

## **STIHL 024** (1121)

Ersatzteilliste Spare Parts List Liste des pièces

- A Kurbelgehäuse Crankcase Carter de vilebrequin
- B Zylinder, Schalldämpfer Cylinder, Muffler Cylindre, Silencieux
- C Ölpumpe Oil pump Pompe à huile
- D Kupplung, Kettenrad Clutch, Chain sprocket Embrayage, Pignon
- E Zündanlage Ignition system Dispositif d'allumage
- F Anwerfvorrichtung
  Rewind starter
  Dispositif de lancement
- **G** Tankgehäuse Tank housing Carter de réservoir
- H AV-System AV system Système AV
- J Luftfilter, Gasbetätigung Air filter, Throttle control Filtre à air, Commande des gaz
- K Vergaser WT-426 Carburetor WT-426 Carburateur WT-426
- L Vergaser WT-110 Carburetor WT-110 Carburateur WT-110
- M Kettenraddeckel, Haube Chain sprocket cover, Shroud Couvercle de pignon, Capot

- N Heizung Heating Chauffage
- O Vergaserkastendeckel
  Carburetor box cover
  Couvercle de carter de carburateur
- P Werkzeuge, Zubehör Tools, Extras Outils, Accessoires
- Q (40.88) Vergaser HU-54F Carburetor HU-54F Carburateur HU-54F

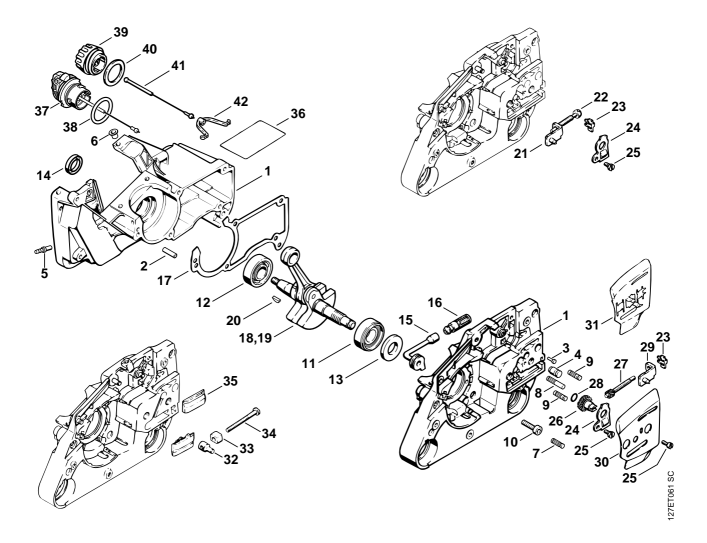


Bild- Nr.	Teile-Nr.		St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
1	1121 02	20 2117	1	Kurbelgehäuse □ 2 - 9, 11 - 12	Crankcase □ 2 - 9, 11 - 12	Carter de vilebrequin ☐ 2 - 9, 11 - 12
1 *	: 1121 02	20 2112	1	(43.2001) Kurbelgehäuse □ 2 - 9, 11 - 12	(43.2001) Crankcase □ 2 - 9, 11 - 12	(43.2001) Carter de vilebrequin □ 2 - 9, 11 - 12
2	9371 47	70 2610	2	Stift DIN7-5m6x18	Cylindrical pin 5x18	Goupille cylindrique 5x18
3	0000 97		1	Zylinderkerbnagel 2,6x8	Notched pin 2.6x8	Clou cannelé cylindrique 2,6x8
4	1128 64	10 9100	1	Ventil	Valve	Soupape
5	0000 98	88 5211	1	Stutzen	Connector	Manchon
6	9416 86	88 6531	2	Niet DIN7340-AK6,5x0,5x6,8	Hollow rivet 6.5x0.5x6.8	Rivet tubulaire 6,5x0,5x6,8
7	1120 16	52 5200	1	Bolzen	Pin	Boulon
8	1121 16	52 5205	1	Bolzen	Pin	Boulon
9	1121 16	52 5200	2	Bolzen	Pin	Boulon
10	9022 37	71 1020	5	Schraube IS-M5x20-12.9	Spline screw IS-M5x20	Vis cylindrique IS-M5x20
11	9523 00	3 4260	1	Kugellager 15x35x13	Grooved ball bearing 15x35x13	Roulement rainuré à billes 15x35x13
12	9503 00	03 0320	1	Kugellager DIN625-16002	Grooved ball bearing 16002	Roulement rainuré à billes 16002
13	9640 00	3 1600	1	WDR DIN3760-BS15x29,6x4	Oil seal 15x29.6x4	Bague d'étanchéité 15x29,6x4
14	9640 00	3 1190	1	WDR DIN3760-BS12x20x5	Oil seal 12x20x5	Baque d'étanchéité 12x20x5
15	1122 64	7 9400	1	Schlauch	Hose	Tuyau
16	1117 64	10 3800	1	Saugkopf	Pickup body	Crépine d'aspiration
17	1121 02	9 0500	1	Dichtung	Gasket	Joint
18	1121 03	30 0400	1	Kurbelwelle J (1,4) ☐ 20	Crankshaft J (1,4) □ 20	Vilebrequin J (1,4) □ 20
19	1121 03	30 0405	1	Kurbelwelle (2,3,5) □ 20	Crankshaft (2,3,5) ☐ 20	Vilebrequin (2,3,5) ☐ 20
20	1120 03	86 8500	1	Scheibenfeder 2x3,7	Woodruff key 2x3.7	Clavette demi-lune 2x3,7
	1121 00	7 1021	1	Satz Kettenspannteile (4,5) ☐ 21 - 25	Chain tensioner kit (4,5) ☐ 21 - 25	Jeu de pièces de tension de chaîne (4,5)  ☐ 21 - 25
21	1121 64	1905	1	Spannschieber J (4,5) ☐ 22	Tensioner slide J (4,5) ☐ 22	Coulisse de tension J (4,5) ☐ 22
22	1121 66	34 1600	1	Spannschraube J (4,5)	Adjusting screw J (4,5)	Vis de tension J (4,5)
23	1125 66	34 1400	1	Druckstück	Thrust pad	Pièce de pression
25	9041 21	16 0630	2	Schraube DIN84-M4x8-8.8	Pan head screw M4x8	Vis cylindrique M4x8

 $<sup>(1) \ 024, (2) \ 024 \</sup> S, (3) \ 024 \ SW, (4) \ 024 \ WB, (5) \ 024 \ SWVH$ 

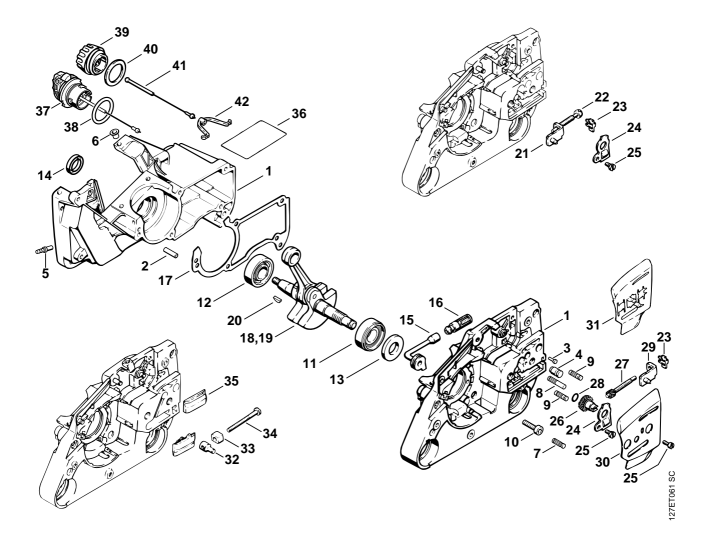


Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
	1125 007 1021	1	Satz Stirnrad /	Spur gear / chain adjusting	Jeu de pignon droit / vis de
			Spannschraube (1,2,3)	screw kit (1,2,3)	tension (1,2,3)
			□ 26 - 28	□ 26 - 28	□ 26 - 28
26		1	Stirnrad (D) (1,2,3)	Spur gear (D) (1,2,3)	Pignon droit (D) (1,2,3)
27		1	Spannschraube (D) (1,2,3)	Adjusting screw (D) (1,2,3)	Vis de tension (D) (1,2,3)
28	9646 945 0490	1	RDR DIN3770-B7x1,5 (1,2,3)	O-ring 7x1.5 (1,2,3)	Joint torique 7x1,5 (1,2,3)
29	1125 640 1900	1	Spannschieber (1,2,3)	Tensioner slide (1,2,3)	Coulisse de tension (1,2,3)
30	1122 664 1000	1	Seitenblech innen (1,2,3)	Inner side plate (1,2,3)	Tôle latérale intérieure (1,2,3)
31	1122 664 1001	1	Seitenblech innen (B)	Inner side plate (B)	Tôle latérale intérieure (B)
32	1120 664 1500	1	Spannmutter (4)	Tensioning nut (4)	Ecrou de tension (4)
33	1121 664 2800	1	Führungsstück (4)	Guide piece (4)	Pièce de guidage (4)
34	9043 319 8100	1	Schraube DIN84-M5x50-8.8	Pan head screw M5x50 (4)	Vis cylindrique M5x50 (4)
			(4)		
35	1121 648 6610	2	Gleitleiste (4)	Bumper strip (4)	Bande de glissement (4)
36	1124 084 8301	1	Abstrahlfolie (B)	Reflector foil (B)	Feuille calorifuge (B)
37	0000 350 0526	1	Tankverschluss	Filler cap	Bouchon de réservoir
			□ 38	□ 38	□ 38
38	9645 948 2470	1	RDR A 23x3-NBR78	O-ring 23x3	Joint torique 23x3
			(43.2001)	(43.2001)	(43.2001)
39 *	0000 350 0510	1	Tankverschluss	Filler cap	Bouchon de réservoir
			□ 40 - 42	□ 40 - 42	□ 40 - 42
40 *	0000 359 1210	1	Dichtring	Sealing ring	Anneau de joint
41 *	0000 350 0900	1	Seil	Rope	Corde
42 *	0000 353 0600	1	Haken	Hook	Crochet
	1121 007 1050	1	Dichtungssatz	Set of gaskets	Jeu de joints
			□ 13, 14, 17	□ 13, 14, 17	□ 13, 14, 17

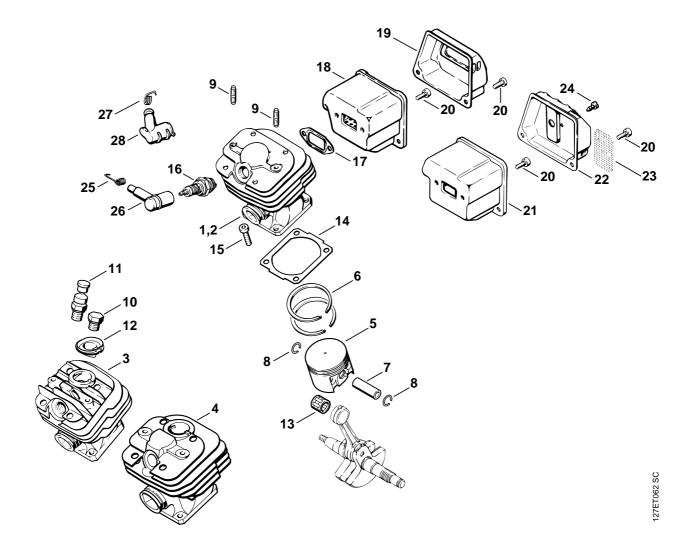
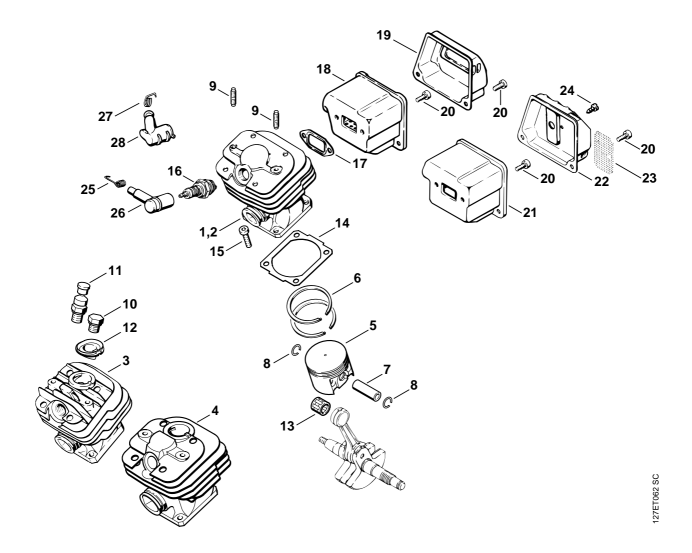


