

FAHR

Mähwerk-

Anbau-Garnitur Nr. 367/1

(SHA 10 u. 12)

zum

Holder

Allrad-Schlepper Cultitrac A 10 und A 12

Ersatzteilliste

MASCHINENFABRIK FAHR AG. GOTTMADINGEN

ERNTEMASCHINEN

DIESELSCHLEPPER

Fernruf: Singen (Hohentwiel) 3571

Drahtanschrift: - Telex 0793823 - fahrwerke gottmadingen

Ratschläge für Ersatzteile-Bestellungen

Schreiben Sie deutlich und geben Sie immer an:

1. Maschinentype und Jahrgang

2. Genaue Nummer und Bezeichnung der Teile

Richten Sie sich nicht ausschließlich nach den Abbildungen der Ersatzteilliste.

Die Bestellnummer ist bei Gußteilen vom Stück abzulesen oder für Stahl- und andere Teile aus der Ersatzteilliste zu ersehen.

Teile, deren Nummer nicht mit Sicherheit festzustellen ist, sind zur Vermeidung von Falschlieferungen unverändert als Muster einzusenden.

Die Einsendung (franko) ist Bedingung, wenn aus bestimmten Gründen GRATIS-ERSATZ beansprucht wird.

Bestimmen Sie selbst die Versandart: Fracht-, Eil- oder Expresgut, Post- oder Eilpostversand.

Machen Sie genaue Angaben über Anschrift, Postamt und Bahnhof.

Entscheiden Sie sich für den Frühbezug und lassen Sie die Maschinen und Geräte im Winter instandsetzen, weil dann die Kosten geringer sind.

Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile, die in unseren Werken stets nach der gleichen Methode hergestellt werden und gutes Passen und hervorragende Güte garantieren.

Original **FAHR** Ersatzteile
sind dauerhaft und passen immer

FAHR

Mähwerk-Anbau-Garnitur Nr. 367/1 (SHA 10 u. 12)

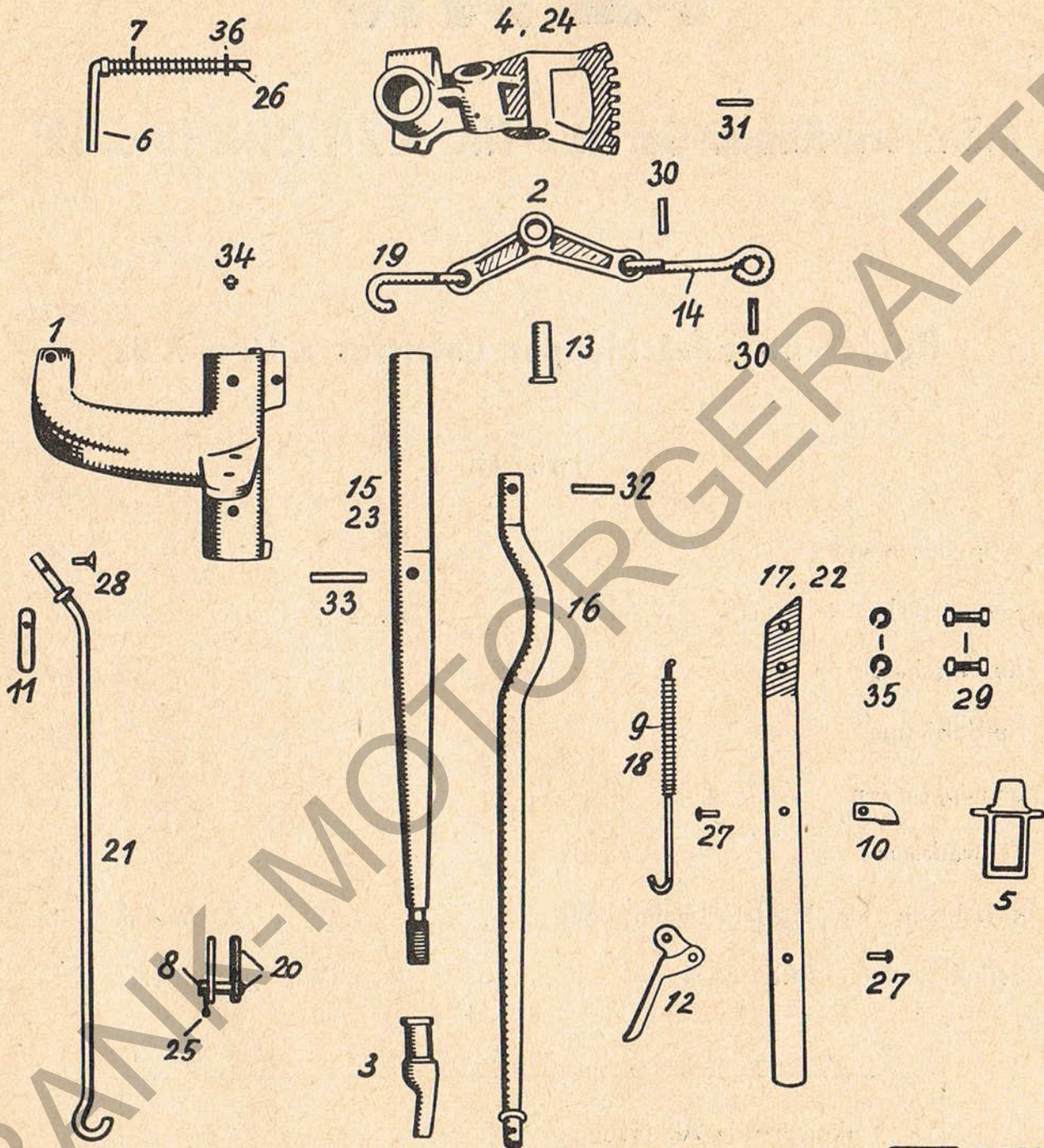
Holder-Allrad-Schlepper Cultitrac A 10 u. A 12

