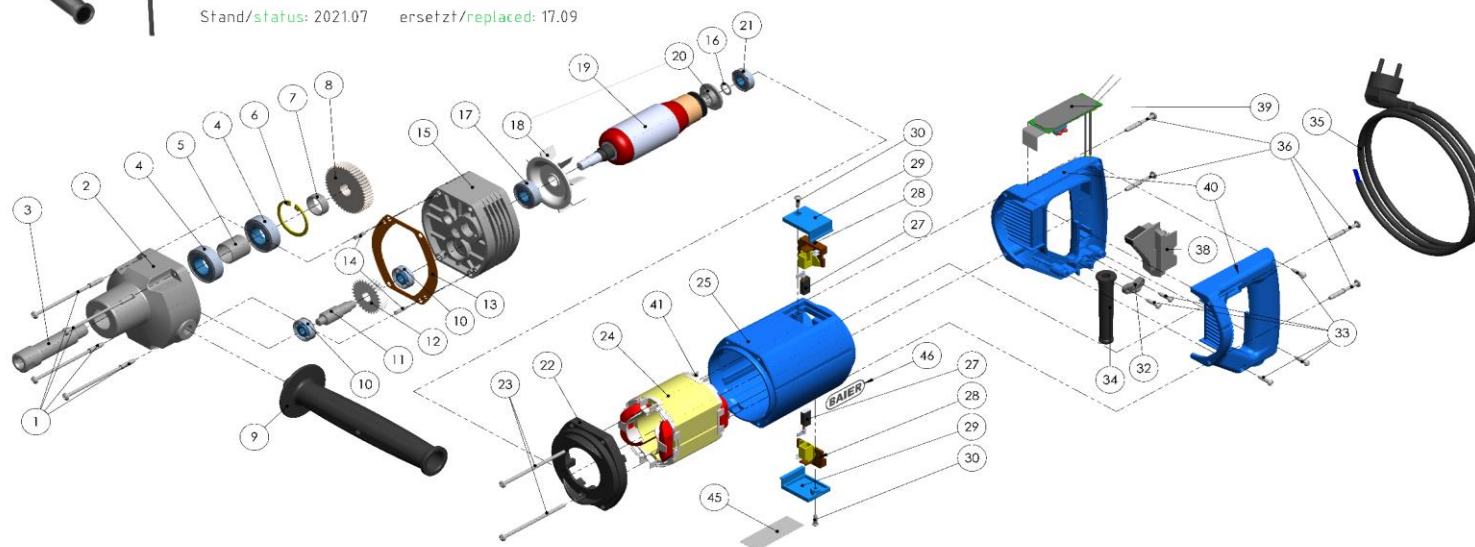


Schnellmischer HIGH-SPEED MIXER

BSM 288 ab/from Masch-Nr. 9327

ID 45104

Stand/status: 2021.07 ersetzt/replaced: 17.09



ZUBEHÖR MISCHEN ACCESSORIES MIXING	Auf- nahme	EINSATZGEBIET APPLICATION AREA	POS.
Id. 46987 (120 mm)	M14x2	von flüssigen und leichten Materialien of liquid and light materials	50
Id. 46995 (120 mm)	M14x2	von zähen Materialien von unten nach oben of tough materials from the bottom up	51
Id. 47001 (120 mm)	M14x2	von zähen Materialien von oben nach unten of tough materials from top to bottom	52