Bild- Nr.	Teile-Nr			St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
1	1121	020	1200	1	Zylinder mit Kolben Ø 42 mm (1,4) □ 5 - 9	Cylinder with piston Ø 42mm (1,4) ☐ 5 - 9	Cylindre avec piston Ø 42 mm (1,4) □ 5 - 9
2	1121	020	1202	1	Zylinder mit Kolben Ø 42 mm (2,3,5) $\square$ 5 - 9	Cylinder with piston Ø 42mm (2,3,5) ☐ 5 - 9	Cylindre avec piston Ø 42 mm (2,3,5) ☐ 5 - 9
3	1121	020	1212	1	Zylinder mit Kolben Ø 42 mm J □ 5 - 10	Cylinder with piston Ø 42mm J □ 5 - 10	Cylindre avec piston Ø 42 mm J □ 5 - 10
4 *	1121	020	1210	1	(43.2001) Zylinder mit Kolben Ø 42 mm J □ 5 - 10	(43.2001) Cylinder with piston Ø 42mm J □ 5 - 10	(43.2001) Cylindre avec piston Ø 42 mm J □ 5 - 10
5	1121	030	2005	1	Kolben Ø 42 mm □ 6 - 8	Piston Ø 42mm □ 6 - 8	Piston Ø 42 mm ☐ 6 - 8
6	1121	034	3005	2	Verdichtungsring Ø 42x1,5 mm	Piston ring Ø 42x1.5mm	Segment de piston Ø 42x1,5 mm
7	1118	034	1500	1	Kolbenbolzen	Piston pin	Axe de piston
8	9463	650	1000	2	Sprengring DIN73130-C10	Snap ring 10	Jonc d'arrêt 10
9	0000	953	0818	2	Stiftschraube M5	Stud M5	Goujon fileté M5
10	1122	025	2200	1	Stopfen J	Plug J	Bouchon J
11	1128	020	9400	1	Dekompressionsventil J	Decompression valve J	Soupape de décompression J
12	1122	084	1405	1	Abdeckung J	Cover J	Recouvrement J
13	9512	003	2250	1	Nadelkranz 10x13x12,5	Needle cage 10x13x12.5	Cage à aiguilles 10x13x12,5
14	1118	029	2306	1	Zylinderdichtung 0,5 mm	Cylinder gasket 0.5mm	Joint de cylindre 0,5 mm
15	9022	371	1020	4	Schraube IS-M5x20-12.9	Spline screw IS-M5x20	Vis cylindrique IS-M5x20
16	1110	400	7005	1	Zündkerze Bosch WSR 6 F	Spark plug Bosch WSR 6 F	Bougie Bosch WSR 6 F
16	0000	400	7000	1	Zündkerze NGK BPMR7A	Spark plug NGK BPMR7A	Bougie NGK BPMR7A
17	1118	149	0600	1	Auspuffdichtung	Exhaust gasket	Joint d'échappement
18	1121	140	0604	1	Schalldämpfer (1,2,4) ☐ 19	Muffler (1,2,4) ☐ 19	Silencieux (1,2,4) ☐ 19
19	1121	145	0802	1	Oberschale (1,2,4)	Exhaust casing (1,2,4)	Couvercle de sortie (1,2,4)
20	9022	341	0960	4	Schraube IS-M5x12-10.9	Spline screw IS-M5x12	Vis cylindrique IS-M5x12
21	1121	140	0606	1	Schalldämpfer (3,5)  ☐ 22 - 24	Muffler (3,5) □ 22 - 24	Silencieux (3,5)  ☐ 22 - 24
22	1121	140	0802	1	Oberschale (3,5) ☐ 22 - 24	Exhaust casing (3,5) ☐ 22 - 24	Couvercle de sortie (3,5) ☐ 22 - 24
23	1118	141	9005	1	Gitter (3,5)	Screen (3,5)	Grille (3,5)
24	9099	021	0810	1	Schraube DIN7971-4,2x9,5 (3,5)	Self-tapping screw 4.2x9.5 (3,5)	Vis Parker 4,2x9,5 (3,5)
25	0000	998	0603	1	Schenkelfeder	Torsion spring	Ressort coudé
26	1106	405	1000	1	Zündleitungsstecker	Spark plug boot	Contact de câble d'allumage
27	0000	998	0604	1	Schenkelfeder J	Torsion spring J	Ressort coudé J
28	1128	405	1000	1	Zündleitungsstecker J	Spark plug boot J	Contact de câble d'allumage J

 $(1) \ 024, (2) \ 024 \ S, (3) \ 024 \ SW, (4) \ 024 \ WB, (5) \ 024 \ SWVH$ 



IIIUS	tration B		Zylinder, Schalldämpfer	ler, Schalldämpfer Cylinder, Muffler Cylind	
Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
	1121 007 1050	1	Dichtungssatz □ 14, 17	Set of gaskets □ 14, 17	Jeu de joints □ 14, 17

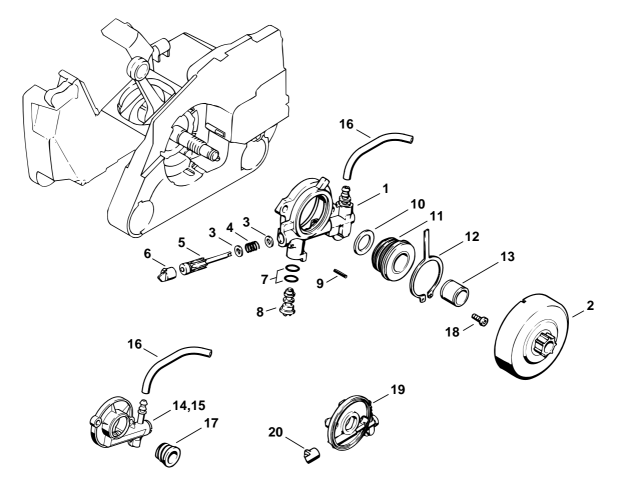
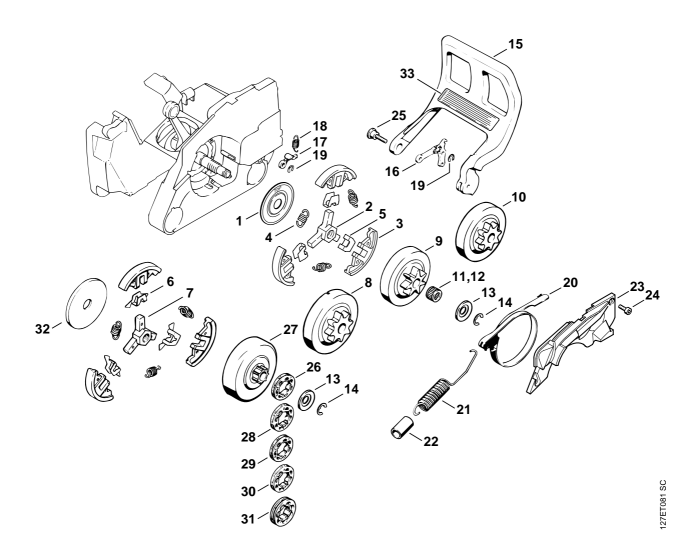


Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
	1121 007 1043	1	Umbausatz Ölpumpe, verstellbar (B) □ 1 - 13	Conversion kit oil pump, adjustable (B) □ 1 - 13	Kit de transformation de pompe à huile, réglable (B) ☐ 1 - 13
1	1121 640 3205	1	Ölpumpe verstellbar J □ 3 - 9	Oil pump adjustable J □ 3 - 9	Pompe à huile réglable J □ 3 - 9
2		1	Kupplungstrommel (D)	Clutch drum (D)	Cloche d'embrayage (D)
3	0000 958 0407	2	Scheibe J	Washer J	Rondelle J
4	0000 997 0504	1	Druckfeder J	Compression spring J	Ressort de pression J
5	1121 647 0601	1	Pumpenkolben J	Pump piston J	Piston de pompe J
6	1121 647 7002	1	Stopfen J	Plug J	Bouchon J
7	9646 945 0160	1	RDR DIN3770-B4x2 J	O-ring 4x2 J	Joint torique 4x2 J
8	1128 647 4806	1	Regelbolzen J	Control bolt J	Vis de réglage J
9	9380 620 1090	1	Spannstift DIN1481-2x10 J	Roll pin 2x10 J	Goupille élastique 2x10 J
10	0000 958 1234	1	Scheibe J	Washer J	Rondelle J
11	1121 640 7110	1	Schnecke J □ 12	Worm J □ <sub>12</sub>	Vis sans fin J □ 12
12	1121 647 3100	1	Mitnehmer J	Carrier J	Entraîneur J
13	0000 993 0508	1	Ring 12x15x12 J	Ring 12x15x12 J	Anneau 12x15x12 J
14	1121 640 3201	1	Ölpumpe 5 (Hub 0,5 mm) (1)	Oil pump 5 (0.5mm stroke) (1)	Pompe à huile 5 (course de 0,5 mm) (1)
15	1121 640 3202	1	Ölpumpe 65 (Hub 0,65 mm) J (B)	Oil pump 65 (0.65mm stroke) J (B)	Pompe à huile 65 (course de 0,65 mm) J (B)
16	1121 640 9400	1	Schlauch 75 mm	Hose 75mm / 3"	Tuyau 75 mm
17	1121 036 1600	1	Schnecke (B) (1)	Worm (B) (1)	Vis sans fin (B) (1)
18	9022 313 0660	2	Schraube IS-M4x12-10.9	Spline screw IS-M4x12	Vis cylindrique IS-M4x12
20 *	< 1121 647 7000	1	→ X 42 721 933 (12.1999) Stopfen Hub 0, 65 mm	→ X 42 721 933 (12.1999) Plug 0.65mm stroke	→ X 42 721 933 (12.1999) Bouchon course de 0, 65 mm



21/222
ayage
5
elle de recouvrement
neur
elotte
ort de tension
de fixation
000)
de fixation
neur
n 0.325" 8D J
n 0.325" 7D (1,2,3,4)
n 0.325" 8D (B)
à aiguilles 10x13x10
à aiguilles 10x13x10 (B
elle Ø 27 mm
au d'arrêt 8x1,3
ge-main
•
•
ort
au d'arrêt 4
r de frein
ort de tension
ı 12x1x20 mm
ercle
lindrique IS-M4x12
•
r