Inhalt	Seite
Kippvorrichtung	2
Klauenstück	2
Kurbelscheibe	4
Kurbelstange	5
Schleppbalken	2
Schwadräumer	6
Ratschläge für Ersatzteilbestellungen	2. Umschlagseite
Schneidbalken ZRS 3—4	siehe gesonderte Liste

Vorkommende Abkürzungen:

- | | |
|----------------------------------|------------------|
| d = Stärke der Zapfen und Federn | } in Millimetern |
| B = Bohrung | |
| L = Länge | |
| * = ohne Bild | |

Schleppbalken, Klauenstück und Kippvorrichtung



FAHR 3751 a

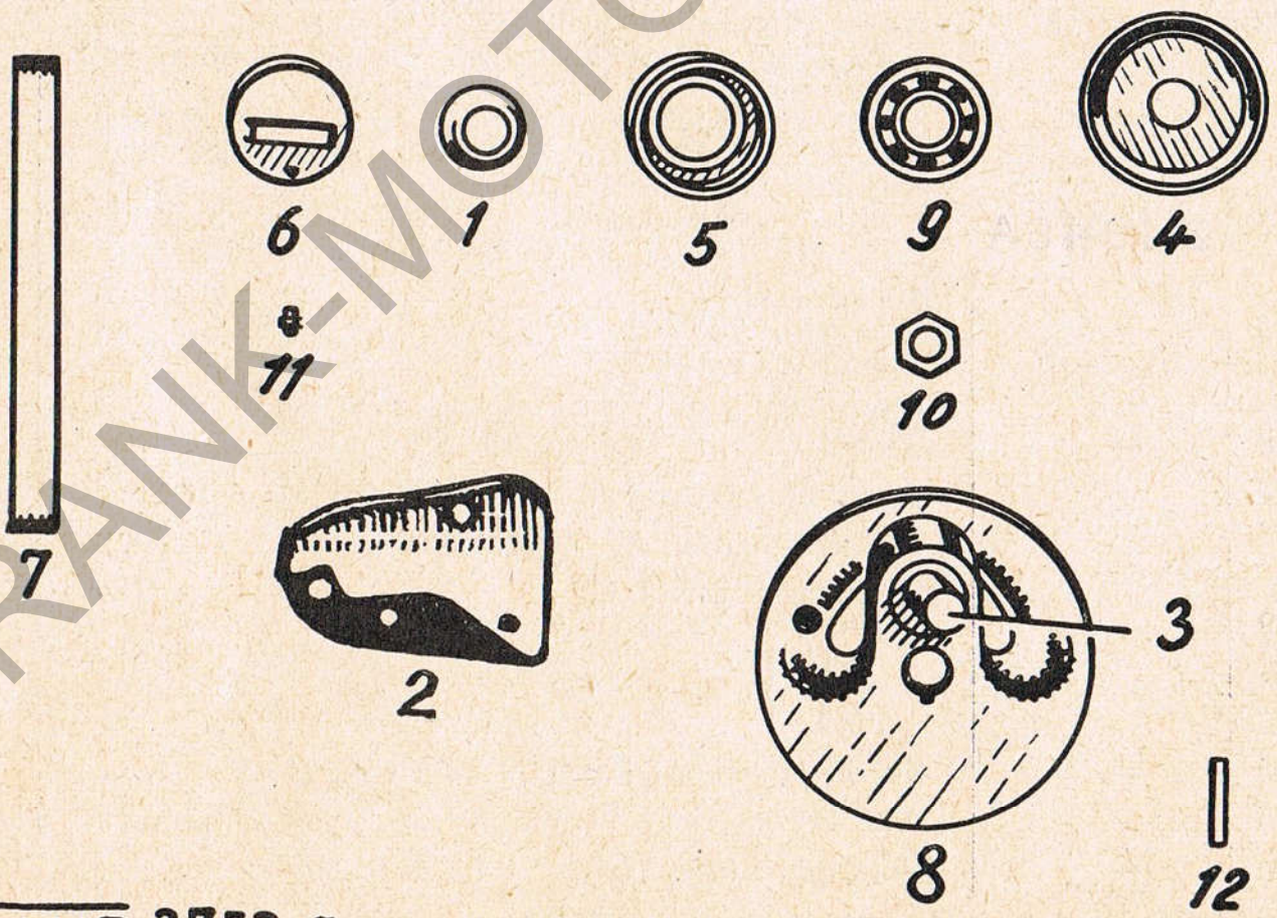
Bild-Nr.	Bestell-Nr.	Benennung	Stückzahl
Schleppbalken mit Klauenstück u. Kippvorrichtung			
1	726 AZ	Klauenstück mit 4- D 8 DIN 3402	1
2	735½	Winkelhebel	1
3	742 B	Schleppbalkenlager, abgeschragt, Gewinde M 24	1
4	A 662 A	Verbindungsstück	1
5	B 529	Schiebstück zum Kipphebel	1
6	F 11 803	Kurbelstangenhalter mit Splint 4x20 DIN 94	1
7	M 102	Druckfeder für F 11 803	1
8	ZM 401	Bolzen 14x32 mit Splint 4x25 DIN 94	2
9	M 1841	Druckfeder für S 13 349	1
10	S 591	Federwinkel	1
11	S 747	Sicherung für Z 981 A	1
12	S 1599	Drücker zum Kipphebel	1
13	S 4767½	Scharnierbolzen L-66 für 735½	1
14	ZS 12 858 A	Haken L-130 mit 2- 4x20 DIN 1481	1
