

Ersatzteile-Katalog

Spare Parts List

Catalogue des pièces détachées

TYP 211



VW-Kastenwagen
(Flügelur - rechts, Linkslenkung)

VW Delivery Van
(Folding door right, LHD)

**Camionnette, porte à 2 vantaux
à droite, direction à gauche**

TYP 221



VW-Achtsitzer
(Flügelur - rechts, Linkslenkung)

VW Micro Bus
(Folding door right, LHD)

**Huit Places, porte à deux vantaux
à droite, direction à gauche**

TYP 241



**VW-Achtsitzer
Sondermodell (Linkslenkung)**

**VW Micro Bus
De Luxe (LHD)**

**Huit Places,
De Luxe, direction à gauche**

TYP 261



**VW-Pritschenwagen
(mit Seitenwandklappe - rechts, Linkslenkung)**

**VW Pick up
(Side panel lid right, LHD)**

**Pick-up, barrant latéral
à droite, direction à gauche**

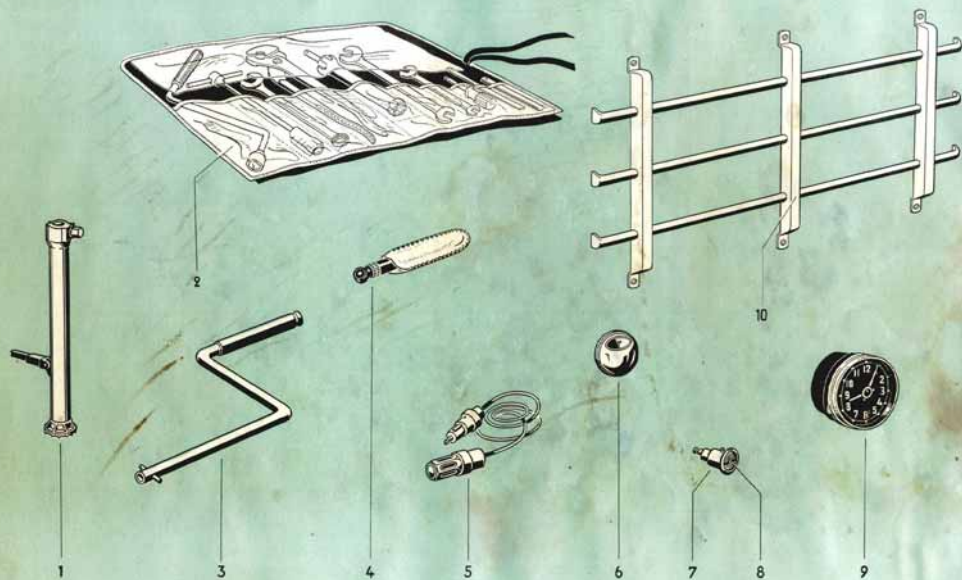
TYP 271

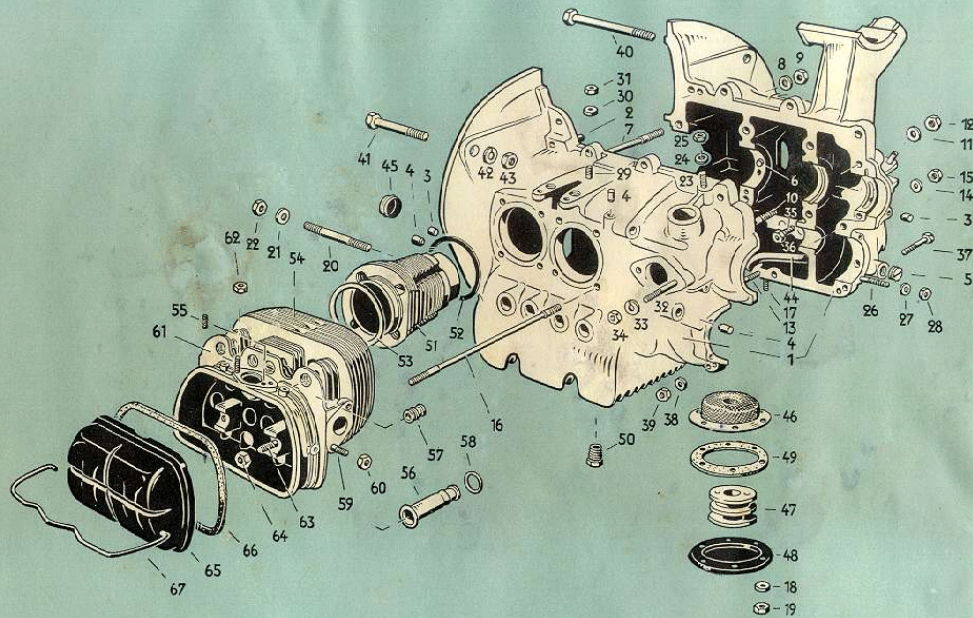


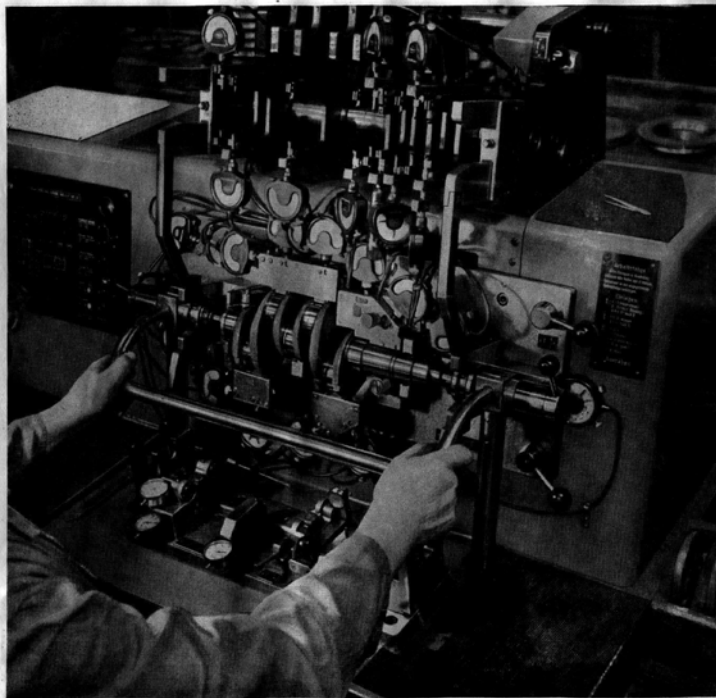
VW-Krankenwagen
(Flügelur - rechts, Linkslenkung)