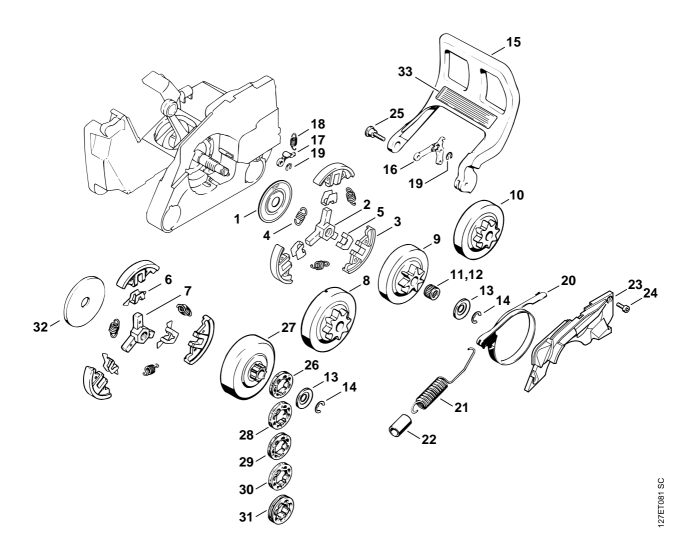


Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
	1121 007 1001	1	Satz Ringkettenrad 0.325" 7Z (B) □ 13, 14, 26, 27	Rim sprocket kit 0.325" 7T (B)   13, 14, 26, 27	Jeu de pignon à anneau 0.325" 7D (B) □ 13, 14, 26, 27
26	0000 642 1236	1	Ringkettenrad 0.325" 7Z (B) (5)	Rim sprocket 0.325" 7T (B) (5)	Pignon à anneau 0.325" 7D (B) (5)
27		1	Kupplungstrommel (D)	Clutch drum (D)	Cloche d'embrayage (D)
	1121 007 1002	1	Satz Ringkettenrad 0.325" 8Z (B) □ 13, 14, 27, 28	Rim sprocket kit 0.325" 8T (B) 13, 14, 27, 28	Jeu de pignon à anneau 0.325" 8D (B) □ 13, 14, 27, 28
28	0000 642 1234	1	Ringkettenrad 0.325" 8Z (B)	Rim sprocket 0.325" 8T (B)	Pignon à anneau 0.325" 8D (B)
	1121 007 1004	1	Satz Ringkettenrad 3/8" Picco 7Z (B) □ 13, 14, 27, 29	Rim sprocket kit 3/8" Picco 7T (B)  13, 14, 27, 29	Jeu de pignon à anneau 3/8" Picco 7D (B) □ 13, 14, 27, 29
29	0000 642 1240	1	Ringkettenrad 3/8" Picco 7Z (B)	Rim sprocket 3/8" Picco 7T (B)	Pignon à anneau 3/8" Picco 7D (B)
	1121 007 1005	1	Satz Ringkettenrad 3/8" Picco 8Z (B) ☐ 13, 14, 27, 30	Rim sprocket kit 3/8" Picco 8T (B)  13, 14, 27, 30	Jeu de pignon à anneau 3/8" Picco 8D (B) □ 13, 14, 27, 30
30	0000 642 1241	1	Ringkettenrad 3/8" Picco 8Z (B)	Rim sprocket 3/8" Picco 8T (B)	Pignon à anneau 3/8" Picco 8D (B)
	1121 007 1035	1	Satz Ringkettenrad 3/8" 7Z (B)  13, 14, 27, 31	Rim sprocket kit 3/8" 7T (B)	Jeu de pignon à anneau 3/8" 7D (B) □ 13, 14, 27, 31
31	0000 642 1231	1	Ringkettenrad 3/8" 7Z (B)	Rim sprocket 3/8" 7T (B)	Pignon à anneau 3/8" 7D (B)
32 *	< 1121 162 1000	1	→ X 16 569 418 (06.87) Abdeckscheibe	→ X 16 569 418 (06.87) Cover washer	X 16 569 418 (06.87)  Rondelle de recouvrement
33	0000 967 3611	1	Hinweisschild USA	Instruction label USA	Plaque indicatrice USA

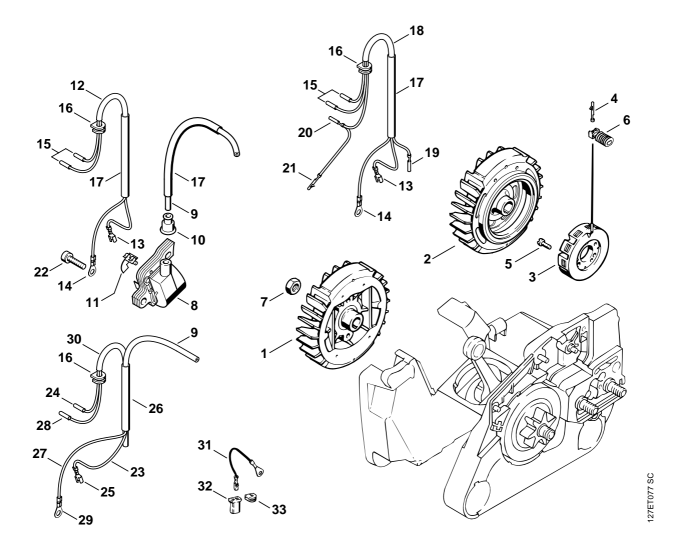


Bild-	Teile-Nr.	St	Benennung	Part Name	Désignation
Nr.		Zahl			
1	1121 400 1200	1	Schwungrad J (1,2,4)	Flywheel J (1,2,4)	Rotor J (1,2,4)
2	1121 400 1207	1	Schwungrad (3,5)	Flywheel (3,5)	Rotor (3,5)
3	1118 400 4000	1	Generator (3,5)	Generator (3,5)	Générateur (3,5)
			□ 4	□ 4	□ 4
4	1118 431 6600	1	Steckstift (3,5)	Terminal pin (3,5)	Fiche mâle (3,5)
5	9041 216 0540	3	Schraube DIN84-M3,5x12-5.8	Pan head screw M3.5x12	Vis cylindrique M3,5x12 (3,5)
			(3,5)	(3,5)	
6	1121 405 1900	1	Halter (3,5)	Support (3,5)	Crampon (3,5)
7	9210 261 1140	1	Mutter DIN934-M8x1-10	Hexagon nut M8x1	Ecrou à six pans M8x1
8	0000 400 1300	1	Zündmodul	Ignition module	Module d'allumage
			□ 9 - 11	□ 9 - 11	□ 9 - 11
9		1	Zündleitung 150 mm (D)	Ignition lead 150mm (D)	Câble d'allumage 150 mm (D)
	0000 405 0600	1	Zündleitung 1 m (A,B)	Ignition lead 1 m (A,B)	Câble d'allumage 1 m (A,B)
	0000 930 2251	1	Zündleitung 10 m (A,B)	Ignition lead 10 m (A,B)	Câble d'allumage 10 m (A,B)
10	0000 989 1010	1	Schutztülle	Grommet	Douille de protection
11	0000 448 1250	1	Kabelhalter	Lead retainer	Attache de câble
12	1121 440 3002	1	Kabelbaum (1,2,4)	Wiring harness (1,2,4)	Faisceau de câbles (1,2,4)
			□ 13 - 17	□ 13 - 17	□ 13 - 17
13	0751 030 8957	1	Steckhülse 4,8-1/0,8	Terminal socket 4.8-1/0.8	Clip enfichable 4,8-1/0,8
14	0751 030 8969	1	Kabelschuh A5-1,5	Terminal socket A5-1.5	Cosse de câble A5-1,5
15	1110 442 7000	2	Kontakthülse	Contact sleeve	Douille de contact
16	0000 989 0507	1	Gummitülle	Grommet	Douille en caoutchouc
17	1125 442 0402	1	Isolierschlauch 90 mm	Insulating hose 90mm / 3.5"	Gaine isolante 90 mm
18	1121 440 3003	1	Kabelbaum (3,5)	Wiring harness (3,5)	Faisceau de câbles (3,5)
			□ 13 - 17, 19 - 21	□ 13 - 17, 19 - 21	□ 13 - 17, 19 - 21
19	1118 431 6700	1	Steckhülse (3,5)	Terminal socket (3,5)	Clip enfichable (3,5)
20	0751 030 8373	1	Kontaktbuchse 1-2,5 (3,5)	Terminal socket 1-2.5 (3,5)	Douille de contact 1-2,5 (3,5)
21	1118 431 6600	1	Steckstift (3,5)	Terminal pin (3,5)	Fiche mâle (3,5)
22	9022 341 1019	2	Schraube IS-M5x20-10.9	Spline screw IS-M5x20	Vis cylindrique IS-M5x20

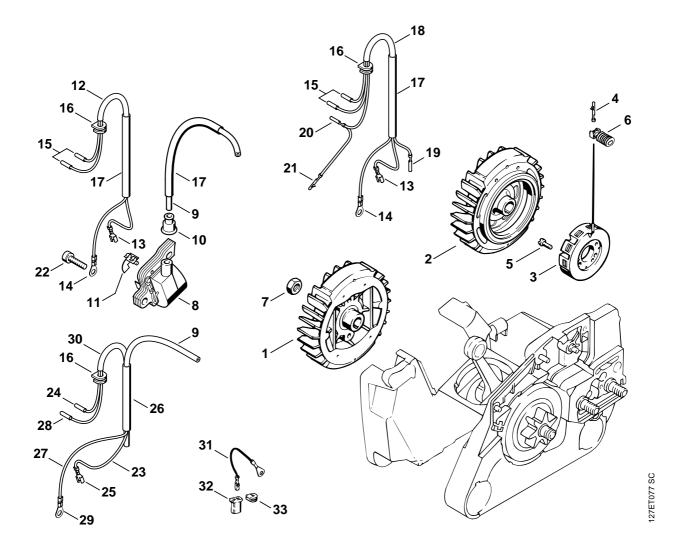


Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
			(43.2001)	(43.2001)	(43.2001)
23 *	1121 440 1103	1	Kurzschließleitung 305 mm	Short circuit wire	Câble de court-circuit 305 mm
			□ 24, 25	305mm / 12.1"	□ 24, 25
				□ 24, 25	
24 *	1119 442 7000	1	Kontakthülse	Contact sleeve	Douille de contact
25 *	0751 030 8953	1	Steckhülse 4,8-1	Terminal socket 4.8-1	Clip enfichable 4,8-1
*	1121 007 1033	1	Satz Masseleitung (1,2,3,4)	Ground wire kit (1,2,3,4)	Jeu de câble de masse
			□ 26 - 29	□ 26 - 29	(1,2,3,4)
					□ 26 - 29
26 *	1121 405 8001	1	Isolierschlauch 90 mm	Insulating hose 90mm / 3.5"	Gaine isolante 90 mm
27 *		1	Leitung 270 mm (D) (1,2,3,4)	Lead 270mm / 10.6" (D)	Câble 270 mm (D) (1,2,3,4)
				(1,2,3,4)	
*	0751 010 1110	1	Leitung 10 m (A,B) (1,2,3,4)	Lead 10m / 33' (A,B) (1,2,3,4)	Conduit 10 m (A,B) (1,2,3,4)
28 *	1110 442 7000	1	Kontakthülse (1,2,3,4)	Contact sleeve (1,2,3,4)	Douille de contact (1,2,3,4)
29 *	0751 030 8961	1	Kabelschuh A5-2,5 (1,2,3,4)	Terminal socket A5-2.5	Cosse de câble A5-2,5
				(1,2,3,4)	(1,2,3,4)
30 *	1121 405 8000	1	Isolierschlauch 90 mm	Insulating hose 90mm / 3.5"	Gaine isolante 90 mm
			(1,2,3,4)	(1,2,3,4)	(1,2,3,4)
31 *	1121 440 2202	1	Masseleitung (5)	Ground wire (5)	Câble de masse (5)
			□ 31	□ <sub>31</sub>	□ 31
32 *	0751 030 8466	1	Steckhülsengehäuse (5)	Terminal socket housing (5)	Boîtier de clip enfichable (5)
33 *	4112 432 9202	1	Tülle (5)	Grommet (5)	Douille (5)

