



BING-Vergaser-Einstelltabelle

Für Mopeds, Kleinmotoren, Motorräder, Motorroller, Kleinwagen und gewerbli. Motoren



Firma	Type Land	Motor	Hubraum ccm	Arb. Takt	Zyl.-Zahl	Vergaser-Type	Ersatzteile siehe Tafel (T...)	Ausführung	Motoranschl.	Filteranschl.	Schwimmergehäuse kompl.	Schwimmergehäuse	Schwimgeh.-Deckel
AS-Motor	Rüttelplatte 75 Frappant 1100	AS-Motor	75	2	1	9/14/2	T-353	M. V.	23	60	—	—	—
"	Wasserpumpe K 75	"	75	2	1	9/14/3	T-353	M. V.	23	60	—	—	—
"	Erdbohrmaschine AS 4	"	75	2	1	9/14/4	T-353	M. V.	23	60	—	—	—
"	Rasenm. AS 21 Allmäher 52	"	75	2	1	1/15/41	T-23	St. K.	23	60	—	30-530	—
"	"	"	75	2	1	9/15/5	T-353	M. V.	23	60	—	—	—
"	Rüttelplatte 92 Frappant 1350	"	92	2	1	9/15/2	T-353	M. V.	23	60	—	—	—
"	Wasserpumpe K 92	"	92	2	1	9/15/3	T-353	M. V.	23	60	—	—	—
"	AS 92	"	92	2	1	1/17/81	T-23	St. K.	23	60	—	30-530	—
"	Rasenm. AS 26 Allmäher 65	"	92	2	1	1/17/92	T-23	St. K.	23	60	—	30-530	—
"	Sprüngerät AS-111	"	92	2	1	1/17/94	T-23	St. K.	23	60	—	30-530	—
"	Rasenmäher 70/90	"	75/90	2	1	8/16,5/13	T-361	D. V.	21	30	—	30-540	—
"	"	"				8/25 S 123	T-373	D. V.	29	40	—	30-540	—
Auto-Union siehe unter Zweirad-Union!													
Baker/Pölling	BP 175	B. u. P.	175	2	1	1/24/28	T-78 T-201 u.		29	40	30-050-101	30-050 links	32-140
BMW	R 61					1124/85 + 86		Kraus B.G. 80					
BMW	R 24	BMW	250	4	1	1/22/27	T-77 T-202 o.		29	35	30-150-131	30-150 links	32-720
"	R 25	"	250	4	1	1/22/28	T-115		Flansch	35	—	fest links	32-290
"	R 25/2	"	250	4	1	1/22/44	T-115		Flansch	35	—	fest links	32-290
"	R 25/3	"	250	4	1	1/24/41	T-116		Flansch	35	—	fest links	32-290
"	R 25/3	"	250	4	1	1/24/42	T-116		Flansch	35	—	fest links	32-290
"	R 26	"	250	4	1	1/26/46	T-122		32	40	—	fest rechts	32-290
"	R 26	"	250	4	1	1/26/52	T-122		32	40	—	fest rechts	32-290
"	R 26	"	250	4	1	1/26/55	T-122		32	40	—	fest rechts	32-290
"	R 27	"	250	4	1	1/26/68	T-122 T-211		32	40	—	fest rechts	32-290
"	R 27	"	250	4	1	1/26/79	T-122 T-211		32	40	—	fest rechts	32-290
"	R 27	"	250	4	1	1/26/83	T-122 T-211		32	40	—	fest rechts	32-290
"	R 27	"	250	4	1	1/26/93	T-122, T-210 T-211	P.	32	40	—	fest rechts	32-290
"	Isetta 250	"	250	4	1	1/24/49	T-121	St.	Flansch	35	—	fest rechts	32-281
"	Isetta 250	"	250	4	1	1/22/97	T-121, T-211	St.	Flansch	35	—	fest rechts	32-281
"	Isetta 250/300	"	250/300	4	1	1/22/131	T-121, T-210 T-211	St. P.	Flansch	35	—	fest rechts	32-281
"	Isetta 250/300	"	250/300	4	1	1/22/161	T-121, T-210 T-211	St. P.	Flansch	35	—	fest rechts	32-281
"	Isetta 300	"	300	4	1	1/24/93	T-121	St.	Flansch	35	—	fest rechts	32-281
"	Isetta 300	"	300	4	1	1/22/98	T-121, T-211	St.	Flansch	35	—	fest rechts	32-281
"	R 50/R 50/2	"	500	4	2	1/24/45	T-118		Flansch	35	—	fest rechts	32-190
"	"	"				1/24/46	T-118		Flansch	35	—	fest rechts	32-190
"	R 50/R 50/2	"	500	4	2	1/24/131	T-120		Flansch	35,2	—	fest rechts	32-190
"	"	"				1/24/132	T-120		Flansch	35,2	—	fest links	32-190
"	R 50/R 50/2	"	500	4	2	1/24/145	T-120		Flansch	35,2	—	fest rechts	32-310
"	"	"				1/24/146	T-120		Flansch	35,2	—	fest links	32-310
"	R 51/2+3	"	500	4	2	1/24/159	T-120		Flansch	35	—	fest rechts	32-310
"	"	"				1/24/160	T-120		Flansch	35	—	fest links	32-310