**VW Ambulance
(Folding door right, LHD)**

**Ambulance, porte à 2 vantaux
à droite, direction à gauche**

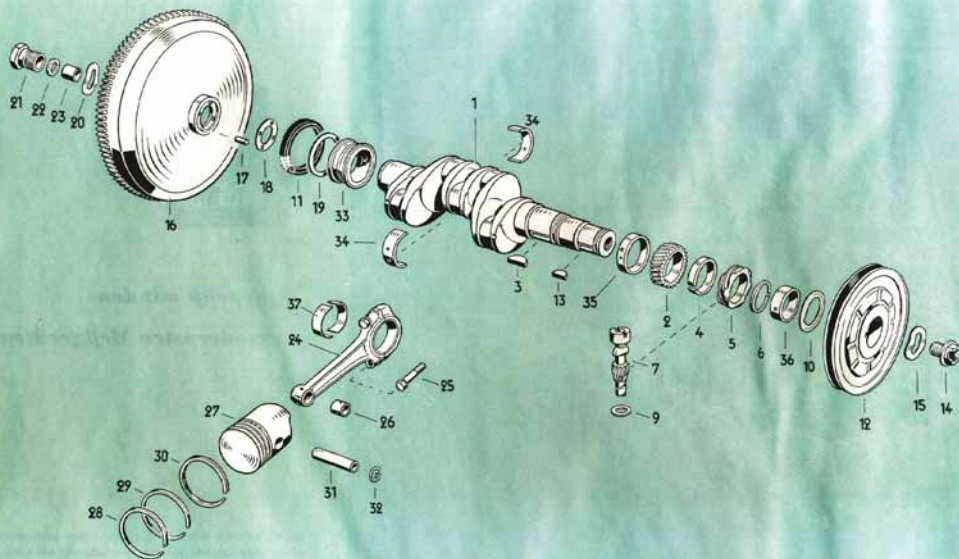


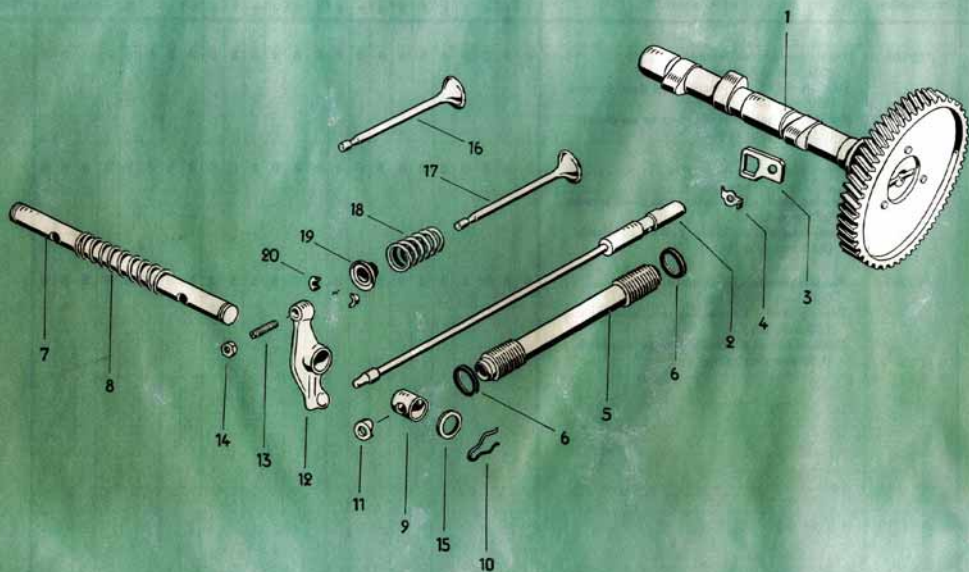


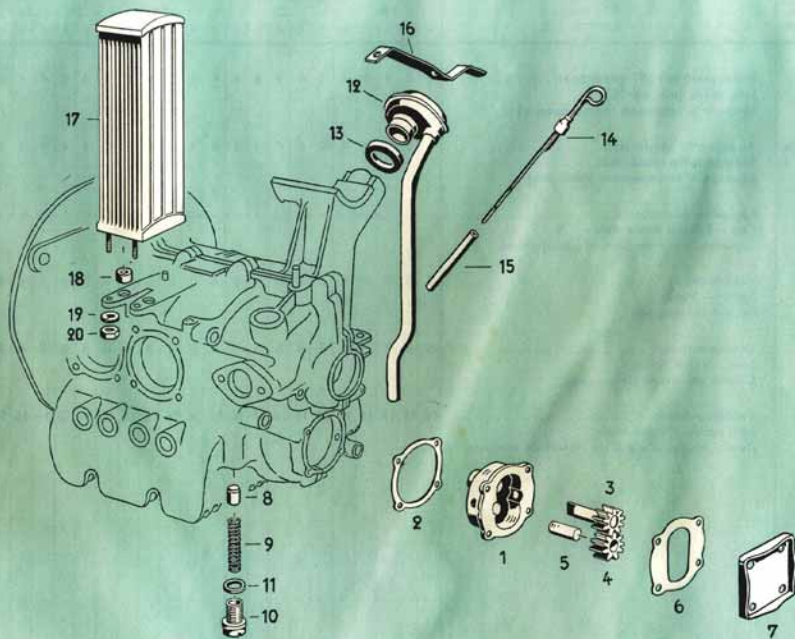


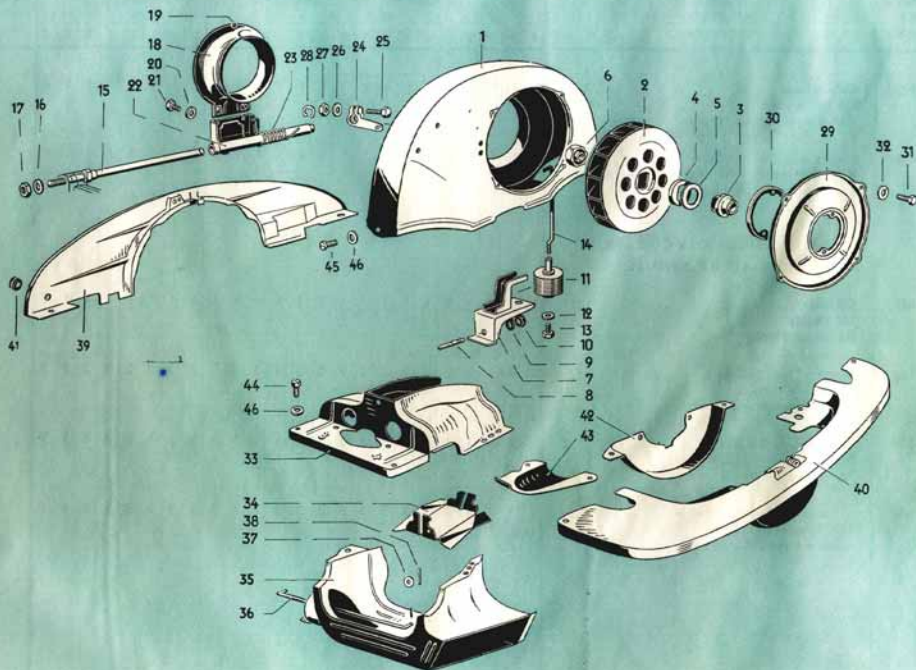
*geprüft mit den
modernsten Meßgeräten*

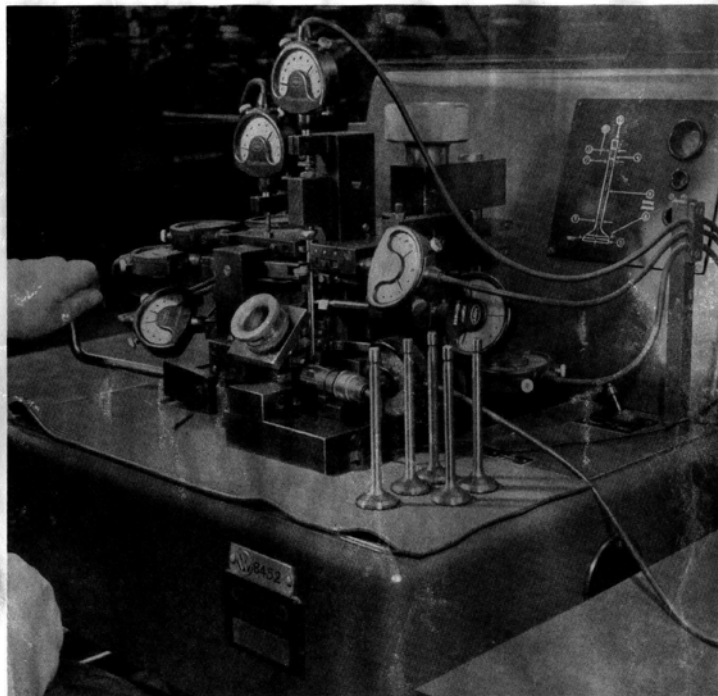
Die Kurbelwelle muß höchsten Ansprüchen genügen. Mit einem sinnreich konstruierten Viellachmeßgerät wird sie in 3 Meßstufen auf 40 verschiedene Bearbeitungsmaße kontrolliert. Von hochempfindlichen Meßuhren übertragen sich die Meßwerte auf ein elektrisches Anzeigesystem, das ein sofortiges Ablesen ermöglicht. Optische Oberflächenkontroll- und Unwuchtmessungen sind Prüf-
stufen, die dieser Kontrolle vorausgehen.