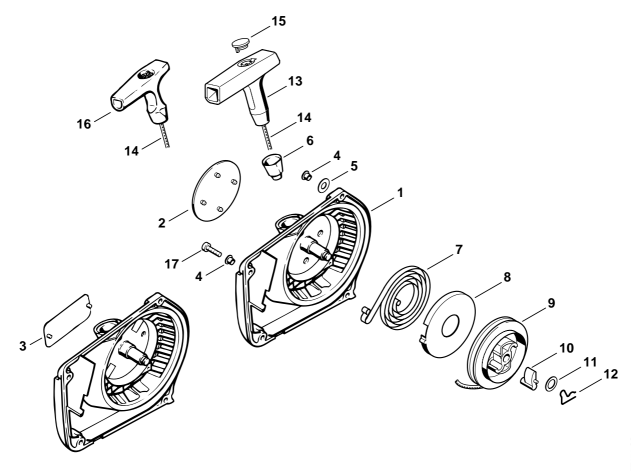


Bild- Nr.	Teile-Ni			St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
	1121	080	2101	1	Lüftergehäuse mit	Fan housing with rewind	Carter de ventilateur avec
					Anwerfvorrichtung	starter	lanceur
					□ 1 - 15	□ 1 - 15	□ 1 - 15
1	1121	080	1812	1	Lüftergehäuse	Fan housing	Carter de ventilateur
					□ 2, 4 - 6	□ 2, 4 - 6	□ 2, 4 - 6
2	0000	967	1500	1	Firmenzeichen STIHL	Nameplate STIHL	Emblème STIHL
					(43.2001)	(43.2001)	(43.2001)
3 *	< 0000	967	2035	1	Firmenzeichen STIHL	Nameplate STIHL	Emblème STIHL
4	9416	868	5630	4	Niet DIN7340-B5,5x0,5x6,8	Hollow rivet 5.5x0.5x6.8	Rivet tubulaire 5,5x0,5x6,8
5	0000	958	0514	1	Scheibe	Washer	Rondelle
6	1110	084	9102	1	Buchse	Bushing	Douille
7	1118	190	0600	1	Rückholfeder	Rewind spring	Ressort de rappel
					□ 8	□ 8	□ 8
8	1118	195	0300	1	Federgehäuse	Spring housing	Boîtier de ressort
9	1125	195	0401	1	Seilrolle	Rope rotor	Poulie à câble
	0000	930	2203	1	Anwerfseil Ø 3,5 mm x 30,5 m	Starter rope Ø 3.5mm x 30.5m	Câble de lancement
					(A,B)	(A,B)	Ø 3,5 mm x 30,5 m (A,B)
10	1125	195	7200	1	Klinke	Pawl	Cliquet
11	0000	958	0923	1	Scheibe	Washer	Rondelle
12	1118	195	3500	1	Feder	Spring	Ressort
13	0000	190	3401	1	Griff ElastoStart Ø 3,5 mm	Starter grip ElastoStart	Poignée ElastoStart Ø 3,5 mm
					□ 14, 15	Ø 3.5mm	□ 14, 15
						□ 14, 15	
14	1113	195	8200	1	Anwerfseil Ø 3,5x960 mm	Starter rope Ø 3.5x960mm	Câble de lancement
						·	Ø 3,5x960 mm
15	0000	195	7001	1	Kappe	Сар	Capuchon
16	1121	195	3400	1	Griff	Starter grip	Poignée
17	9022	313	0680	3	Schraube IS-M4x16-8.8	Spline screw IS-M4x16	Vis cylindrique IS-M4x16

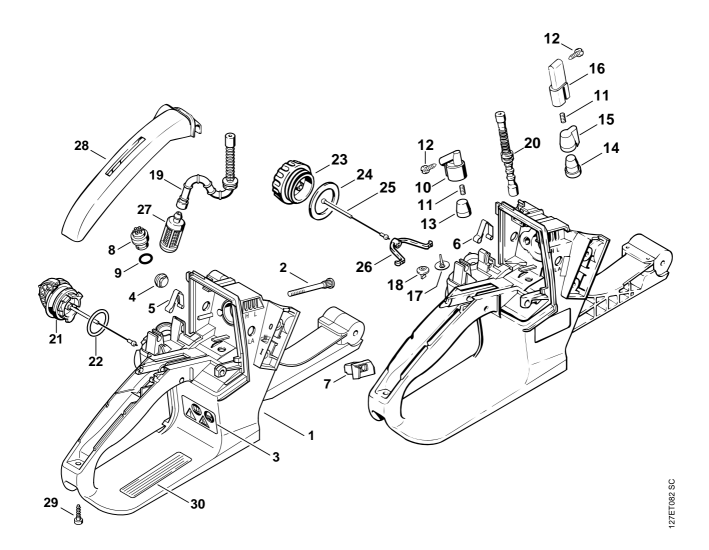
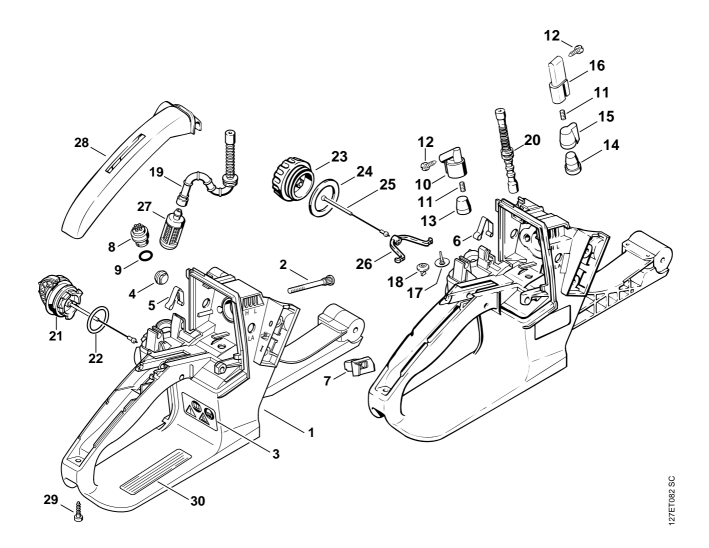


Bild- Nr.	Teile-Nr.		St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
1	1121 35	0 0829	1	Tankgehäuse □ 2 - 5, 7 - 9, 19, 21, 22	Tank housing ☐ 2 - 5, 7 - 9, 19, 21, 22	Carter de réservoir □ 2 - 5, 7 - 9, 19, 21, 22
2	1121 12	2 6600	2	Bundschraube	Collar screw	Vis à embase
3	0000 96	7 3662	1	Warnhinweis Piktogramm MS	Warning pictogram MS	Pictogramme d'avertissement MS
4	1121 79	1 2800	1	Anschlagpuffer	Stop buffer	Butoir d'arrêt
5	1125 44	2 1601	1	Kontaktfeder	Contact spring	Ressort de connexion
				→ 1 48 731 425 (13.2001)	→ 1 48 731 425 (13.2001)	→ 1 48 731 425 (13.2001)
6 *	1125 44	2 1600	1	Kontaktfeder	Contact spring	Ressort de connexion
7	1121 12	3 7501	1	Tülle	Grommet	Douille
8	0000 35	0 5800	1	Tanklüftung □ 9	Tank vent □ g	Aération de réservoir ☐ g
9			1	RDR A 10x2,1-NBR AT70 (D)	O-ring 10x2.1 (D)	Joint torique 10x2,1 (D)
10 *	: 1121 35	0 5802	1	(43.2001) Tanklüftung □ 11, 12	(43.2001) Tank vent □ 11, 12	(43.2001) Aération de réservoir □ 11, 12
11 *	: 1120 35	8 8105	1	Lüftungseinsatz	Vent insert	Insert d'aération
	9099 02		1	Schraube DIN7971-3,9x13	Self-tapping screw 3.9x13	Vis Parker 3,9x13
	1122 35		1	Filter	Filter	Filtre
14 *	: 1121 35	8 1800	1	(31.2000) Filter	(31.2000) Filter	(31.2000) Filtre
15 *	: 1121 35	8 2500	1	→ 1 47 102 851 (31.2000) Kappe	→ 1 47 102 851 (31.2000) Cap	→ 1 47 102 851 (31.2000) Capuchon
16 *	: 1121 35	0 5800	1	→ X 31 109 513 (06.95) Tanklüftung □ 11, 12	→ X 31 109 513 (06.95)  Tank vent □ 11, 12	→ X 31 109 513 (06.95) Aération de réservoir □ 11, 12
17 *	: 1110 35	3 1600	1	(43.2001) Ventil	(43.2001) Valve	(43.2001) Soupape
18	4114 35	3 1600	1	→ X 37 167 498 (18.97) Ventil	→ X 37 167 498 (18.97) Valve	→ X 37 167 498 (18.97) Soupape
19	1121 35	8 7700	1	Schlauch	Hose	Tuyau
20 *	: 1121 35	8 7705	1	→ X 37 167 498 (18.97) Schlauch	→ X 37 167 498 (18.97) Hose	→ X 37 167 498 (18.97) Tuyau



ld-	Teile-Nr.			St	Benennung	Part Name	Désignation
:. 21	0000	250	OFOE	Zahl 4	Tankuaraahkuaa	Filler con	Daughan du réagrair
2 1	0000	350	0525	1	Tankverschluss □ 22	Filler cap □ 22	Bouchon du réservoir □ 22
22	9645	948	7734	1	RDR A 25x3,5-NBR70	O-ring 25x3.5	Joint torique 25x3,5
					(43.2001)	(43.2001)	(43.2001)
23 *	0000	350	0520	1	Tankverschluss □ 24 - 26	Filler cap □ 24 - 26	Bouchon de réservoir □ 24 - 26
24 *	0000	359	1220	1	Dichtring	Sealing ring	Anneau de joint
25 *	0000	350	0900	1	Seil	Rope	Corde
£6 *	0000	353	0600	1	Haken	Hook	Crochet
7	0000	350	3504	1	Saugkopf	Pickup body	Crépine d'aspiration
28	1121	791	0600	1	Griffschale	Handle molding	Monture de poignée
29	9074	478	3076	1	Schraube IS-P4x19	Pan head self-tapping screw IS-P4x19	Vis cylindrique IS-P4x19
80	0000	967	3500	1	Hinweisschild USA	Instruction label USA	Plaque indicatrice USA

Tank housing

Carter de réservoir

Illustration G

Tankgehäuse

<sup>(1) 024, (2) 024</sup> S, (3) 024 SW, (4) 024 WB, (5) 024 SWVH

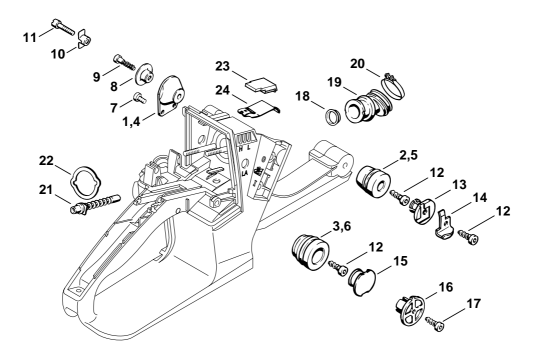
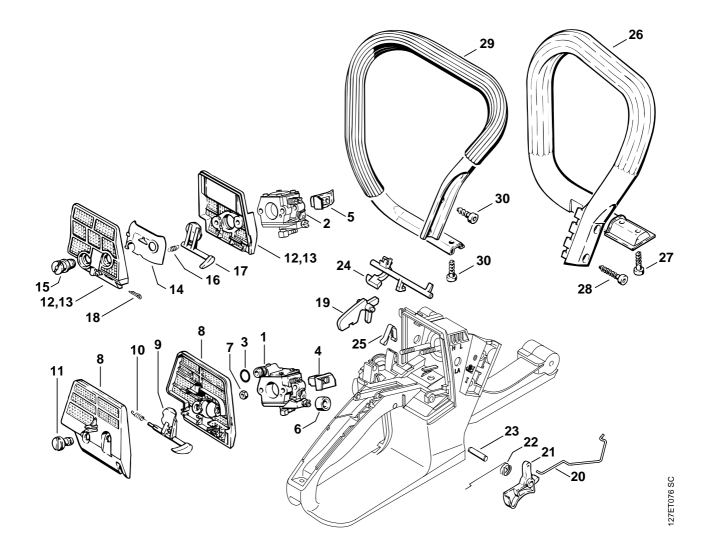