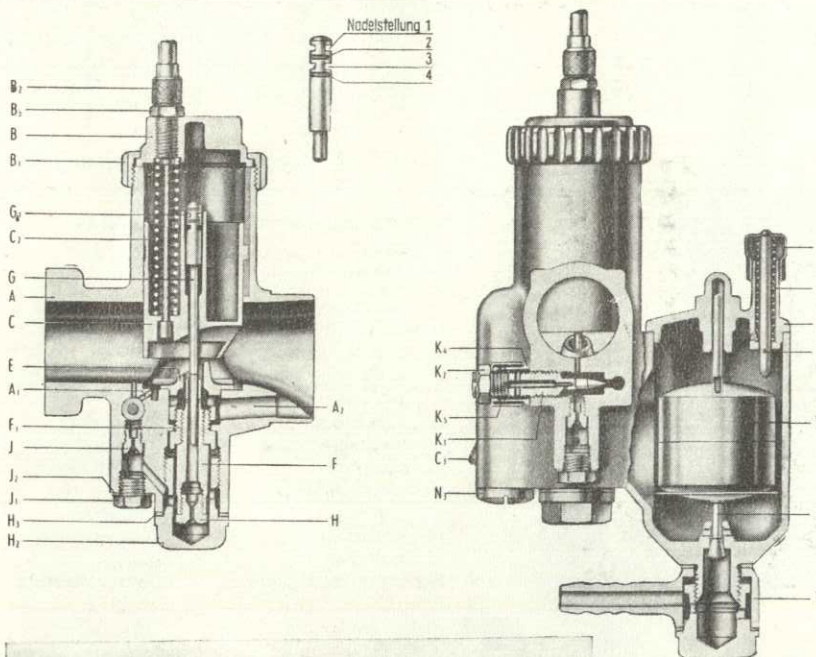
Weitere Angaben siehe Rückseite

Weitere Angaben siehe Rückseite

Vergaser- Type	Schwim- mer	Kraft- stoff- anschl.	Gas- schieb. ¹⁾	Misch- kammer- einsatz ¹⁾	Haupt- düse ¹⁾	Nadel- düse ¹⁾	Leerlauf- düse ¹⁾	Start- düse ¹⁾	Düsen- nadel ¹⁾	Nadel- stel- lung	Luftreg. schr. offen ²⁾	Bemerkung
9/14/2	—	34-020 6 Ø	—	—	44-021 72	—	44-021 52	—	—	—	—	Fi.
9/14/3	—	34-020 6 Ø	—	—	44-021 72	—	44-021 52	—	—	—	—	Fi.
9/14/4	—	34-020 6 Ø	—	—	44-021 72	—	44-021 52	—	—	—	—	Fi.
1/15/41	35-217	34-020 6 Ø	22-185 3	—	44-021 80	45-152 2017	—	—	46-051	2	—	T.
9/15/5	—	34-020 6 Ø	—	—	44-021 72	—	44-021 56	—	—	—	—	
9/15/2	—	34-020 6 Ø	—	—	44-021 72	—	44-021 52	—	—	—	—	Fi.
9/15/3	—	34-020 6 Ø	—	—	44-021 72	—	44-021 52	—	—	—	—	Fi.
1/17/81	35-217	34-020 6 Ø	22-185 2	—	44-021 84	45-152 2217	—	—	46-061	4	—	Fi., T.
1/17/92	35-217	34-020 6 Ø	22-185 2	—	44-021 90	45-152 2217	—	—	46-061	4	—	Fi., T.
1/17/94	35-217	51-320 6 Ø	22-185 2	—	44-021 84	45-152 2,17	—	—	46-061	4	—	Fi., T.
8/16,5/13	35-217	34-022 6 Ø	—	—	44-915 85	Mischrohr 45-350/10	44-304 65	—	—	—	3/4 ×	
8/25 S 123	35-217	6 Ø	—	Lufttrichter 25-122	44-915 110	Mischrohr 45-350/3	44-308 60	Korrekt.	44-021 70	—	1 1/2 ×	
1/24/28	35-070	6 Ø	22-520	25-020 5	44-101 100	45-021 2,70	44-031 60	—	46-934	2	1 1/2 ×	
1/22/27	35-073	34-085 8 Ø	22-360	25-010 3	44-101 95	45-021 2,68	44-031 40	—	46-921	1	1 1/2 ×	Fi. 29-060
1/22/28	35-073	34-085 8 Ø	22-460	25-015 5	44-051 100	45-251 1208	44-031 45	—	46-921	1	1 1/2 ×	
1/22/44	35-073	34-085 8 Ø	22-460	25-016 5/1	44-051 110	45-251 1708	44-031 35	—	46-921	3	1 1/2 ×	
1/24/41	35-073	34-100 8 Ø	22-470	—	44-051 145	45-251 1208	44-031 35	—	46-222 2	2	1 1/2 ×	Ers. 1/24/42 ab 10.53
1/24/42	35-073	34-100 8 Ø	22-470	—	44-051 145	45-251 1208	44-031 35	—	46-222 2	2	1 1/2 ×	
1/26/46	35-073	34-100 8 Ø	22-540	—	44-051 120	45-291 1408	44-031 35	—	46-255	3	1 1/2 ×	Ers. 1/26/55 ab 6.56
1/26/52	35-073	34-100 8 Ø	22-540	—	44-051 120	45-291 1408	44-031 35	—	46-255	3	1 1/2 ×	Ers. 1/26/55 ab 6.56