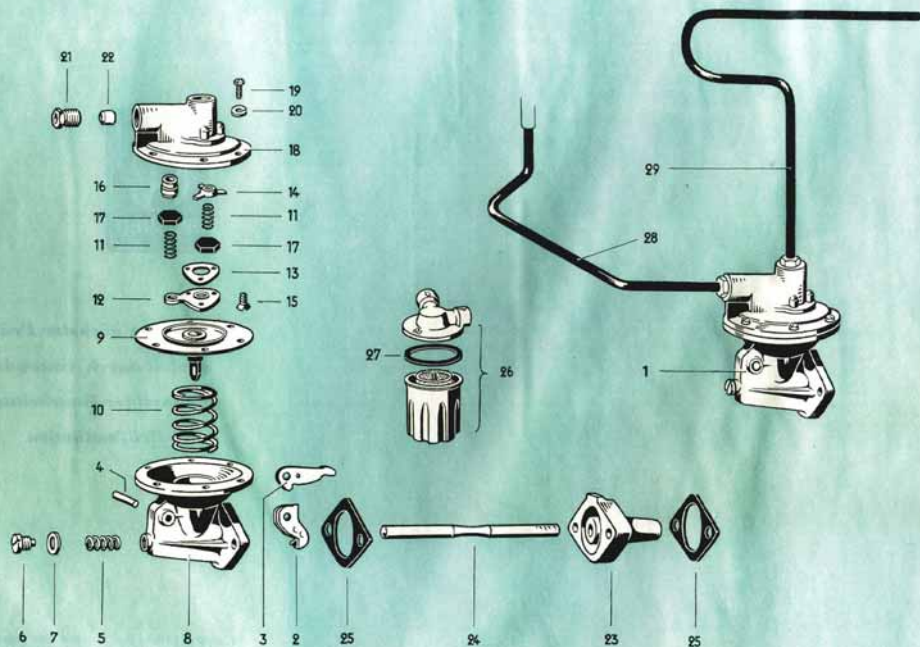






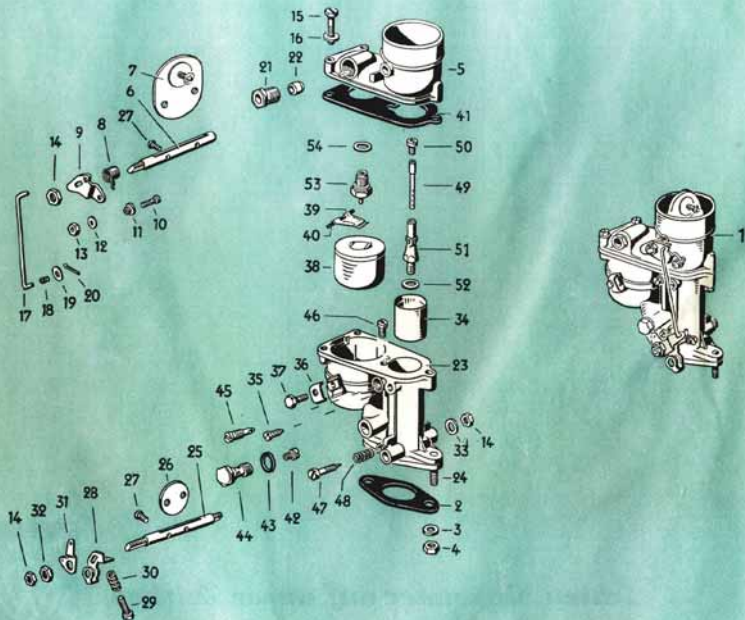
*sind von höchster Präzision, —
erzielt durch Anwendung
neuartiger Bearbeitungs-
und Prüfmethoden*

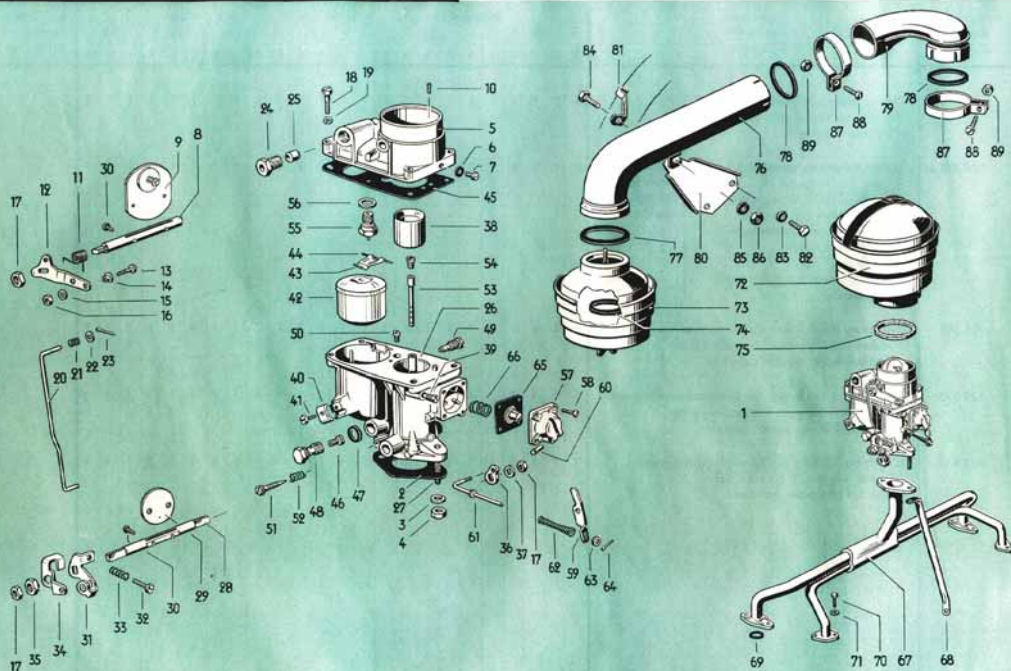
So werden Einlaß- und Auslaßventile geprüft.
Neun elektrische Meßuhren testen jeweils das sich auto-
matisch drehende Ventil ab.