Bild- Nr.	Teile-Nr			St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
					AV-System normal:	AV system normal:	Système AV normal:
1	1121	790	9901	1	Ringpuffer	Annular buffer	Butoir annulaire
2	1121	790	9912	1	Ringpuffer	Annular buffer	Butoir annulaire
3	1121	790	9909	1	Ringpuffer	Annular buffer	Butoir annulaire
					AV-System weich:	AV system soft:	Système AV souple:
4	1121	790	9902	1	Ringpuffer	Annular buffer	Butoir annulaire
5	1121	790	9903	1	Ringpuffer	Annular buffer	Butoir annulaire
6	1121	790	9904	1	Ringpuffer	Annular buffer	Butoir annulaire
7	9022	341	0960	2	Schraube IS-M5x12-10.9	Spline screw IS-M5x12	Vis cylindrique IS-M5x12
8	1121	791	7202	1	Hülse	Sleeve	Douille
9 9074 478	4545	1	Schraube IS-P6x26,5	Pan head self-tapping screw IS-P6x26.5	Vis cylindrique IS-P6x26,5		
					→ X 31 109 513 (18.91)	→ X 31 109 513 (18.91)	→ X 31 109 513 (18.91)
10 *	1121	791	1200	1	Abreißsicherung	Retainer	Pièce de sûreté
11 *	1121	791	6105	1	Zylinderschraube	Pan head screw	Vis cylindrique
12	9074	478	4435	3	Schraube IS-P6x19	Pan head self-tapping screw IS-P6x19	Vis cylindrique IS-P6x19
13	1119	791	7305	1	Stopfen	Plug	Bouchon
14	1119	656	7705	1	Kettenfänger	Chain catcher	Arrêt de chaîne
15	1125	791	7306	1	Stopfen	Plug	Bouchon
					→ X 18 641 329 (40.88)	→ X 18 641 329 (40.88)	→ X 18 641 329 (40.88)
16 *	1118	791	7305	1	Stopfen	Plug	Bouchon
17 *	9074	478	4425	1	Schraube IS-P6x19	Pan head self-tapping screw IS-P6x19	Vis cylindrique IS-P6x19
18	1113	141	1805	1	Hülse	Sleeve	Douille
19	1121	141	2200	1	Krümmer	Manifold	Coude
20	9771	021	2550	1	Spannschelle 32x5	Hose clip Ø 32x5	Collier de serrage Ø 32x5
21	1113	141	8600	1	Impulsschlauch	Impulse hose	Tuyau d'impulsions
22	1121	121	8600	1	Scheibe	Washer	Rondelle
					→ X 37 167 498 (18.97)	→ X 37 167 498 (18.97)	→ X 37 167 498 (18.97)
23 *	1121	791	1400	1	Verschlussstopfen (B)	Plug (B)	Bouchon (B)
24 *	1121	791	1300	1	Verschlussklappe für elektrische Vergaserheizung (3)	Sealing flap for electric carburetor heating (3)	Clape de fermeture pour chauffage carb. électrique (3



mus	diadon o		Luttiller, Gasbetaligung	All litter, Fillottie control	gaz
Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
1	1121 120 061	1 1	Vergaser WT-426 (1,2,3,4)	Carburetor WT-426 (1,2,3,4)	Carburateur WT-426 (1,2,3,4)
2	1121 120 060	4 1	Vergaser WT-110 (5)	Carburetor WT-110 (5)	Carburateur WT-110 (5)
3	9645 945 748	5 1	RDR A 7x2,5-NBR70 (1,2,3,4)	O-ring 7x2.5 (1,2,3,4)	Joint torique 7x2,5 (1,2,3,4)
4	1121 123 750	1 1	Tülle (1,2,3,4)	Grommet (1,2,3,4)	Douille (1,2,3,4)
5	1118 123 750	0 1	Tülle (5)	Grommet (5)	Douille (5)
6	1121 122 700	0 1	Tülle	Grommet	Douille
7	9210 260 070	0 2	Mutter DIN934-M5-8	Hexagon nut M5	Ecrou à six pans M5
8	1121 120 161	7 1	Luftfilter	Air filter	Filtre à air
			□ 9 - 11	□ 9 - 11	□ 9 - 11
9	1121 120 290	0 1	Startklappe	Choke shutter	Volet de démarrage
10	1121 124 300	0 1	Schenkelfeder	Torsion spring	Ressort coudé
11	1124 141 830	0 1	Schlitzmutter	Slotted nut	Ecrou à fente
			→ 1 46 941 698 (13.2001)	→ 1 46 941 698 (13.2001)	→ 1 46 941 698 (13.2001)
12 🛪	k 1121 120 161	0 1	Luftfilter, Draht	Air filter, wire mesh	Filtre à air, métallique
			□ 14 - 18	□ 14 - 18	□ 14 - 18
13 ⅓	k 1121 120 162	5 1	Luftfilter, beflockt (B) ☐ 14 - 18	Air filter, flocked (B) ☐ 14 - 18	Filtre à air, floqué (B) □ 14 - 18
14 *	× 1121 121 700	1 1	Pralltopf	Baffle	Chicane
15 ×	k 1121 141 830	0 2	Schlitzmutter	Slotted nut	Ecrou à fente
16 ¥	< 0000 997 550	5 1	Zugfeder	Tension spring	Ressort de tension
17 ×	k 1121 121 290	0 1	Startklappe	Choke shutter	Volet de démarrage
18 🛪	k 9395 825 109	0 1	Splint DIN94-2x10	Split pin 2x10	Goupille fendue 2x10
19	1117 182 080	5 1	Sperrhebel	Trigger interlock	Levier d'arrêt
20	1121 182 150	1 1	Gasgestänge	Throttle rod	Tringlerie des gaz
21	1118 182 100	6 1	Gashebel	Throttle trigger	Manette des gaz
22	1117 182 450	0 1	Schenkelfeder	Torsion spring	Ressort coudé
23	9371 470 264	0 1	Stift DIN7-5m6x24	Cylindrical pin 5x24	Goupille cylindrique 5x24
24	1125 182 090	0 1	Schaltwelle	Switch shaft	Arbre de commande
25	1125 442 160	1 1	Kontaktfeder	Contact spring	Ressort de connexion
26	1121 790 170	1 1	Griffrohr J (1,2,4)	Handlebar J (1,2,4)	Poignée tubulaire J (1,2,4)
27	9074 478 447	5 2	Schraube IS-P6x21,5 J (1,2,4)	Pan head self-tapping screw IS-P6x21.5 J (1,2,4)	Vis cylindrique IS-P6x21,5 J (1,2,4)
28	9074 478 467	5 2	Schraube IS-P6x32,5 J (1,2,4)	Pan head self-tapping screw IS-P6x32.5 J (1,2,4)	Vis cylindrique IS-P6x32,5 J (1,2,4)
			(05.93)	(05.93)	(05.93)
29 ≯	< 0000 791 200	9 1	Griffschlauch Ø 19 mm x 5 m J $(1,2,4)$	Handle hose Ø 19 mm x 5m / 3/4x197" J (1,2,4)	Gaine de poignée Ø 19 mm x 5 m J (1,2,4)
30 %	× 9074 478 443	5 4	Schraube IS-P6x19 (1,2,4)	Pan head self-tapping screw	Vis cylindrique IS-P6x19

Air filter, Throttle control

Filtre à air, Commande des

Luftfilter, Gasbetätigung

Illustration J

(1) 024, (2) 024 S, (3) 024 SW, (4) 024 WB, (5) 024 SWVH

IS-P6x19 (1,2,4)

(1,2,4)

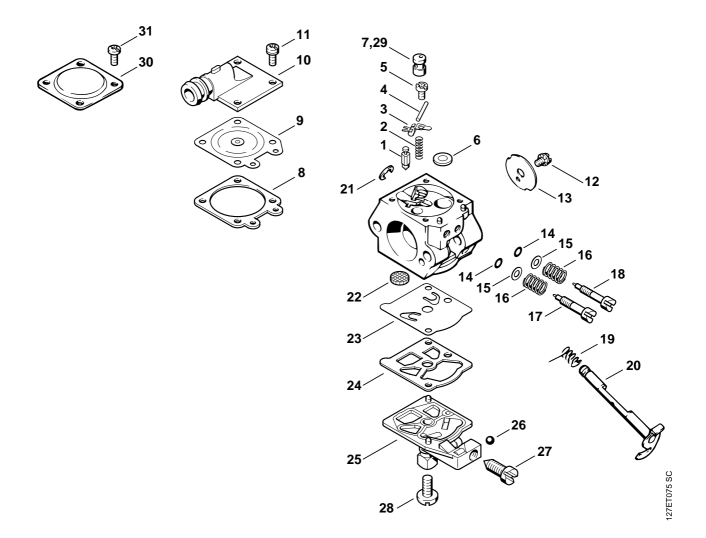


Bild- Nr.	Teile-Nr.		St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
	1121 120	0611	1	Vergaser WT-426 (1,2,3,4) □ 1 - 28	Carburetor WT-426 (1,2,3,4) □ 1 - 28	Carburateur WT-426 (1,2,3,4) □ 1 - 28
1	4116 121	5100	1	Einlassnadel (1,2,3,4)	Inlet needle (1,2,3,4)	Pointeau d'admission (1,2,3,4
2	1114 122	3005	1	Feder (1,2,3,4)	Spring (1,2,3,4)	Ressort (1,2,3,4)
3	1113 121	5000	1	Einlassregelhebel (1,2,3,4)	Inlet control lever (1,2,3,4)	Levier de réglage d'admission (1,2,3,4)
4	1113 121	9200	1	Achse (1,2,3,4)	Spindle (1,2,3,4)	Axe (1,2,3,4)
5	1114 122	7400	1	Halbrundschraube (1,2,3,4)	Round head screw (1,2,3,4)	Vis à tête ronde (1,2,3,4)
6	4117 122	9402	1	Verschlussstopfen (1,2,3,4)	Plug (1,2,3,4)	Bouchon (1,2,3,4)
7	1121 121	5400	1	Ventildüse 0.48 (1,2,3,4)	Valve jet 0.48 (1,2,3,4)	Gicleur à soupape 0.48 (1,2,3,4)
8	1120 129	0900	1	Dichtung (1,2,3,4)	Gasket (1,2,3,4)	Joint (1,2,3,4)
9	1113 121	4705	1	Regelmembrane (1,2,3,4)	Metering diaphragm (1,2,3,4)	Membrane de réglage (1,2,3,4)
10	1121 121	0810	1	Abschlussdeckel (1,2,3,4)	End cover (1,2,3,4)	Couvercle (1,2,3,4)
11	1121 122	7101	4	Schraube (1,2,3,4)	Screw (1,2,3,4)	Vis (1,2,3,4)
12	1110 122	7400	1	Halbrundschraube (1,2,3,4)	Round head screw (1,2,3,4)	Vis à tête ronde (1,2,3,4)
13	1121 121	3301	1	Drosselklappe (1,2,3,4)	Throttle shutter (1,2,3,4)	Papillon (1,2,3,4)
14	4130 122	3600	2	Dichtring (1,2,3,4)	Sealing ring (1,2,3,4)	Anneau de joint (1,2,3,4)
15	4130 121		2	Scheibe (1,2,3,4)	Washer (1,2,3,4)	Rondelle (1,2,3,4)
16	1115 122		2	Feder (1,2,3,4)	Spring (1,2,3,4)	Ressort (1,2,3,4)
17	1121 122	6700	1	Hauptstellschraube (1,2,3,4)	High speed adjustment screw (1,2,3,4)	Vis H de richesse à haut régime (1,2,3,4)
18	1121 122	6802	1	Leerlaufstellschraube (1,2,3,4)	Low speed adjustment screw (1,2,3,4)	Vis L de richesse au ralenti (1,2,3,4)
19	1113 122	3205	1	Schenkelfeder (1,2,3,4)	Torsion spring (1,2,3,4)	Ressort coudé (1,2,3,4)
20	1121 120	7105	1	Drosselwelle mit Hebel (1,2,3,4)	Throttle shaft with lever (1,2,3,4)	Axe de papillon avec levier (1,2,3,4)
21	1117 122	9000	1	Sicherungsscheibe (1,2,3,4)	E-clip (1,2,3,4)	Circlips (1,2,3,4)
22	1114 121	7800	1	Sieb (1,2,3,4)	Strainer (1,2,3,4)	Tamis (1,2,3,4)
23	1121 121	4801	1	Pumpenmembrane (1,2,3,4)	Pump diaphragm (1,2,3,4)	Membrane de pompe (1,2,3,4)
24	1120 129	0905	1	Dichtung (1,2,3,4)	Gasket (1,2,3,4)	Joint (1,2,3,4)
25	1121 121	0805	1	Abschlussdeckel (1,2,3,4) ☐ 26, 27	End cover (1,2,3,4) ☐ 26, 27	Couvercle (1,2,3,4) ☐ 26, 27
26	1121 122	4200	1	Kugel (1,2,3,4)	Ball (1,2,3,4)	Bille (1,2,3,4)
27	1121 122	6205	1	Leerlaufanschlagschraube (1,2,3,4)	Idle speed adjustment screw (1,2,3,4)	Vis de réglage de régime de ralenti (1,2,3,4)
28	1114 122	7100	1	Schraube (1,2,3,4)	Screw (1,2,3,4)	Vis (1,2,3,4)
29	1121 121	5601	1	Festdüse 0.46 Höhendüse (B) (1,2,3,4)	Fixed jet 0.46 High altitude (B) (1,2,3,4)	Gicleur fixe 0.46 Gicleur pour altitude (B) (1,2,3,4)
	1121 007	1062	1	Satz Vergaserteile (1,2,3,4) ☐ 1 - 3, 8, 9, 22 - 24	Set of carburetor parts (1,2,3,4) ☐ 1 - 3, 8, 9, 22 - 24	Jeu de pièces de carburateur (1,2,3,4) ☐ 1 - 3, 8, 9, 22 - 24
				→ X 32 252 038 (31.95)	→ X 32 252 038 (31.95)	→ X 32 252 038 (31.95)