1/26/55	35-072	34-100 8 Ø	22-540	—	44-051 120	45-291 1408	44-031 35	—	46-255	3	1 1/2 ×	
1/26/68	35-072	34-100 8 Ø	22-540	—	44-051 120	45-291 1408	44-031 35	—	46-255	3	2 ×	Ers. 1/26/79 ab 1.62
1/26/79	35-073	34-100 8 Ø	22-540	—	44-051 120	45-291 1408	44-031 35	—	46-255	2	2 ×	f. Naßluftfilter
1/26/83	35-073	34-100 8 Ø	22-540	—	44-051 115	45-291 1408	44-031 35	—	46-255	2	2 ×	f. Micronic-Filter
1/26/93	35-073	34-100 8 Ø	22-540	—	44-031 125	45-522 1408/6	44-031 35	—	46-255	2	2 ×	
1/24/49	35-072	34-046 8 Ø	22-410	—	44-051 130	45-291 1408/6	44-031 35	44-031 55	46-175	2	2 1/2 ×	Ers. 1/22/97 ab 5.56
1/22/97	35-072	v. BMW	22-410	—	44-051 130	45-291 1310/6	44-031 35	44-031 55	46-175	1	1 1/2 ×	
1/22/131	35-072	v. BMW	22-410	—	44-031 120	45-522 1408/6	44-031 35	44-031 55	46-175	2	1 ×	
1/22/161	35-072	v. BMW	22-410	—	44-031 120	45-522 1308/6	44-031 35	44-031 55	46-175	2	1 ×	f. Ölbadluftfilter
1/24/93	35-072	34-046 8 Ø	22-410	—	44-051 130	45-291 1310/6	44-031 35	44-031 55	46-175	3	2 ×	Ers. 1/22/98 ab 6.56
1/22/98	35-072	v. BMW	22-410	—	44-051 125	45-291 1308	44-031 35	44-031 55	46-175	2	1 1/2 ×	
1/24/45	35-072	8 Ø	22-470	—	44-051 105	45-251 1308	44-031 35	—	46-255	3	2 ×	linker Vergaser Ers. 1/24/131 ab 1.62
1/24/46	35-072	8 Ø	22-470	—	44-051 105	45-251 1308	44-031 35	—	46-255	3	2 ×	rechter Vergaser Ers. 1/24/132 ab 1.62
1/24/131	35-072	8 Ø	22-542	—	44-051 105	45-251 1308	44-031 35	—	46-255	3	2 ×	linker Vergaser Ers. 1/24/145 ab 11.66
1/24/132	35-072	8 Ø	22-542	—	44-051 105	45-251 1308	44-031 35	—	46-255	3	2 ×	rechter Vergaser Ers. 1/24/146 ab 11.66
1/24/145	35-072	8 Ø	22-542	—	44-051 105	45-251 1308	44-031 35	—	46-255 5	3	2 ×	linker Vergaser
1/24/146	35-072	8 Ø	22-542	—	44-051 105	45-251 1308	44-031 35	—	46-255 5	3	2 ×	rechter Vergaser
1/24/159	35-072	8 Ø	22-542	—	44-051 105	45-251 1308	44-031 35	—	46-255 5	3	2 ×	linker Vergaser
1/24/160	35-072	8 Ø	22-542	—	44-051 105	45-251 1308	44-031 35	—	46-255 5	3	2 ×	rechter Vergaser