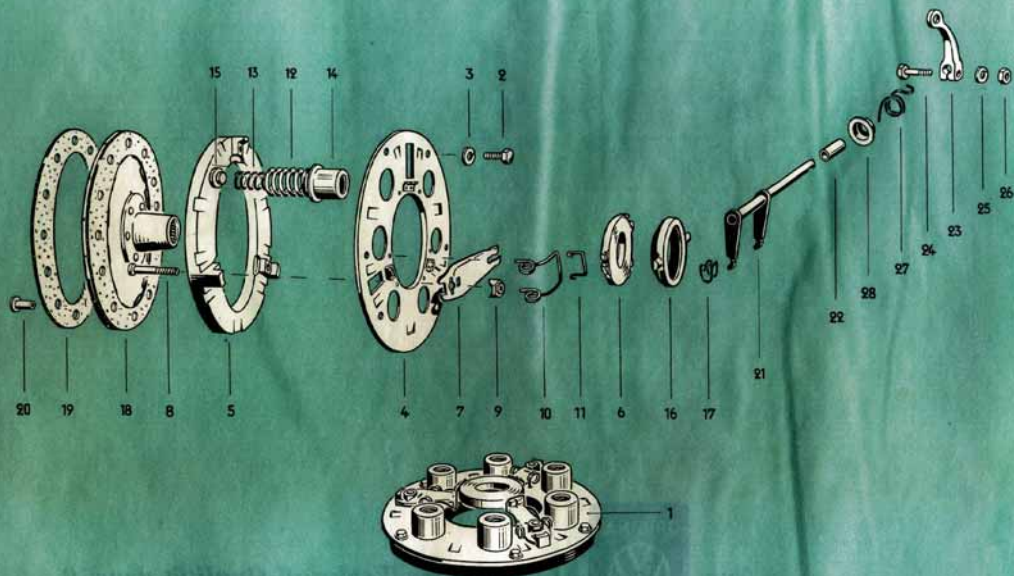
Achten Sie immer auf unser Zeichen

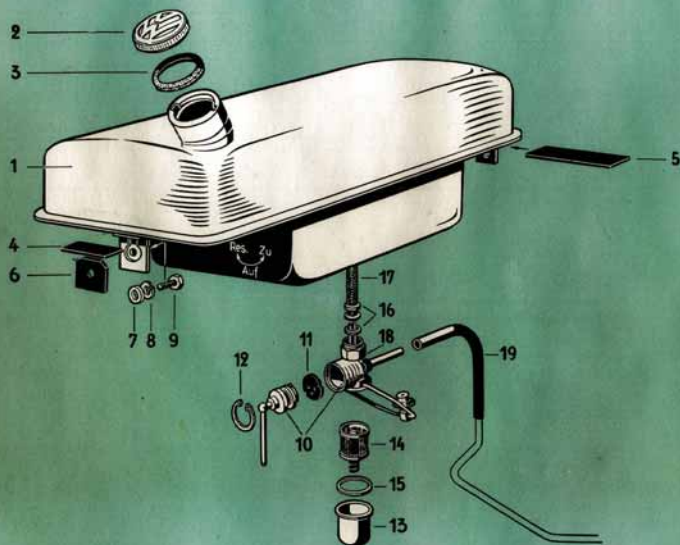






Nur  **sind auf ihre Werkstoff-Qualität geprüft**

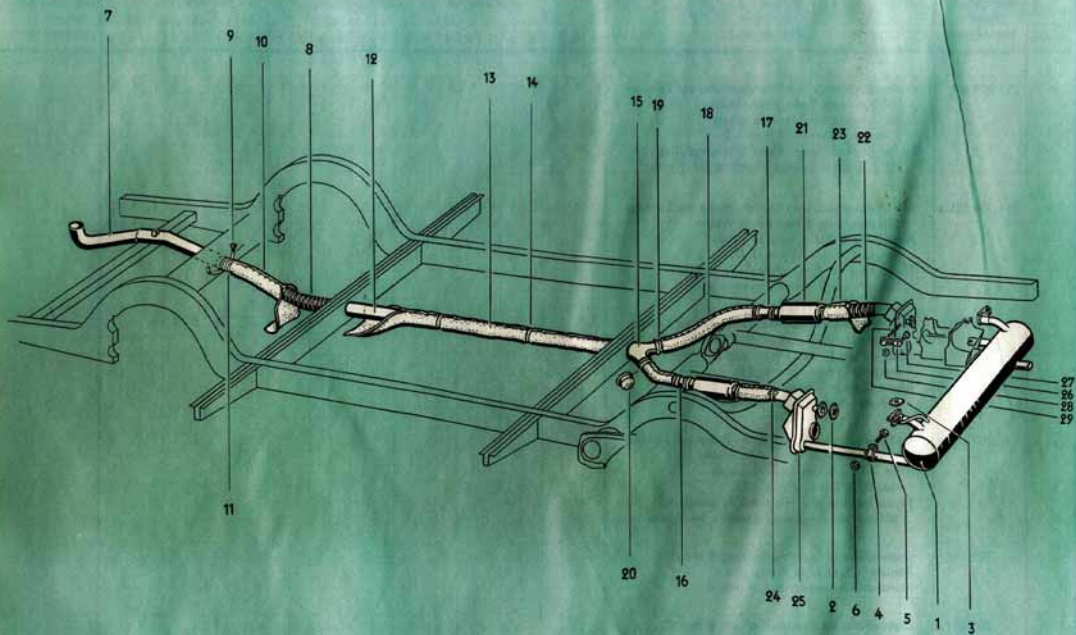


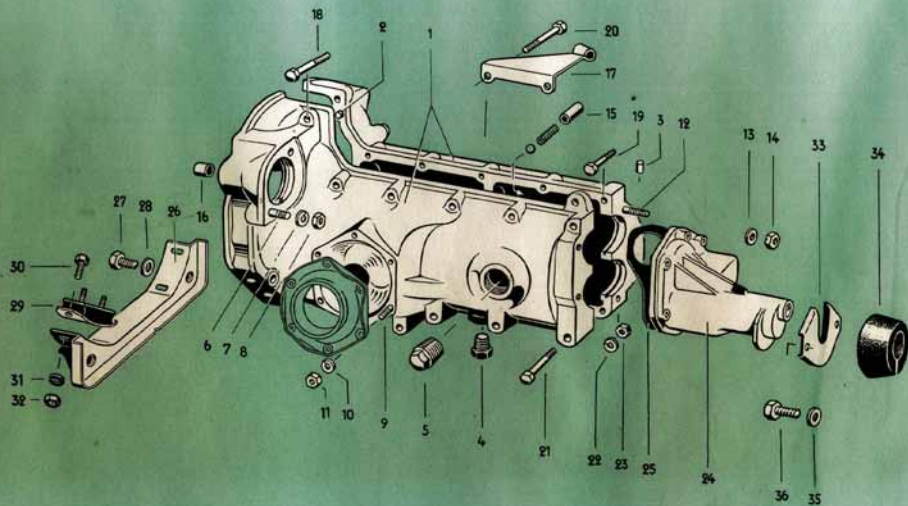


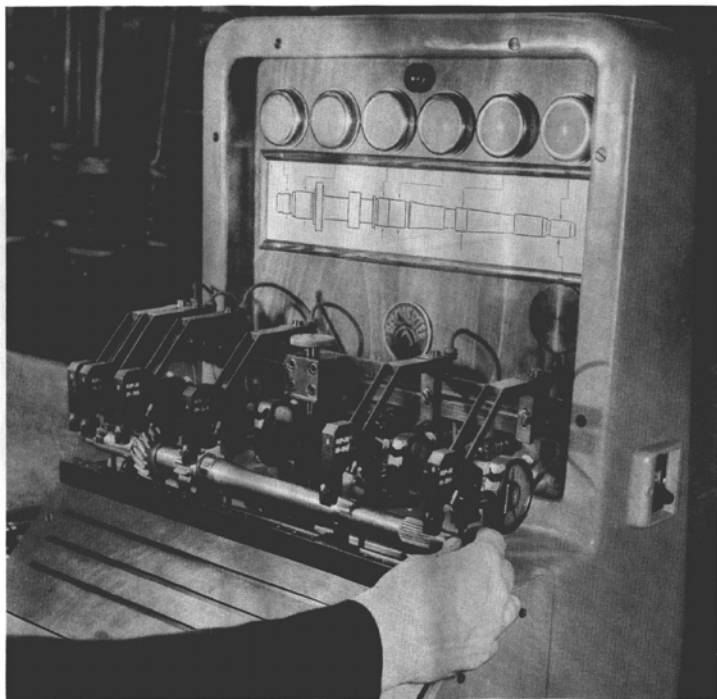
KRAFTSTOFFBEHÄLTNER
AUSPUFF
WARMLUFTLEITUNG