(1) 024, (2) 024 S, (3) 024 SW, (4) 024 WB, (5) 024 SWVH

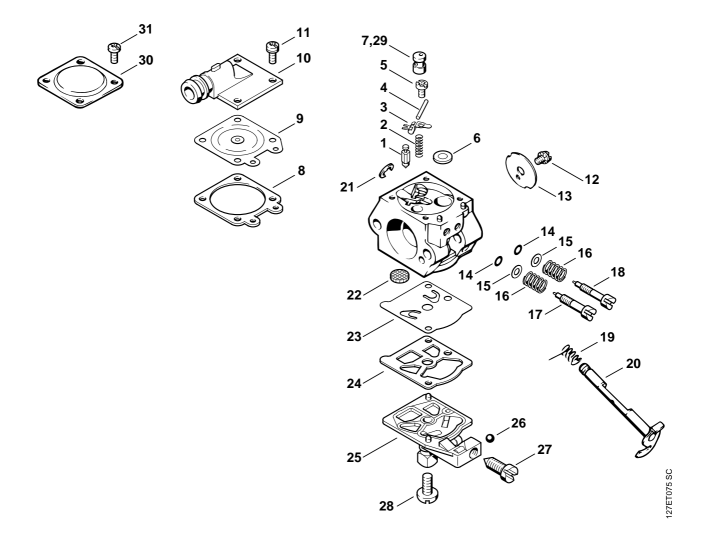


Illustration K		Vergaser WT-426	Carburetor WT-426 Carburateur WT-426	Carburateur WT-426
Bild- Teile-Nr. Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
30 * 1113 121 0800	1	Abschlussdeckel (1,2,3,4)	End cover (1,2,3,4)	Couvercle (1,2,3,4)
31 * 1106 122 7400	4	Halbrundschraube (1.2.3.4)	Round head screw (1.2.3.4)	Vis à tête ronde (1.2.3.4)

 $(1) \ 024, (2) \ 024 \ S, (3) \ 024 \ SW, (4) \ 024 \ WB, (5) \ 024 \ SWVH$ 

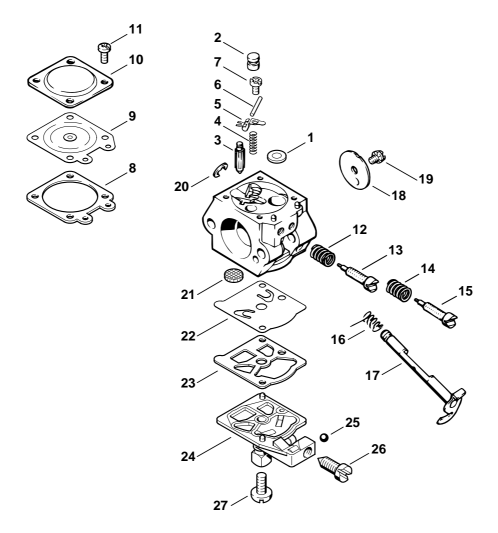


Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
	1121 120 0604	1	Vergaser WT-110 (5) □ 1 - 27	Carburetor WT-110 (5) ☐ 1 - 27	Carburateur WT-110 (5) ☐ 1 - 27
1	4117 122 9402	1	Verschlussstopfen (5)	Plug (5)	Bouchon (5)
2	1120 121 5405	1	Ventildüse (5)	Valve jet (5)	Gicleur à soupape (5)
3	1110 121 5100	1	Einlassnadel (5)	Inlet needle (5)	Pointeau d'admission (5)
4	1114 122 3005	1	Feder (5)	Spring (5)	Ressort (5)
5	1113 121 5000	1	Einlassregelhebel (5)	Inlet control lever (5)	Levier de réglage d'admission (5)
6	1113 121 9200	1	Achse (5)	Spindle (5)	Axe (5)
7	1114 122 7400	1	Halbrundschraube (5)	Round head screw (5)	Vis à tête ronde (5)
8	1120 129 0900	1	Dichtung (5)	Gasket (5)	Joint (5)
9	1113 121 4705	1	Regelmembrane (5)	Metering diaphragm (5)	Membrane de réglage (5)
10	1113 121 0800	1	Abschlussdeckel (5)	End cover (5)	Couvercle (5)
11	1106 122 7400	4	Halbrundschraube (5)	Round head screw (5)	Vis à tête ronde (5)
12	1110 122 3030	1	Feder (5)	Spring (5)	Ressort (5)
13	1118 122 6700	1	Hauptstellschraube (5)	High speed adjustment screw (5)	Vis H de richesse à haut régime (5)
14	1106 122 3000	1	Feder (5)	Spring (5)	Ressort (5)
15	1120 122 6805	1	Leerlaufstellschraube (5)	Low speed adjustment screw (5)	Vis L de richesse au ralenti (5
16	1113 122 3205	1	Schenkelfeder (5)	Torsion spring (5)	Ressort coudé (5)
17	1121 120 7105	1	Drosselwelle mit Hebel (5)	Throttle shaft with lever (5)	Axe de papillon avec levier (5
18	1121 121 3300	1	Drosselklappe (5)	Throttle shutter (5)	Papillon (5)
19	1110 122 7400	1	Halbrundschraube (5)	Round head screw (5)	Vis à tête ronde (5)
20	1117 122 9000	1	Sicherungsscheibe (5)	E-clip (5)	Circlips (5)
21	1114 121 7800	1	Sieb (5)	Strainer (5)	Tamis (5)
22	1121 121 4801	1	Pumpenmembrane (5)	Pump diaphragm (5)	Membrane de pompe (5)
23	1120 129 0905	1	Dichtung (5)	Gasket (5)	Joint (5)
24	1121 121 0805	1	Abschlussdeckel (5) ☐ 25, 26	End cover (5) ☐ 25, 26	Couvercle (5) ☐ 25, 26
25	1121 122 4200	1	Kugel (5)	Ball (5)	Bille (5)
26	1121 122 6205	1	Leerlaufanschlagschraube (5)	Idle speed adjustment screw (5)	Vis de réglage de régime de ralenti (5)
27	1114 122 7100	1	Schraube (5)	Screw (5)	Vis (5)
	1118 007 1066	1	Satz Vergaserteile (5) ☐ 3 - 5, 8, 9, 21, 22	Set of carburetor parts (5) ☐ 3 - 5, 8, 9, 21, 22	Jeu de pièces de carburateur (5) ☐ 3 - 5, 8, 9, 21, 22
	1120 007 1064	1	Satz Vergaserteile WT (5) ☐ 8, 9, 23	Set of carburetor parts WT (5) ☐ 8, 9, 23	Jeu de pièces de carburateur WT (5) ☐ 8, 9, 23

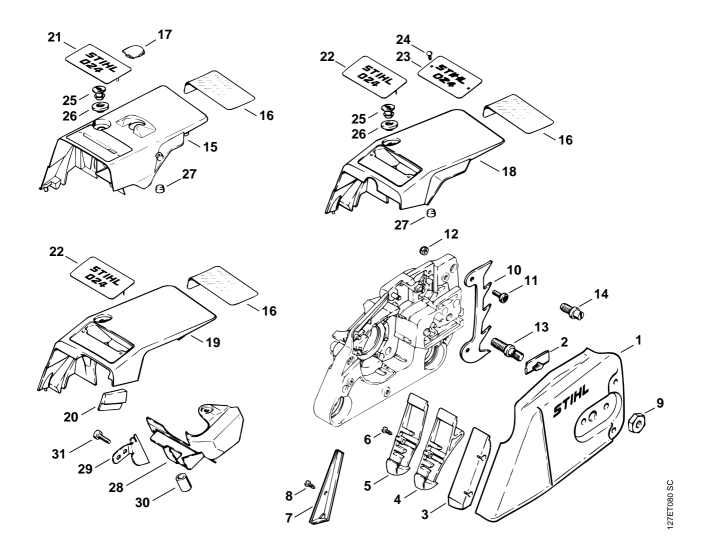


Bild- Nr.	Teile-Nr			St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
1	1125	640	1701	1	Kettenraddeckel ☐ 2, 3	Chain sprocket cover ☐ 2, 3	Couvercle de pignon ☐ 2, 3
2	1121	648	6610	2	Gleitleiste	Bumper strip	Bande de glissement
3	1125	656	1501	1	Schutz	Guard	Pièce de protection
					→ X 19 384 234 (09.89)	→ X 19 384 234 (09.89)	→ X 19 384 234 (09.89)
4 *	1125	656	1500	1	Schutz	Guard	Pièce de protection
5 *	1125	656	1505	1	Schutz (B)	Guard (B)	Pièce de protection (B)
6 <b>*</b>	9099	021	1760	1	Schraube DIN7971-2,9x9,5	Self-tapping screw 2.9x9.5	Vis Parker 2,9x9,5
					→ X 15 039 261 (39.85)	→ X 15 039 261 (39.85)	→ X 15 039 261 (39.85)
7 *	1121	656	1500	1	Schutz	Guard	Pièce de protection
8 *	9039	488	0340	1	Schraube DIN7513-M3x8	Self-tapping screw M3x8	Vis taraud M3x8
9	0000	955	0801	2	Sechskantmutter M8	Collar nut M8	Ecrou à six pans M8
	1121	007	1031	1	Satz Krallenanschlag (B)	Set Bumper spike (B)	Jeu de pièces de griffe (B)
					□ 10 - 13	□ 10 - 13	□ 10 - 13
10	1110	664	0501	1	Krallenanschlag	Bumper spike	Griffe
11	9022	341	0960	2	Schraube IS-M5x12-10.9	Spline screw IS-M5x12	Vis cylindrique IS-M5x12
12	9214	320	0700	1	Sicherungsmutter DIN980-V M5-10	Lock nut M5	Ecrou de sécurité M5
13	0000	953	6605	2	Bundschraube M8	Collar screw M8	Vis à embase M8
					→ X 20 479 847 (16.90)	→ X 20 479 847 (16.90)	→ X 20 479 847 (16.90)
14 *	1121	664	2400	1	Bundschraube	Collar screw	Vis à embase
15 *	1121	080	1609	1	Haube	Shroud	Capot
					□ 16, 17	□ 16, 17	□ 16, 17
16	1119	084	8300	1	Abstrahlfolie	Reflector foil	Feuille calorifuge
17	1122	084	7100	1	Kappe	Сар	Capuchon
					→ 1 46 941 698 (13.2001)	→ 1 46 941 698 (13.2001)	→ 1 46 941 698 (13.2001
18	1121	080	1600	1	Haube (1,2,3,4) ☐ 16	Shroud (1,2,3,4) ☐ 16	Capot (1,2,3,4) ☐ 16
19	1121	080	1602	1	Haube Skandinavien	Shroud Skand.	Capot Skand.
					□ 16, 20	□ 16, 20	□ 16, 20
20	4404	004	1601	1	Abdeckung Skandinavien	Cover Skand.	Recouvrement Skand.