Weitere Angaben siehe Vorderseite

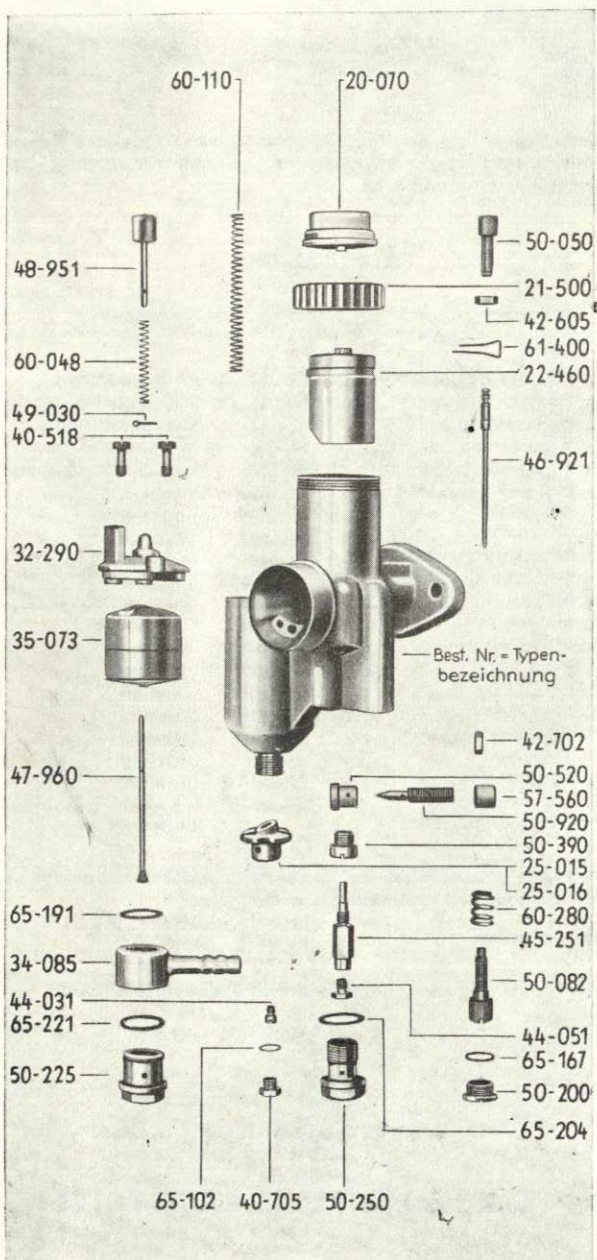
Weitere Angaben siehe Vorderseite



Vergaser kpl. Nr.	Type	Motor-anschluß	Filter-anschluß
31501—22	1/22/...	Flansch	35 m. Wu st

↑ Diese Zahl ist die Ansaugweite

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| A Vergasergehäuse | H2 Abschlußschraube |
| A1 Übergangsbohrung | H3 Dichtring |
| A2 Zerstäuberluftbohrung | J Leerlaufdüse |
| B Deckelplatte | J1 Schraube |
| B1 Deckelverschraubung | J2 Dichtring |
| B2 Stellschraube | K1 Luftregulierschraube |
| B3 Mutter | K2 Mutter |
| C Gasschieber | K4 Hülse |
| C2 Schieberfeder | K5 Kappe |
| C3 Stellschraube | N3 Abdeckschraube |
| E Mischkammereinsatz | U1 Schwimmergehäuse-Deckel |
| F Nadeldüse | V Tupfer |
| F1 Gewindestück | V1 Tupferfeder |
| G Düsenadel | V3 Splint |
| G1 Klemmbügel | W Schwimmer |
| H Hauptdüse | X Schwimmernadel |
| | Y1 Schlauchschwenkanschluß |



Bei Bestellung ist die am Vergasergehäuse eingeschlagene Typenbezeichnung aufzugeben, damit der Vergaser mit der richtigen Einstellung geliefert werden kann.

Ersatzteile

Nr.	Bezeichnung	Nr.	Bezeichnung
—	Vergasergehäuse ¹⁾	50—200	Abdeckschraube
20—070	Deckelplatte	50—225	Siebschraube
21—500	Deckelverschraubung	50—250	Abschlußschraube