15	S 13 329 A	Schleppbalken	1
16	ZS 13 348 A	Schleppbalkenstrebe	1
17	S 13 349 Ho	Kipphebel (vollst. = Z 1694 *)	1
18	ZS 13 351	Zugstängchen für Z 1694 mit M 1841	1
19	ZS 13 378 A	Haken mit Spannstift 4x20 DIN 1481	1
20	ZS 13 379	Lasche mit 2- ZM 401	1
21	Z 981 A	Vollst. Aufhaltestängchen mit S 747	1
22	Z 1694 Ho	Vollst. Kipphebel (S 13 349, B 529, S 591, S 1599, ZS 13 351, 2- M 10x35 DIN 931 mit Muttern und Federringen *)	1
23	Z 1696 C	Vollst. Schleppbalken (742 B, 726 AZ, S 13 329 A, F 11 803, M 102, Z 4346 A, 10x60 DIN 1481, Unterlagscheibe 12x22x1,4)	1
24	Z 4364 A Z 4346 A	Vollst. Verbindungsstück (A 662 A, 735½, S 4767½, ZS 13 378 A, ZS 12 868 A, 5x32 DIN 1481)	1
25	—	Splinte DIN 94 4x25 für ZM 401	2
26	—	4x20 für F 11 803	1
27	—	Halbrundniet 8x17 DIN 660 für S 13 349	2
28	—	Senkniet 3,5x15 DIN 662 für S 747	1
29	—	Sechskantschraube M 10x35 DIN 931 für S 13 349	2
		Sechskantmutter M 10 DIN 934	2
30	—	Spannstifte DIN 1481 4x20 für ZS 12 868 A, ZS 13 378 A	3
31	—	5x32	1
32	—	8x45	1
33	—	10x60 } für A 662 A	1
34	—	Kugelschmierkopf D 8 DIN 3402 für 726 AZ	4
35	—	ATECO-Federring, 10 mm für Sechskantschraube	2
36	—	Unterlagscheibe 12x22x1,4 für F 11 803	1