FUEL TANK
EXHAUST AND
INTERIOR HEATING SYSTEM

RESERVOIR A ESSENCE
TUBULURE D'ÉCHAPPEMENT
CONDUITES DE CHAUFFAGE

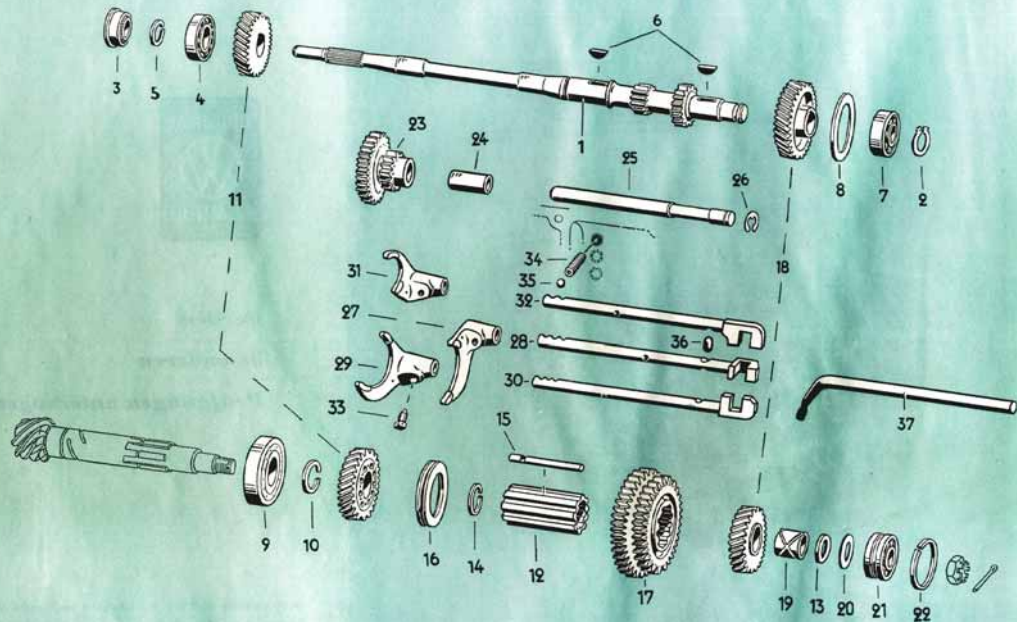


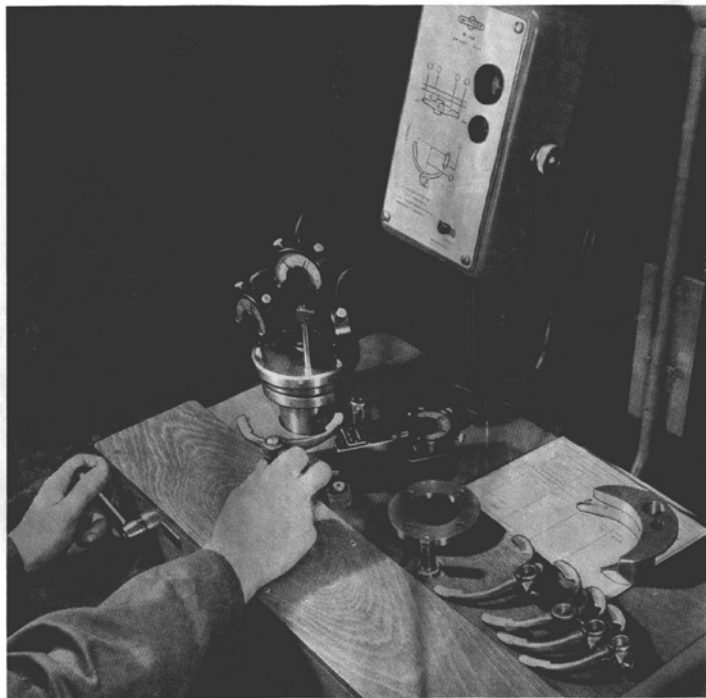




*werden
besonderen
Prüfungen unterzogen*

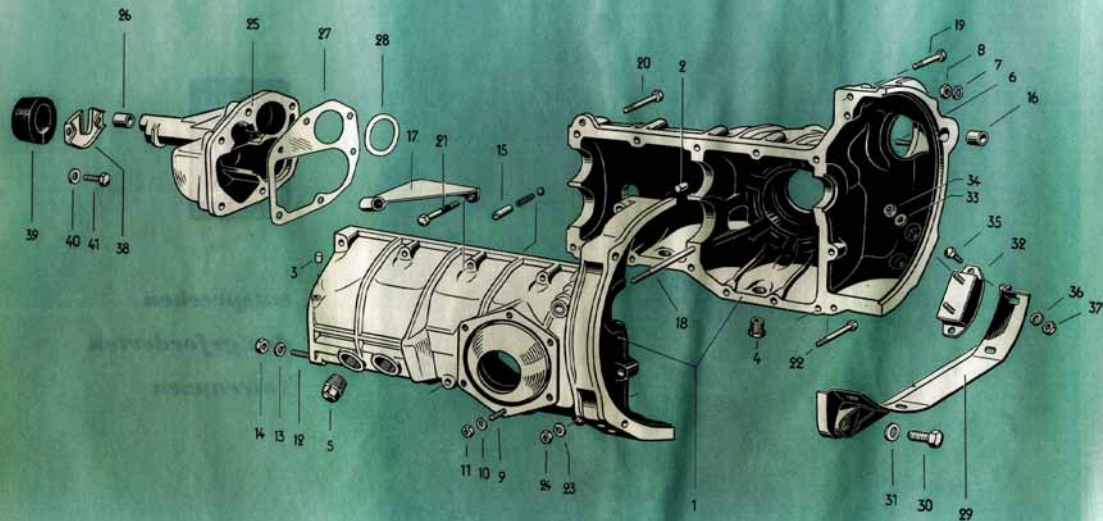
Beispielsweise wird die Antriebswelle nach sechs Vor-
kontrollen auf einem Vielfach-Meßgerät an sechs Stellen
gleichzeitig geprüft, wobei Kontrolllampen die elektrisch
übertragenen Meßergebnisse anzeigen.

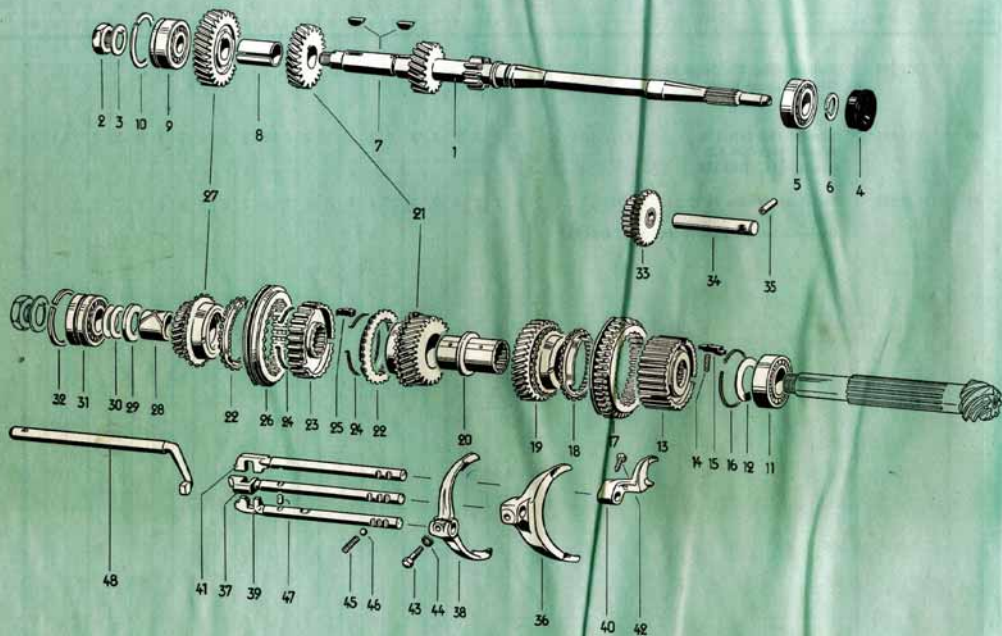




*entsprechen
den geforderten
Toleranzen*

Die Schallgebeln unterliegen, wie alle Teile der VW-Aggregate, einer genauen Kontrolle auf Maßhaltigkeit. Ein elektrisches Vielfachmeßgerät erlaubt schnelle Prüfung der Maße auf hundertstel Millimeter.

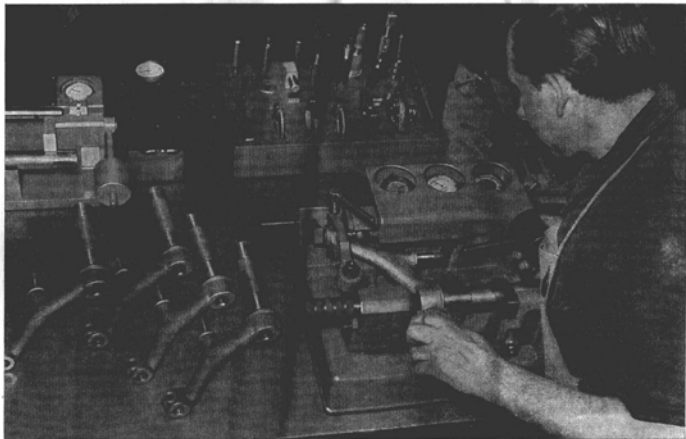


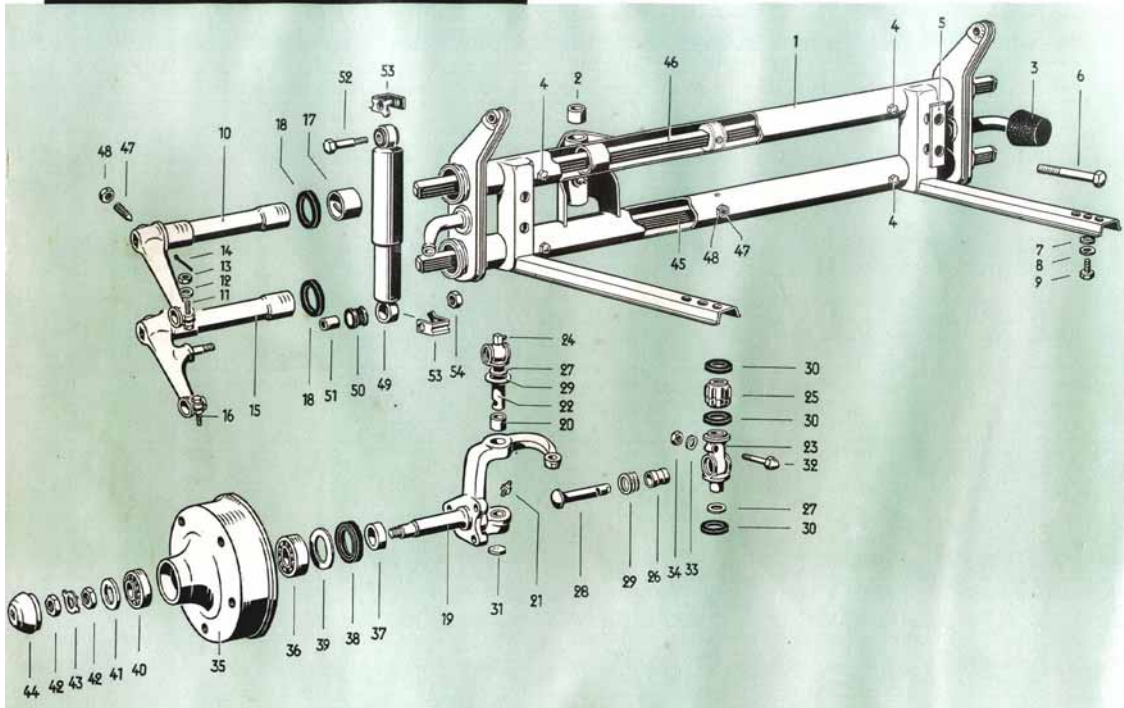


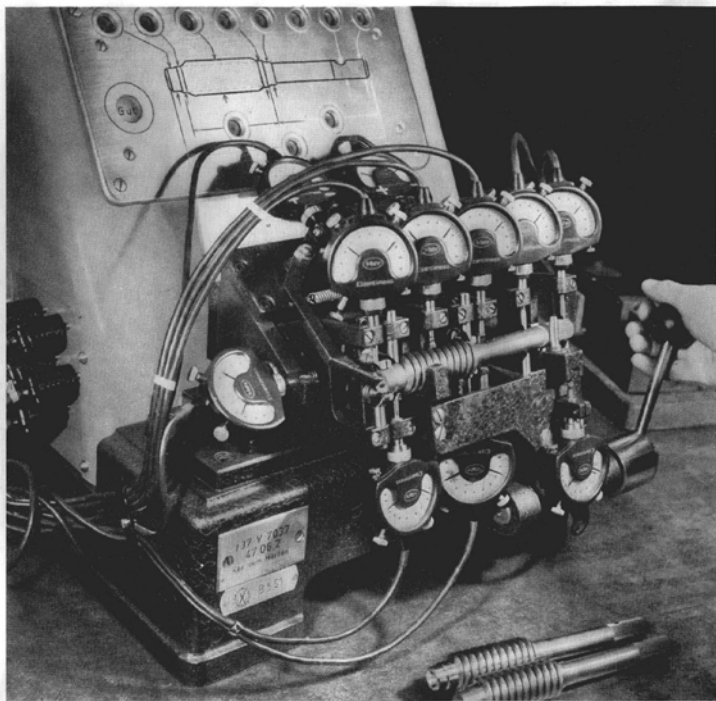


***entsprechen
den geforderten
Toleranzen!***

Der Traghebel muß ebenfalls eine Anzahl von Prüfungen bestehen, wozu die hier gezeigten Kontrollgeräte verwendet werden. Die Inspektion kontrolliert soeben die Parallelität und Schrägung des Schaftes zur Bundbolzenbohrung, für welche äußerst enge Toleranzen festgelegt sind.