22—460	Gasschieber	50—390	Gewindestück
25—015	Mischkammereinsatz ²⁾	50—520	Hülse
25—016	Mischkammereinsatz ²⁾	50—920	Luftregulierschraube
32—290	Schwimmergeh.-Deckel	57—560	Kappe
34—085	Schlauch-Schwenk-Anschluß	60—048	Tupferfeder
35—073	Schwimmer mit Dämpfering ²⁾	60—110	Schieberfeder
40—518	Befestigungsschraube	60—280	Feder
40—705	Schraube	61—400	Klemmbügel
42—605	Mutter	65—102	Dichtring
42—702	Mutter	65—167	Dichtring
44—031	Düse ²⁾	65—191	Dichtring
44—051	Düse ²⁾	65—204	Dichtring
45—251	Nadeldüse ²⁾	65—221	Dichtring
46—921	Düsenadel	32—290—101	Schwimmergehäuse-Deckel kpl. ●
47—960	Schwimmernadel	34—085—101	Schlauch-Schwenk-Anschluß kpl. für Schlauch 7 mm I. W. (besteht aus 34—085, 50—965, 65—191, 65—221) ●
48—951	Tupfer		
49—030	Splint		
50—050	Stellschraube		
50—082	Stellschraube		
42—702		50—520	
50—050		57—560	
50—920		50—390	
25—015		25—015	
25—016		25—016	
60—280		60—280	
45—251		45—251	
50—082		50—082	
44—051		44—051	
65—167		65—167	
50—200		50—200	
65—204		65—204	
65—102		65—102	
40—705		40—705	
50—250		50—250	

¹⁾ Bestell-Nr.=Typenbezeichnung, bei Bestellung unbedingt angeben.
²⁾ Aufgestempelte Nr. zusätzlich mit angeben.
 ● ohne Abbildung.

Die Preise sind aus der gesonderten Preisliste ersichtlich!

Verwende nur

BING-ORIGINAL-ERSATZTEILE!