*) Der Kipphebel wird von **Holder** nachgearbeitet und ist deshalb nur in **Grunbach** passend erhältlich.

SHA 10 und 12

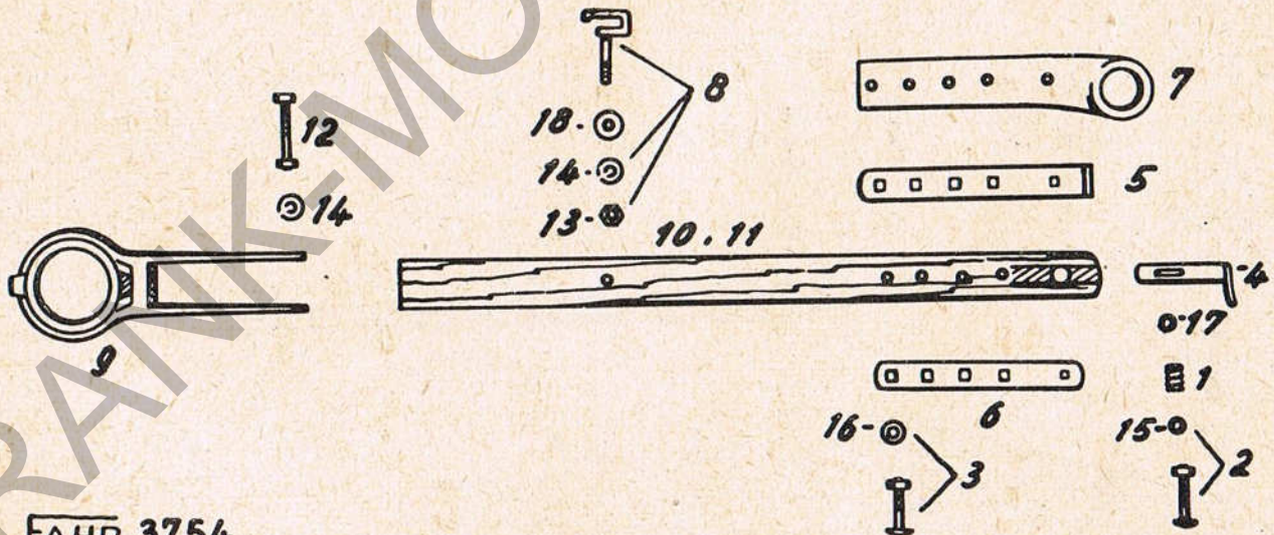
Bild-Nr.	Bestell-Nr.	Benennung	Stückzahl
Kurbelscheibe mit Lager			
1	A 296	Dichtungsring mit Lagergehäuse	1
2	A 686 Ho	Schutzhaube*)	1
3	ZS 13 380	Kurbelzapfen mit M 20x1,5 DIN 936	1
4	S 13 381	Schutzhülse	1
5	SM 13 003	Lagergehäuse	1
6	SM 13 004 Z	Schraubdeckel mit D 8 DIN 3402	1
7	SM 13 501	Flachfeder für SM 13 806/806 A/806 B	1
8	SM 10 856	Kurbelscheibe (SM 10 039 mit S 13 380 und M 20x1,5 DIN 936)	1
	SM 13 807 A	Vollst. Kurbelscheibe mit Lagergehäuse (SM 10 856, SM 13 003, SM 13 004 Z, A 296, S 13 381, Treibkeil 7x7x46)	1
9	—	Ring-Pendellager 2305 DIN 630	1
10	—	Flache Sechskantmutter M 20x1,5 DIN 936 für ZS 13 380	1
11	—	Kugelschmierkopf D 8 DIN 3402 für SM 13 004 Z	1
12	—	Treibkeil 7x7x46 für ZA 663 A, SM 10 856	1

