



Pos. Nr. Rep.	Stück/ Gerät Qty./ Unit Qté./ Unité	Bestellbezeichnung	Bestell-Nr. / Part No. / Référence		Description	Désignation
		Ausführung nach Ersatzteildarstellung Nr. 550 80 041 – 02/2018 ab Fertigungsnummer 55073639	F 550 GS -50/21 TW	F 550 GS -54/26 TW	Version acc. to exploded view no. 550 80 041 - 02/2018 as from serial no. 55073639	Version selon vue d'explosion no. 550 80 041 - 02/2018 à partir de no de série 55073639
1	1	Getriebe vormontiert (Pos. 1-13)	10-550 24 601	10-550 24 601	Planetary gear, pre-assembled (item 1-13)	Boîtier planétaire, pré-assemblé (rep. 1-13)
2	1	Kupplungsstern	10-410 14 028	10-410 14 028	Coupling star	Etoile d'accouplement
3	1	Kupplungskäfig	10-420 24 023	10-420 24 023	Coupling cage	Cage d'accouplement
4	1	Aufnahme	10-550 24 234	10-550 24 234	Reception piece	Pièce de réception
5	2	Rillenkugellager	10-922 40 005	10-922 40 005	Grooved ball bearing	Roulement à billes
6	1	Kupplungswelle	10-550 24 238	10-550 24 238	Coupling shaft	Arbre d'accouplement
7	1	Sicherungsring	10-918 10 001	10-918 10 001	Circlip	Circlip
8	1	Planetengetriebe	10-550 24 600	10-550 24 600	Planetary gear	Boîtier planétaire
9	1	Zwischenwelle	10-550 24 231	10-550 24 231	Intermediate shaft	Arbre intermédiaire
10	1	Überwurfmutter	10-907 90 001	10-907 90 001	Union nut	Ecrou de liaison
11	1	Sicherungsring	10-918 80 002	10-918 80 002	Circlip	Circlip
12	1	Überwurfmutter	10-907 90 009	10-907 90 009	Union nut	Ecrou de liaison
13	1	Wellendichtring	10-925 30 005	10-925 30 005	Shaft seal	Joint à lèvres
14	1	Zentrierflansch	10-550 24 349	10-550 24 349	Centring flange	Flasque de centrage
15	1	Zentrierscheibe (mit Kerbstift 10-914 45 002)	10-550 24 362	10-550 24 362	Centring disc (with grooved pin 10-914 45 002)	Disque de centrage (avec goupille cannelée 10-914 45 002)
16	1	Gleitringdichtung (FKM) enthält O-Ring Ø 15 x 3,5 (FKM) Gleitring Gegenring O-Ring Ø 19,2 x 3 (FKM) Scheibe Kegelfeder wahlweise	10-958 25 077	10-958 25 077	Mechanical seal complete (FKM) consisting of O-ring Ø 15 x 3,5 (FKM) Sliding ring Counter ring O-ring Ø 19,2 x 3 (FKM) Washer Conical spring optional	Garniture d'étanchéité complète (FKM) se composant de Joint torique Ø 15 x 3,5 (FKM) Joint glissant Contré-bague Joint torique Ø 19,2 x 3 (FKM) Rondelle Ressort conique facultatif
17	1	Gleitringdichtung (FFKM) enthält O-Ring Ø 15 x 3,5 (FFKM) Gleitring Gegenring O-Ring Ø 19 x 3 (FFKM) Scheibe Kegelfeder	10-958 25 097	10-958 25 097	Mechanical seal complete (FFKM) consisting of O-ring Ø 15 x 3,5 (FFKM) Sliding ring Counter ring O-ring Ø 19 x 3 (FFKM) Washer Conical spring	Garniture d'étanchéité complète (FFKM) se composant de Joint torique Ø 15 x 3,5 (FFKM) Joint glissant Contré-bague Joint torique Ø 19 x 3 (FFKM) Rondelle Ressort conique
18	2	Kerbstift	10-914 74 009	10-914 74 009	Grooved pin	Goupille cannelée
19	1	Torsionswelle mit Pos. 16 Eintauchtiefe 700 mm Eintauchtiefe 1000 mm Eintauchtiefe 1200 mm	10-550 24 467	10-550 24 467	Torsion shaft with item 16 Immersion length 700 mm	Axe-tige avec rep. 16 Longueur 700 mm
20	1	Einzeltiefe 1000 mm	10-550 24 470	10-550 24 470	Immersion length 1000 mm	Longueur 1000 mm
21	1	Einzeltiefe 1200 mm	10-550 24 472	10-550 24 472	Immersion length 1200 mm	Longueur 1200 mm
22	1	Exzentrerschncke (1.4571) wahlweise Exzentrerschncke (1.2436 gehärtet)	10-550 14 020	10-550 14 031	Eccentric worm (stainless steel 316 Ti) optional	Vis hélicoïdale excentrée (acier inox. 316Ti) facultatif
23	1		10-550 14 241	10-550 14 242	Eccentric worm (steel, hardened)	Vis hélicoïdale excentrée (trempée)
24	1	Außenrohr Eintauchtiefe 700 mm Eintauchtiefe 1000 mm Eintauchtiefe 1200 mm	10-550 24 207	10-550 25 640	Outer tube Immersion length 700 mm	Tube extérieur Longueur 700 mm
25	1		10-550 24 210	10-550 25 643	Immersion length 1000 mm	Longueur 1000 mm
26	1		10-550 24 212	10-550 25 645	Immersion length 1200 mm	Longueur 1200 mm
27	1	Stator (Elastomer) NBR (z.B. Perbunan) schwarz NBR (z.B. Perbunan) weiß FKM (z.B. Viton)	10-550 24 244	10-550 25 620	Stator (elastomer) NBR (e.g. Perbunan) black	Stator (élastomère) NBR (p.ex. Perbunan) noir
28	1		10-550 24 248	10-550 25 621	NBR (e.g. Perbunan) white	NBR (p.ex. Perbunan) blanc
29	1		10-550 24 247	10-550 25 619	FKM (e.g. Viton)	FKM (p.ex. Viton)
30	1	Stator komplett (PTFE) bestehend aus:	10-550 24 256	10-550 25 625	Stator complete (PTFE) consisting of:	Stator complet (PTFE) comprenant:
31	1	Einschubstator (PTFE)	10-550 24 271	10-550 25 626	Stator (PTFE)	Stator (PTFE)
32	1	Statormantel	10-550 24 241	10-550 25 624	Stator housing	Fourreau de stator
33	1	Ersatzteil-Kit bestehend aus: Pos. 14, 15, 16, 18	10-550 24 203		Spare parts kit consisting of: Item 14, 15, 16, 18	Kit de pièces de rechange se composant de: Rep. 14, 15, 16, 18