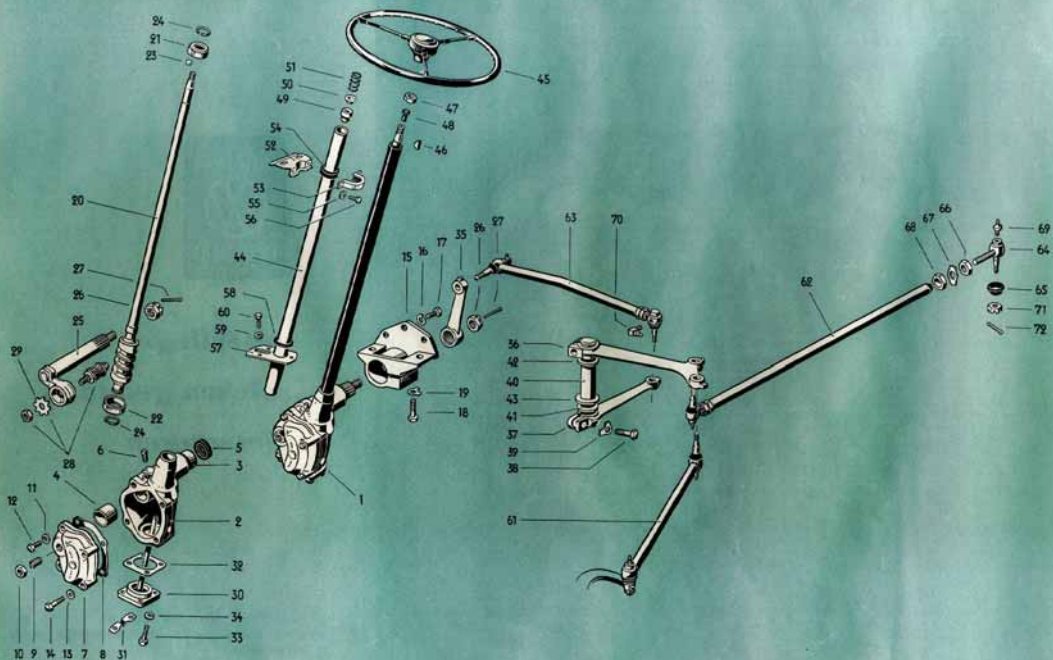






***unterliegen
solchen genauen
Messungen***

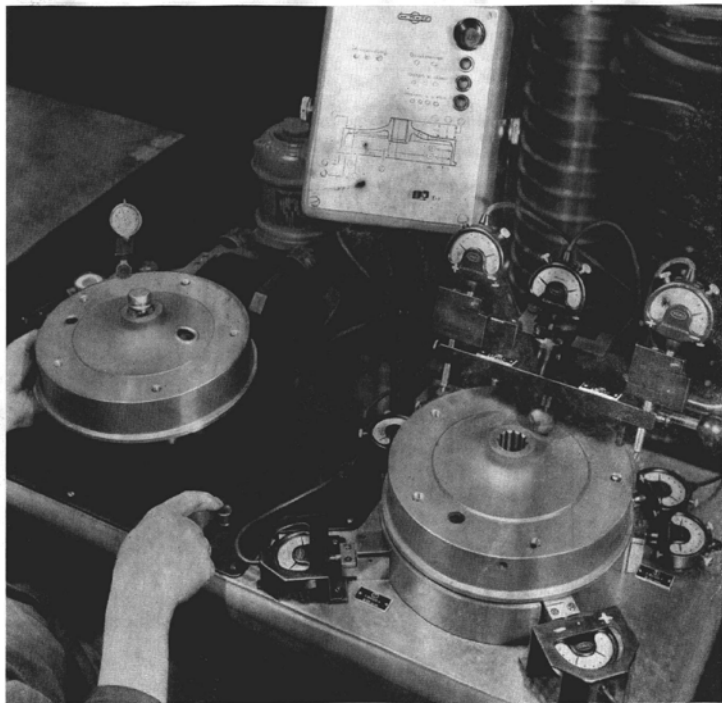
Die Lenkspindel wird ihrer wichtigen Funktion entsprechend genau geprüft. Die Endkontrolle umfaßt 11 Meßvorgänge.