Chain sprocket cover,

Shroud

Couvercle de pignon, Capot

Kettenraddeckel, Haube

Illustration M

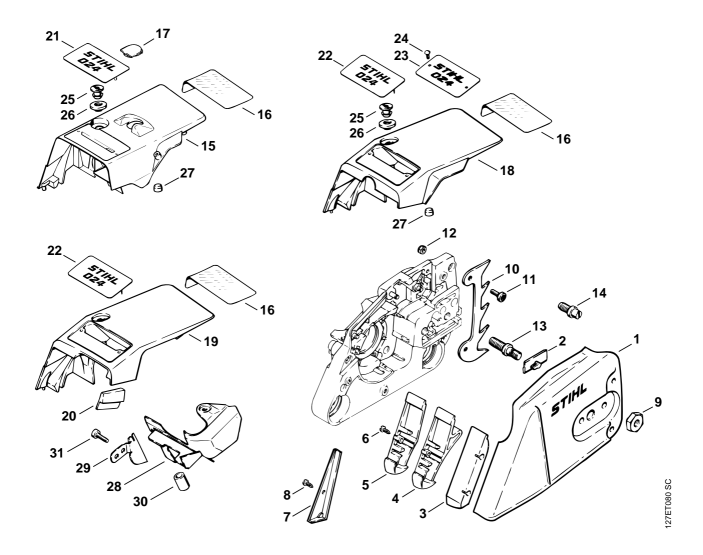


Illustration M					Kettenraddeckel, Haube	Chain sprocket cover, Shroud	Couvercle de pignon, Capot
Bild- Nr.	Teile-N	lr.		St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
21	1121	967	1514	1	Typenschild 024	Model plate 024	Plaque matricule 024
22 *	: 112 <sup>-</sup>	967	1511	1	→ 1 46 941 698 (13.2001) Typenschild 024 (1,2,3,4)	→ 1 46 941 698 (13.2001) Model plate 024 (1,2,3,4)	→ 1 46 941 698 (13.2001) Plaque matricule 024 (1,2,3,4)
					(12.96)	(12.96)	(12.96)
23 *	112	967	1508	1	Typenschild 024	Model plate 024	Plaque matricule 024
24 *	0000	974	1000	1	Halbrundniet 3x6	Round head rivet 3x6	Rivet à tête ronde 3x6
25	112	084	7000	1	Schlitzmutter	Slotted nut	Ecrou à fente
26	1121	084	6901	1	Isolierstück	Insulator	Pièce isolante
27	1121	084	7100	1	Kappe	Сар	Capuchon
	112	007	1007	1	Luftleitblech (B) ☐ 28 - 31	Air guide plate (B) ☐ 28 - 31	Déflecteur d'air (B) □ 28 - 31
28	112	080	3000	1	Luftleitblech (B)	Air guide plate (B)	Déflecteur d'air (B)
29				1	Abdeckblech (B,D)	Cover plate (B,D)	Tôle de protection (B,D)
30	112	084	7300	1	Schlauch (B)	Hose (B)	Tuyau (B)
31	9022	341	0980	2	Schraube IS-M5x16-12.9 (B)	Spline screw IS-M5x16 (B)	Vis cylindrique IS-M5x16 (B)

<sup>(1) 024, (2) 024</sup> S, (3) 024 SW, (4) 024 WB, (5) 024 SWVH

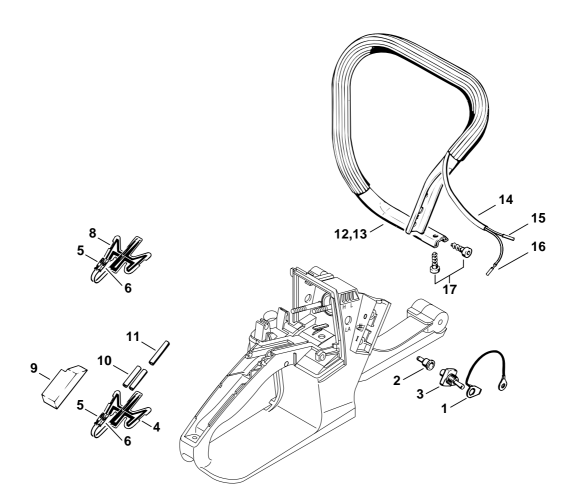


Bild- Nr.	Teile-Nr.		St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
1	1121 44	2201	1	Masseleitung (3,5)	Ground wire (3,5)	Câble de masse (3,5)
2	1110 43	2 9200	1	Tülle (3,5)	Grommet (3,5)	Douille (3,5)
3	1110 43	0202	1	Stoppschalter (3,5)	Stop switch (3,5)	Commutateur d'arrêt (3,5)
4	1128 43	4 5000	1	Heizfolie (3,5) ☐ 5, 6	Heating element (3,5) ☐ 5, 6	Lamelle de chauffage (3,5) ☐ 5, 6
5	1118 43	1 6700	1	Steckhülse (3,5)	Terminal socket (3,5)	Clip enfichable (3,5)
6	1118 43	1 6600	1	Steckstift (3,5)	Terminal pin (3,5)	Fiche mâle (3,5)
8 *	1125 43	4 5000	1	→ X 33 339 217 (12.96) Heizfolie (3,5) □ 5, 6	→ X 33 339 217 (12.96) Heating element (3,5) □ 5, 6	→ X 33 339 217 (12.96) Lamelle de chauffage (3,5) □ 5, 6
9	1121 79	1 9000	1	Druckstück (3,5)	Clamp (3,5)	Pièce de pression (3,5)
10	1121 44	2 0402	2	Isolierschlauch 35 mm (3,5)	Insulating hose 35 mm / 1.4" (3,5)	Gaine isolante 35 mm (3,5)
11	1121 44	2 0406	1	Isolierschlauch 40 mm (3,5)	Insulating hose 40 mm / 1.6" (3,5)	Gaine isolante 40 mm (3,5)
12	1121 79	0 1714	1	Griffrohr (3,5)  ☐ 14 - 16	Handlebar (3,5) ☐ 14 - 16	Poignée tubulaire (3,5) □ 14 - 16
				(12.96)	(12.96)	(12.96)
13 *	1121 79	) 1712	1	Griffrohr (3,5)  ☐ 14 - 16	Handlebar (3,5) ☐ 14 - 16	Poignée tubulaire (3,5)
14	1121 44	2 0403	1	Isolierschlauch 130 mm (3,5)	Insulating hose 130 mm / 5.1" (3,5)	Gaine isolante 130 mm (3,5)
15	1110 44	2 7000	1	Kontakthülse (3,5)	Contact sleeve (3,5)	Douille de contact (3,5)
16	1118 43	1 6700	1	Steckhülse (3,5)	Terminal socket (3,5)	Clip enfichable (3,5)
17	9074 47	8 4435	4	Schraube IS-P6x19 (3,5)	Pan head self-tapping screw IS-P6x19 (3,5)	Vis cylindrique IS-P6x19 (3,5)

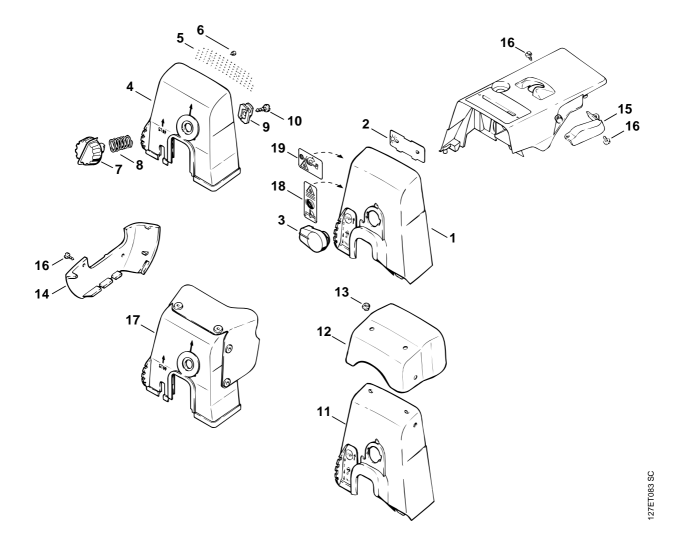


Illustration O					Vergaserkastendeckel	Carburetor box cover	Couvercle de carter de carburateur	
Bild- Nr.	Teile-N	r.		St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation	
1	1121	140	1904	1	Vergaserkastendeckel ☐ 2, 3	Carburetor box cover ☐ 2, 3	Couvercle de carter de carburateur	
2	1121	141	2900	1	Deckel	Cover	Couvercle	
3	1130	141	2300	1	Verschluss	Twist lock	Verrou	
4 *	1121	140	1901	1	→ 1 46 941 698 (13.2001)  Vergaserkastendeckel (1,2,3,4) □ 5 - 10	→ 1 46 941 698 (13.2001)  Carburetor box cover (1,2,3,4)  □ 5 - 10	→ 1 46 941 698 (13.2001) Couvercle de carter de carburateur (1,2,3,4) □ 5 - 10	
5 *	1121	124	0810	1	Vorfilter (1,2,3)	Prefilter (1,2,3)	Préfiltre (1,2,3)	
6 *	9099	021	0160	2	Schraube DIN7971-2,2x6,5 (1,2,3)	Self-tapping screw 2.2x6.5 (1,2,3)	Vis Parker 2,2x6,5 (1,2,3)	
7 *	1121	141	2300	1	Verschluss (1,2,3,4)	Twist lock (1,2,3,4)	Verrou (1,2,3,4)	
	0000			1	Druckfeder (1,2,3,4)	Compression spring (1,2,3,4)	Ressort de pression (1,2,3,4)	
	1121			1	Raste (1,2,3,4)	Detent (1,2,3,4)	Cran d'arrêt (1,2,3,4)	
10 *	9099	021	2790	1	Schraube DIN7971-3,9x16 (1,2,3,4)	Self-tapping screw 3.9x16 (1,2,3,4)	Vis Parker 3,9x16 (1,2,3,4)	
*	1121	007	1044	1	Anbausatz Ansaugluftvorwärmung (B) □ 2, 3, 11 - 16	Intake air preheating kit (B) ☐ 2, 3, 11 - 16	Kit de préchauffage d'air aspiré (B) □ 2, 3, 11 - 16	
11 *	1121	140	1907	1	Vergaserkastendeckel (B) ☐ 2, 3, 12, 13	Carburetor box cover (B) ☐ 2, 3, 12, 13	Couvercle de carter de carburateur (B) □ 2, 3, 12, 13	
12 *	1121	141	2505	1	Abdeckung (B)	Cover (B)	Recouvrement (B)	
13	9438	929	4040	4	Blindniet 5x8 (B)	Blind rivet 5x8 (B)	Rivet borgne 5x8 (B)	
14 *	1121	084	8201	1	Abdeckplatte (B)	Cover plate (B)	Plaque de recouvrement (B)	
15	1121	084	1700	1	Luftführungseinsatz (B)	Air guide (B)	Déflecteur d'air (B)	
16			2360	4	Schraube DIN7971-3,5x9,5 (B)	Self-tapping screw 3.5x9.5 (B)		
*	1121	007	1030	1	→ 1 46 941 698 (13.2001)  Anbausatz  Ansaugluftvorwärmung (B)  □ 7 - 10, 12 - 14, 16, 17	→ 1 46 941 698 (13.2001) Intake air preheating kit (B) □ 7 - 10, 12 - 14, 16, 17	→ 1 46 941 698 (13.2001) Kit de préchauffage d'air aspiré (B) □ 7 - 10, 12 - 14, 16, 17	
17 *	1121	140	1905	1	Vergaserkastendeckel (B) ☐ 7 - 10, 12, 13	Carburetor box cover (B) ☐ 7 - 10, 12, 13	Couvercle de carter de carburateur (B)	
18	0000	967	3605	1	Warnhinweis Piktogramm Tankdeckel USA	Warning pictogram Filler cap USA	Pictogramme d'avertissemen Bouchon de réservoir USA	
19 *	0000	967	3692	1	(43.2001) Warnhinweis Piktogramm Tankdeckel USA	(43.2001) Warning pictogram Filler cap USA	(43.2001) Pictogramme d'avertissemen Bouchon de réservoir USA	
19 <b>*</b>	0000	967	3692	1	Tankdeckel USA			