*) A 686 Ho wird von der Fa. Holder nachgearbeitet und ist von der Fa. **Holder, Grunbach**, zu beziehen.



FAHR 3753 a

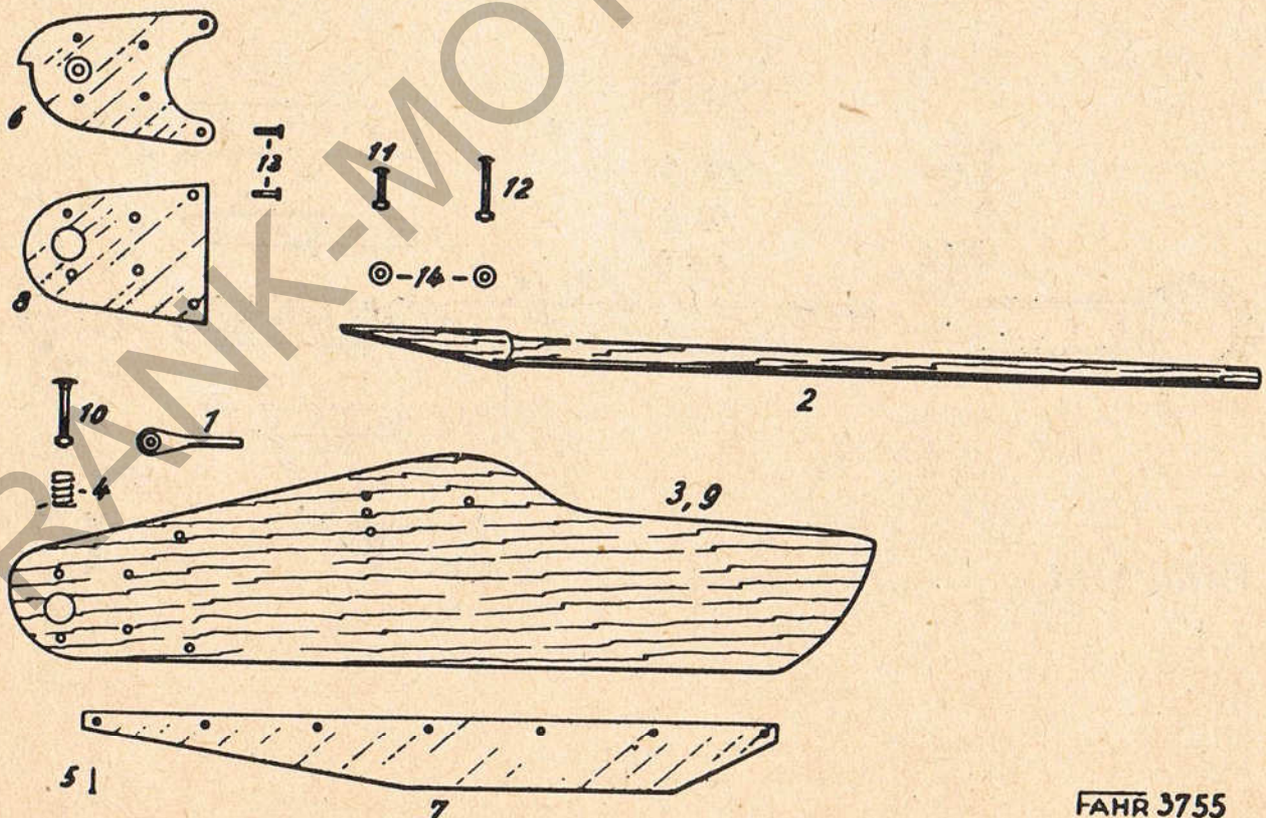
Bild-Nr.	Bestell-Nr.	Benennung	Stückzahl
Kurbelstange			
1	M 577	Druckfeder d-14, L-20 zu S 4891	1
2	ZM 587½	Flachrundschraube M 6x45 Mu mit B-6 DIN 137	1
3	ZM 588½	Flachrundschraube M 8x43 Mu mit B-8 DIN 137	4
4	S 4891	Sicherungsriegel	1
5	S 4892½	Unterlagplatte mit Riegelführung zu S 10 072	1
6	S 4893	Unterlagplatte L-170 zu S 10 072	1
7	S 10 072	Kopfstück	1
8	SM 11 181 Z	Riegelschraube mit M 8 DIN 934	1
9	SM 13 002	Kurbelstangenkopf	1
10	SM 13 706 A	Kurbelstange lose L-590 für SM 13 806 B	1
11	SM 13 806 B	Vollst. Kurbelstange	1
12	—	Flachrundschraube M 8x60 Mu DIN 603 für SM 13 002	4
13	—	Sechskantmutter M 8 DIN 934 für SM 11 181 Z	1
14	—	ATECO-Federring	4
15	—	Federscheibe B-6 DIN 137 für ZM 587½	1
16	—	Federscheibe B-8 DIN 137 für ZM 588½	4
17	—	Unterlagscheibe 7x14x1 für M 577	1
18	—	Unterlagscheibe 8,4x15x1,5 für SM 11 181 Z	1