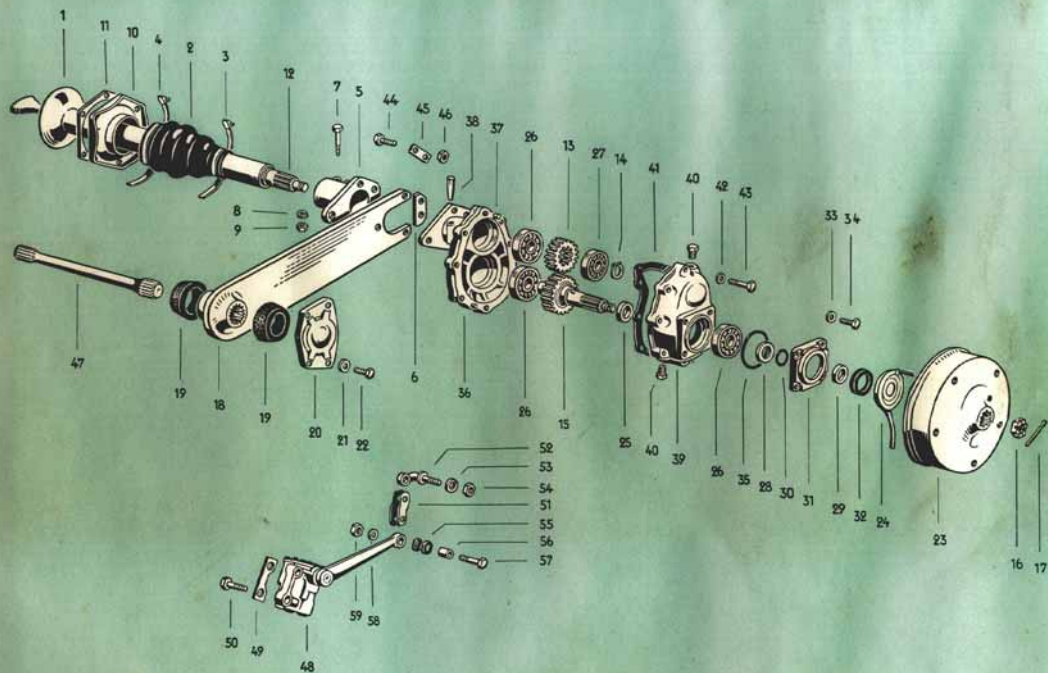


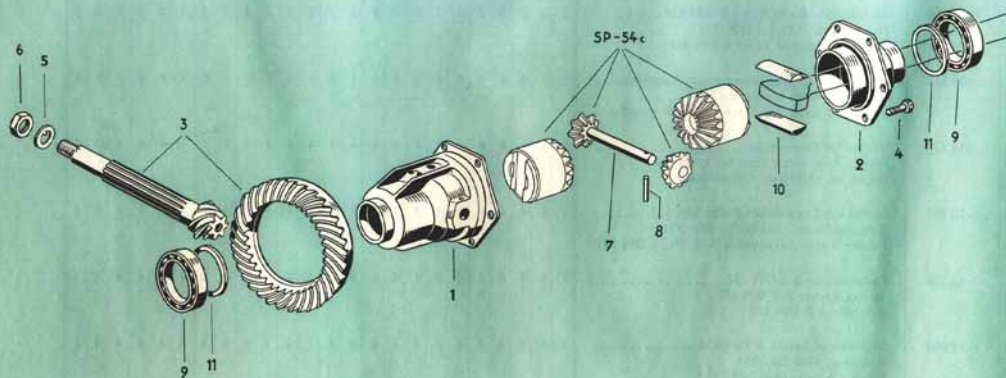


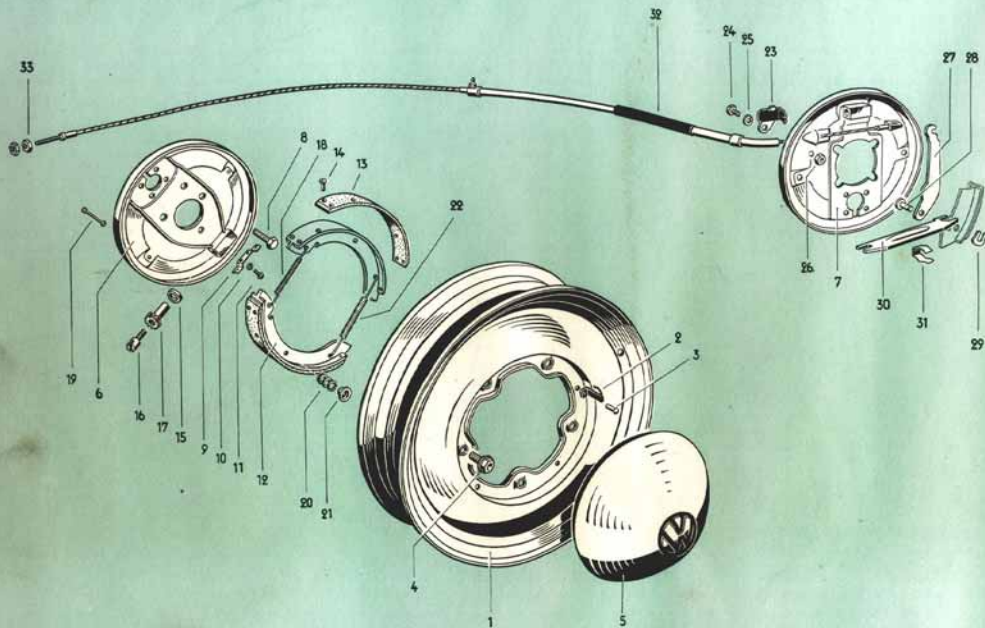
**vereinfachen
beschleunigen
und
verbilligen
die
Instandsetzung**

Die Bremstrommel wird unter langsamer Drehung durch Ablesen der Innen- und Außendurchmesser sowie der Höhen auf genauen Rundlauf und Seitenschlag geprüft. Die Anzeigegenauigkeit der elektrischen Messfühler beträgt hundertstel Millimeter.









Warum nur



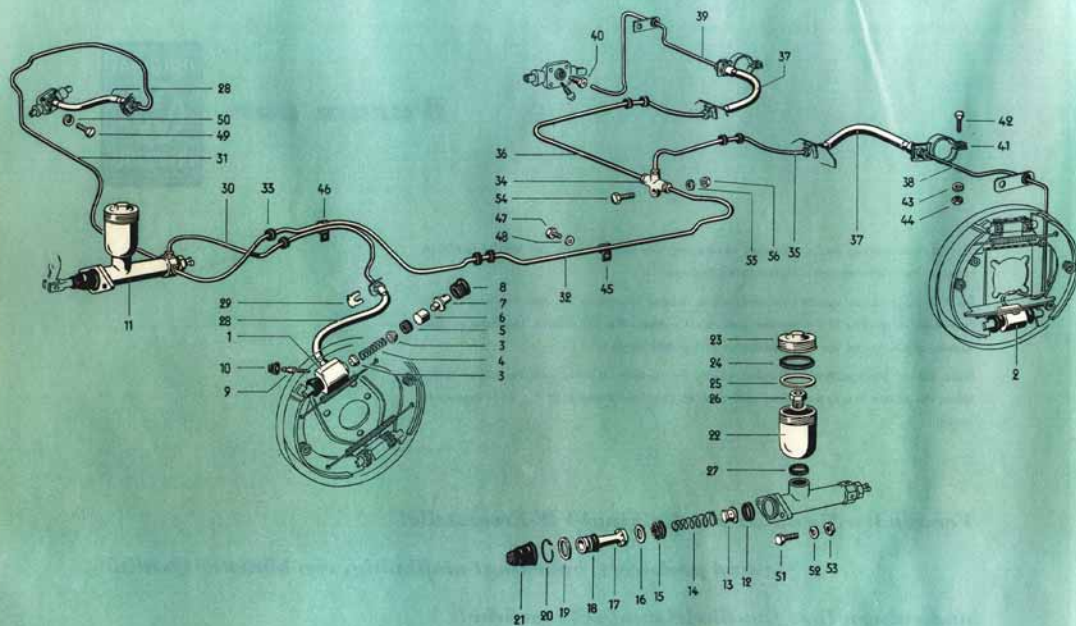
Die Zusammensetzung des Werkstoffes, Bearbeitung und Maßhaltigkeit von Volkswagenenteilen kann nur der Volkswagenkonstrukteur selbst festlegen.

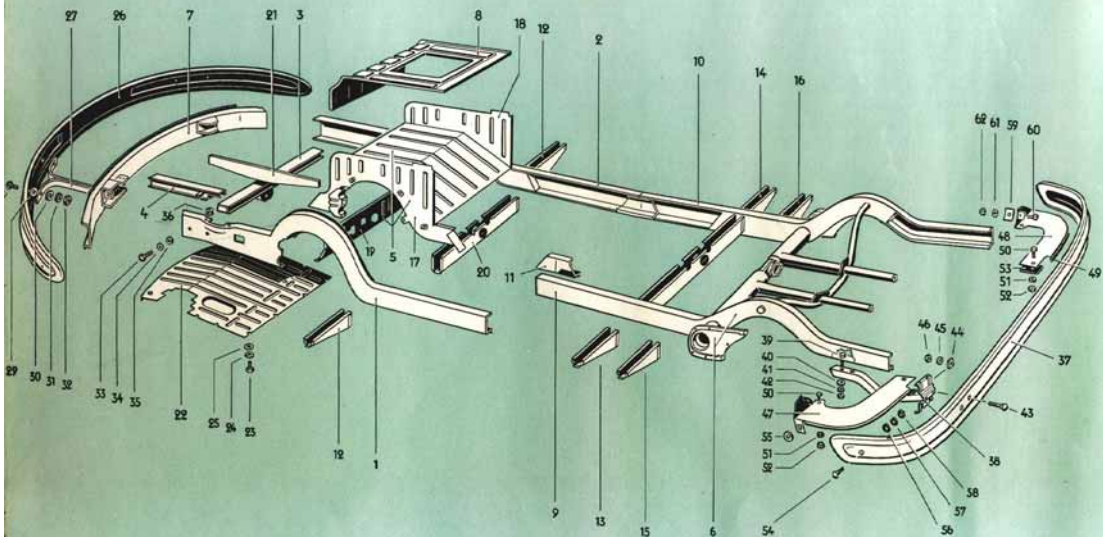
Die Einhaltung dieser Vorschriften wird seitens unserer Inspektion auf das Gewissenhafteste überwacht. In gleicher Weise werden sämtliche VW-Ersatzteile in unseren Laboratorien und Inspektionsabteilungen mit den modernsten Meßgeräten geprüft.

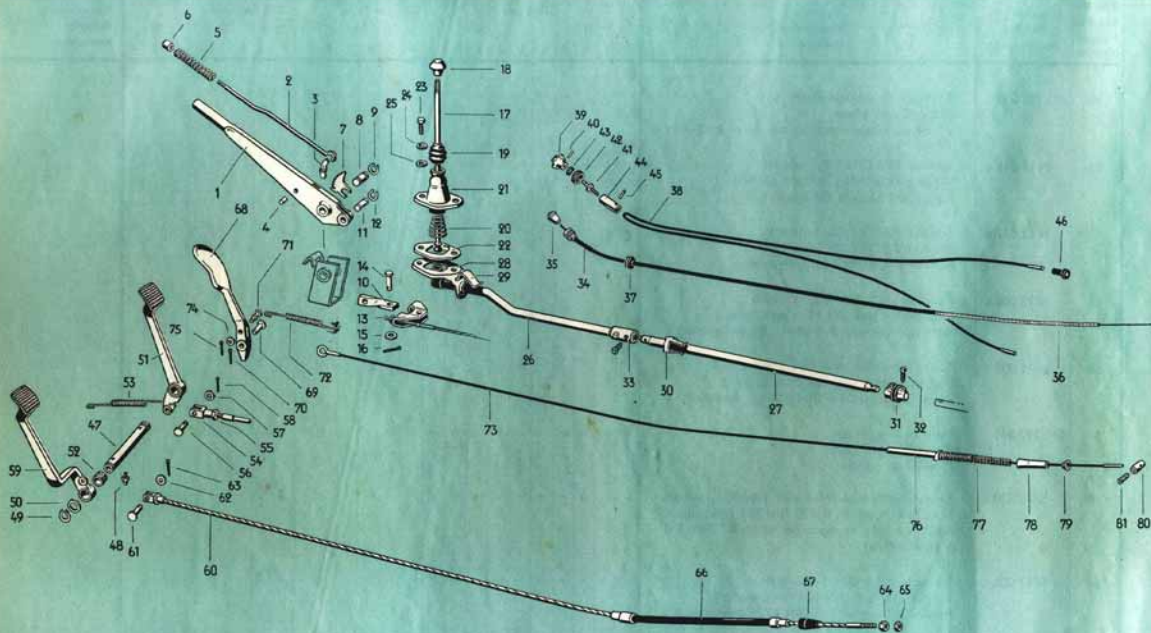
Diese laufend durchgeführten Kontrollen bieten die Gewähr für Güte und Genauigkeit jedes Teiles, das in den Wagen eingebaut wird oder als Original-VW-Ersatzteil das Volkswagenwerk verläßt.