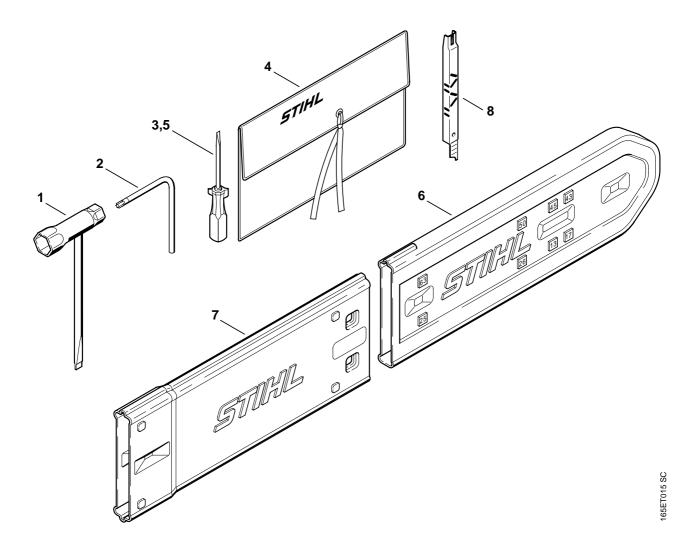


Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
	1121 890 1400	1	Satz Werkzeuge	Tool kit	Jeu d'outils
			□ 1 - 4	□ 1 - 4	□ 1 - 4
1	1129 890 3401	1	Kombischlüssel	Combination wrench	Clé multiple
2	0812 370 1000	1	Schraubendreher T27x120x70	Screwdriver T27x120x70	Tournevis T27x120x70
3	0000 890 2300	1	Schraubendreher	Screwdriver	Tournevis
4	0000 891 0801	1	Werkzeugtasche	Tool roll	Pochette à outils
5	0000 890 2305	1	Schraubendreher	Screwdriver	Tournevis
			nur in Brasilien erhältlich	available in Brazil only	seulement livrable au Brésil
6	0000 792 9129	1	Kettenschutz	Chain scabbard	Protège-chaîne
7	0000 792 9132	1	Kettenschutzverlängerung bis 63 cm (B)	Chain scabbard extension up to 63 cm (B)	Protège-chaîne de rallonge à 63 cm (B)
8	1110 893 4000	1	Feillehre (B)	Filing gauge (B)	Calibre de chaînes (B)
	1121 900 5000	1	STIHL Pannenfix (A,B)	STIHL repair kit (A,B)	Lot de dépannage STIHL (A,B)
	1121 900 5002	1	STIHL Pannenfix ElastoStart (A,B)	STIHL repair kit "ElastoStart" (A,B)	Lot de dépannage STIHL "ElastoStart" (A,B)
	1121 007 1042	1	Anbausatz Katalysator (A,B)	Mounting kit catalytic converter (A,B)	Kit de catalyseur (A,B)

(1) 024, (2) 024 S, (3) 024 SW, (4) 024 WB, (5) 024 SWVH

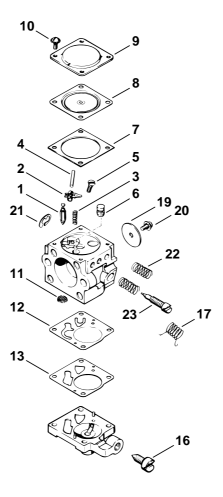


Bild- Nr.	Teile-Nr.	St Zahl	Benennung	Part Name	Désignation
			(40.88)	(40.88)	(40.88)
*	•	1	Vergaser HU-54F	Carburetor HU-54F	Carburateur HU-54F
1 *	4116 121 5100	1	Einlassnadel	Inlet needle	Pointeau d'admission
2 *	1113 121 5000	1	Einlassregelhebel	Inlet control lever	Levier de réglage d'admission
3 *	1113 122 3000	1	Feder	Spring	Ressort
4 *	1113 121 9200	1	Achse	Spindle	Axe
5 *	1110 122 7800	1	Linsensenkschraube	Oval head screw	Vis à tête bombée fraisée
6 *	1113 121 5400	1	Ventildüse	Valve jet	Gicleur à soupape
7 *	1113 129 0900	1	Dichtung	Gasket	Joint
8 *	1113 121 4700	1	Regelmembrane	Metering diaphragm	Membrane de réglage
9 *	1113 121 0800	1	Abschlussdeckel	End cover	Couvercle
10 *	1106 122 7400	4	Halbrundschraube	Round head screw	Vis à tête ronde
11 *	4221 121 7800	1	Sieb	Strainer	Tamis
12 *	1121 121 4800	1	Pumpenmembrane	Pump diaphragm	Membrane de pompe
13 *	1113 129 0910	1	Dichtung	Gasket	Joint
16 *	1121 122 6200	1	Leerlaufanschlagschraube	ldle speed adjustment screw	Vis de réglage de régime de ralenti
17 *	1121 122 3200	1	Schenkelfeder	Torsion spring	Ressort coudé
19 *	1121 121 3305	1	Drosselklappe	Throttle shutter	Papillon
20 *	1110 122 7400	1	Halbrundschraube	Round head screw	Vis à tête ronde
21 *	1110 122 9005	1	Sicherungsring	E-clip	Circlip
22 *	1106 122 3000	2	Feder	Spring	Ressort
23 *	1113 122 6700	1	Hauptstellschraube	High speed adjustment screw	Vis H de richesse à haut régime
*	< 1118 007 1065	1	Satz Vergaserteile HU 54 F ☐ 1 - 3, 7, 8, 11 - 13	Set of carburetor parts HU 54 F □ 1 - 3, 7, 8, 11 - 13	Jeu de pièces de carburateur HU 54 F □ 1 - 3, 7, 8, 11 - 13

		<u> </u>	W 4		17
<b>(D)</b>	Zeichenerklärung	<b>®</b>	Key to symbols	Ð	Légende
	= darin enthalten Bild-Nr		= including item No.		= y compris Fig. No.
*	= Maschine älterer Bauart	*	= previous Models	*	= machines d'ancienne construction
(A)	= nicht abgebildet	(A)	= not illustrated	(A)	= non illustré
(B)	= nur Sonderzubehör	(B)	= option	(B)	= uniquement accessoire optionnel
(C)	= ab Werk nicht mehr lieferbar	(C)	= no longer available from factory	(C)	= n'est plus livrable départ usine
(D)	= einzeln kein Ersatzteil	(D)	= not available as separate item	(D)	= n'est pas livrable séparément
(1,2)	= Ausführungsarten	(1,2)	= versions available	(1,2)	= différentes exécutions
€	Aclaración de símbolos	HR	Tumač znakova	<b>③</b>	Teckenförklaring
	= contiene núm. de ilustración		= u istom sadrži dijelove, slike br.		= ingår bild-nr
*	= máquinas de ejecución anterior	*	= strojevi starije izvedbe	*	= maskiner av tidigare utförande
(A)	= sin ilustración	(A)	= nedostaje slika	(A)	= ej avbildat
(B)	= sólo accesorios especiales	(B)	= samo kao poseban pribor	(B)	= endast tillbehör
(C)	= ya no se suministra de fábrica	(C)	= više se ne isporučuje fco tvornica	(C)	= levereras inte längre från fabriken
(D)	= la pieza suelta no se suministra como	(D)	= ne isporučuje se pojedinačno kao pričuvni		= ingen separat reservdel
	repuesto		dio	(1,2)	= varianter
(1,2)	= clases de ejecución	(1,2)	= vrste izvedbi		
₽N	Merkkien selitys	①	Leggenda	©K	Symbolforklaring
	= johon sisältyvät kuvan numerot		= comprendrente fig(g). n.		= inklusive fig. nr.
*	= vanhemmanmalliset koneet	*	= Macchine di costrùzione anteriore	*	= maskiner af ældre konstruktion
(A)	= ei kuvassa	(A)	= non illustrato	(A)	= ikke afbilledet
(B)	= ainoastaan lisävaruste	(B)	= forniblile soltanto a richiesta	(B)	= kun ekstratilbehør
(C)	= ei toimiteta enää tehtaalta	(C)	= non più fornibilr dallo stabilimento	(C)	= leveres ikke mere fra fabrik
(D)	= ei toimiteta erikseen	(D)	= niente ricambio	(D)	= leveres ikke som løs reservedel
	= Mallit	(1,2)	= versioni	` '	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Volcion		modelicos
N	Tegnforklaring	œ	Vysvětlivky	$oldsymbol{\Theta}$	Jelmagyarázat
	= medfølger fig. nr		= obsahuje obr. č.		= abban tartalmazott ábra-szám
*	= Maskiner av eldre modell	*	= stroje starší konstrukce	*	= Régebbi épitéssorozatú gépek
(A)	= ikke avbildet	(A)	= není vyobrazeno	(A)	= Nincs ábrázolva
(B)	= bare ekstrautstyr	(B)	= jen zvláštní příslušenství	(B)	= Csak külön tartozék
(C)	= leveres ikke lenger fra fabrikk	(C)	= ze závodu se již nedodává	(C)	= Gyár már nem szállítja
(D)	= enkeltdeler leveres ikke som reservedel	(D)	= jednotlivì žádný náhradní díl	(D)	= nem alkatrész, egyenként
(1,2)	= utførelser	(1,2)	= druhy provedení	(1,2)	= Kivitelezési módok
(P)	Evaliação dos aímbolos	(R)	Tagliahting aymbolon	<b>@</b>	Επεξήγηση συμβσλων
	Explicação dos símbolos = Incl. a fig. No.		Toelichting symbolen = daarin begrepen pos.nr.	<b>@</b>	= περιλαμβάνει τον αριθμό του είδους
□ *	= Máquinas de construção mais antiga	□ *	= machines van een oudere uitvoering	□ *	= Μηχανήματα παλαιότερων μοντέλων
(A)	= não ilustrado	(A)	= niet afgebeeld	(A)	= δεν απεικονίζεται
` '		` '	_	` '	= μόνο προαιρετικά είδη
(B)	= unicamente acessórios especiais	(B)	= uitsluitend speciaal toebehoren = af fabriek niet meer leverbaar	(B)	<ul><li>– μονό προαιρετικά είση</li><li>– δεν διατίθεται από τον κατασκευαστή</li></ul>
(C)	= já não fornecível ex-fábrica	(C)	= niet los leverbaar	(C)	•
(D)	= a peça individual não é nenhuma peça de	` '		(D)	= δεν παραδίδεται ως ξεχωριστό είδος
(4.0.)	reposição = Configurações	(1,2)	= uitvoeringen	(1,2)	= διαφορετικοί τύποι που διατίθενται
(1,2)	- Comgurações				
R	İşaret açıklaması	<b>PL</b>	Objaśnienie znaków	(RUS)	Пояснения к условным
	= İndeks numarada dahildir		= zawiera rysunki nr.		обозначениям
*	= Eski model makinalar	*	= maszyny starszego typu budowy	*	= сюда входят номера позиций
(A)	= Şemada yoktur	(A)	= nie zilustrowano		= машины более старого типа
(B)	= Ekstradır	(B)	= tylko jako wyposażenie specjalne	(A)	конструкции
(C)	= Fabrikadan artık temin edilmez	(C)	= nie dostarczane przez producenta	(B)	= не изображено на иллюстрации
(D)	= Ayrı verilmez	(D)	= nie wystepuje jako samodzielna część		= только в виде специальных
(1,2)	= Mevcut modeller		zamienna	(C)	принадлежностей
		(1,2)	= rodzaj wykonania	(D)	= заводом больше не выпускается
					= не поставляется отдельно как
				(1,2)	запасная деталь
	Evaliação dos aímbolos	<u></u>	Logondă		= Виды исполнений
BR	Explicação dos símbolos = inclusive fig. n.	® □	Legendă = include figura nr.		
□ *	= inclusive lig. n. = máquinas antigas	□ *	= Utilaje de fabricație mai veche		□ = ةروص مٯر ګ۵ع ېوتحت * = مېدق زارط نمر تانېکام
	•		= neilustrat		
(A)	= não ilustrado	(A)			(A) = ةروصم ريغ (B) = ماة في قم لخرتيامناستير م
(B)	= somente acessórios especiais	(B)	= doar ca accesoriu opțional = nu se mai livrează din fabrică	ć. c	(B) = طقف ةصاخ تامزلتسم (C) = عنوم ما با نوردي متايا بقلساة
(C)	= não mais fornecido pela fábrica	(C)		ريع	(C) = عنصملاا نم ديروتالا ةلباق (C) = دد فيور بايرة قطة كرير عبار
(D)	= não fornecida separadamente = diferentes versões	(D)	= fără piesă de schimb separată = diferite modele		(D) = ەدرفمبرايغ ةعطقک سيل (2,1) = تازارطاا عاونا
(1,2)	and onles verses	(1,2)	anome modele		(2,1) - ارارطان حاولانا