SHA 10 und 12

Bild-Nr.	Bestell-Nr.	Benennung	Stückzahl
Schwadräumer			
1	A 674	Hebelmutter	1
2	H 123 1/2	Schwadstock	1
3	H 210 1/2	Schwadräumer, lose (vollst. = Z 719 H)	1
4	M 495	Druckfeder für Flachrundschraube M 12x65 (ohne Mutter) DIN 603	1
5	—	Nagelschraube 4x30 DIN 7515	7
6	S 2668	Verstärkung	1
7	S 2707	Sohle	1
8	S 3046	Gegenblech zur Verstärkung	1
9	Z 719 H	Vollst. Schwadräumer	1
10	—	Flachrundschraube M 12x65 (ohne Mutter) DIN 603	1
11	—	Flachrundschraube M 8x40 Mu DIN 603 z. Stock	1
12	—	Flachrundschraube M 8x65 Mu DIN 603 z. Stock	1
13	—	Linsenniet 7x32 DIN 662 für S 2668	6
14	—	Unterlagscheibe 9,5x22x1,75 zum Stock	2

PS. Die Bezeichnungen Schwadräumer (Schwadenbrett), Schwadstock (Schwadenbrettstab), Verstärkung (Kopfplatte), Sohle (Streifblech) sind die neuen DIN-Bezeichnungen, die wir für die Folge nur noch anwenden werden. (In Klammern die alten Bezeichnungen).



FAHR 3755

FRANK-MOTORGERAETE

MASCHINENFABRIK FAHR AG.

Filialen in:

- (20 b) **Braunschweig**
Berliner Straße 2
Telefon: 31 161
- (23) **Bremen**
Duckwitzstraße 74
Telefon: 50 859
- (16) **Frankfurt am Main**
Hanauer Landstraße 294
Telefon: 48 8 57/58
- (24 b) **Neumünster / Holstein**
Rendsburger Straße 111—115
Telefon: 2840
- (13 a) **Nürnberg - Dutzendteich**
Bayernstraße 153
Telefon: 46 062 u. 46 212
- (13 b) **München - Unterföhring**
Johanneskirchner Straße 15/17
(am Bahnhof)
Telefon: München 48 25 08
- (22 c) **Wesseling, Bezirk Köln**
Telefon: 722/723

Werkvertretungen:

(24 a) **Wilhelm Schröder**
Hamburg-Wandsbek
Am Stadtrand 9
Telefon: 68 57 47 u. 68 72 44

(21 a) **Hubert Brinkmann**
Münster / Westfalen
Steinfurter Straße 42
Telefon: 22 854/55

und in 45 europäischen und überseeischen Ländern

Original **FAHR** Ersatzteile
sind dauerhaft und passen immer

FRANK-MOTORGERÄTE