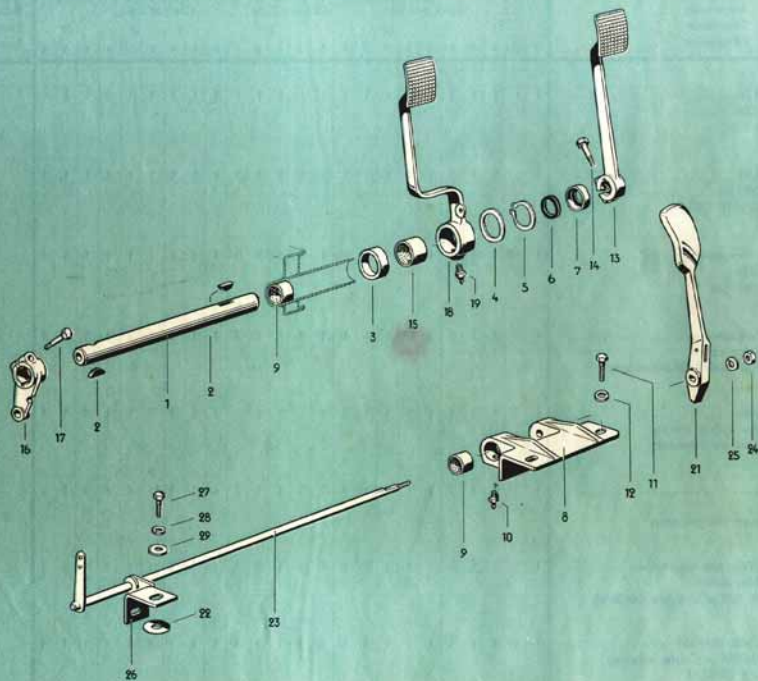
Verwenden Sie daher nur Original-VW-Ersatzteile!

***Sie sind preiswert, unbedingt maßhaltig, von höchster Qualität
und sichern Ihre Gewährleistungs-Ansprüche!***



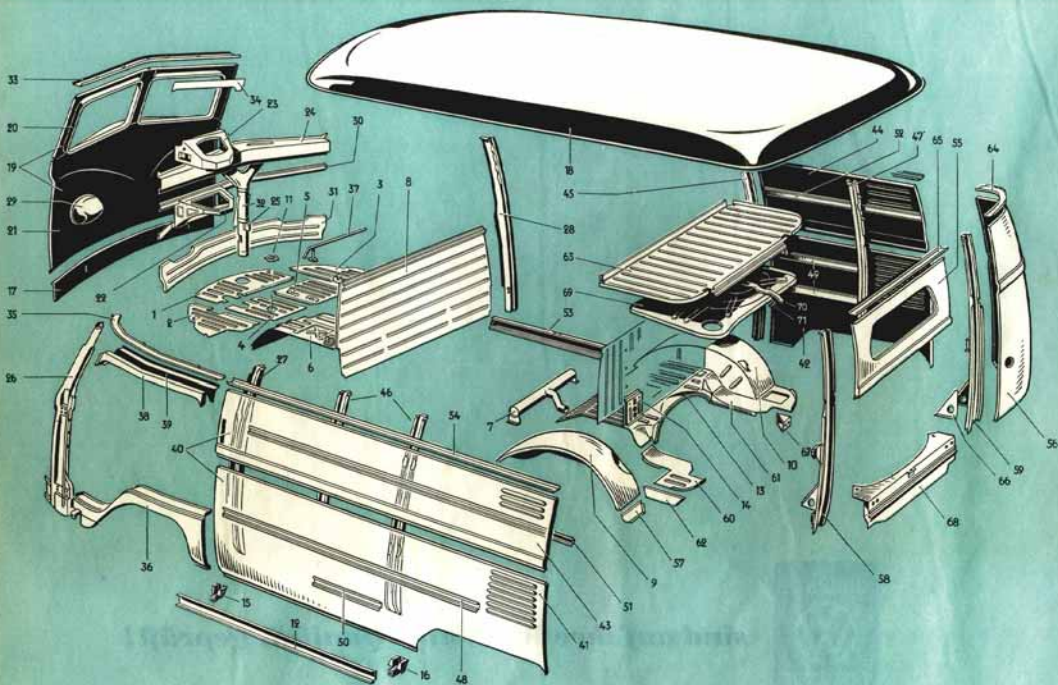








sind auf ihre Werkstoff-Qualität geprüft!



Verwenden Sie nur



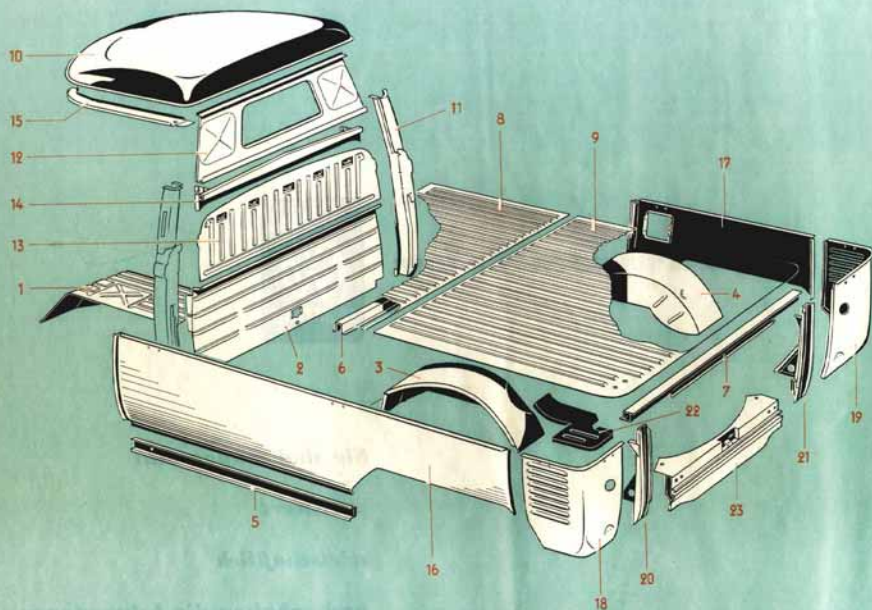
Sie sind maßgerecht

preiswert

wirtschaftlich

und erhalten die Lebensdauer

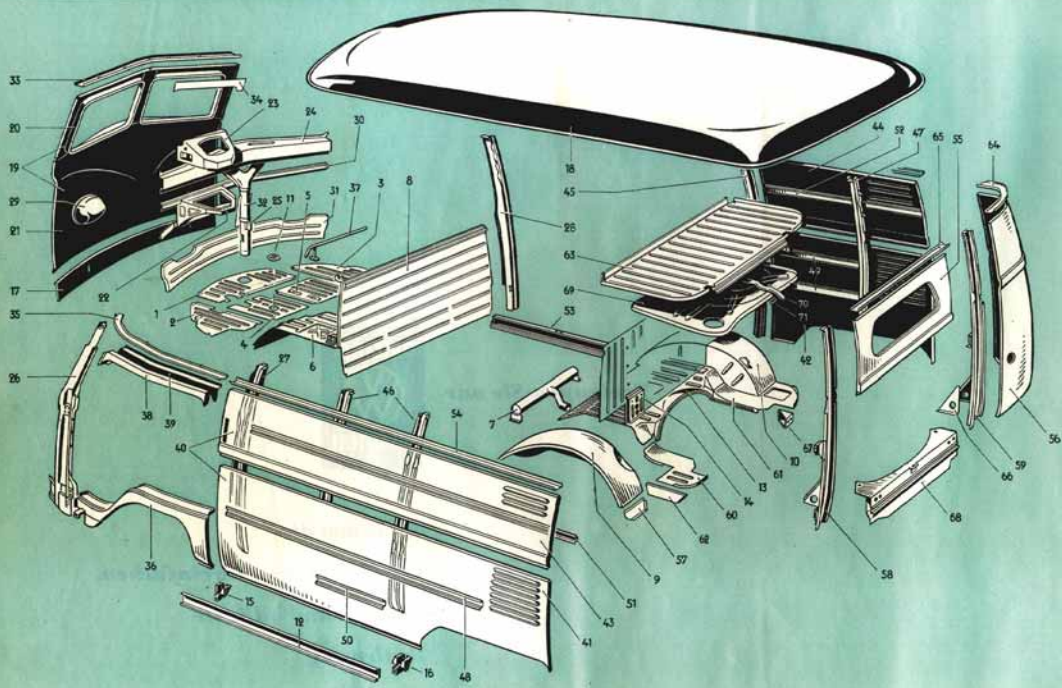
Ihres Fahrzeuges

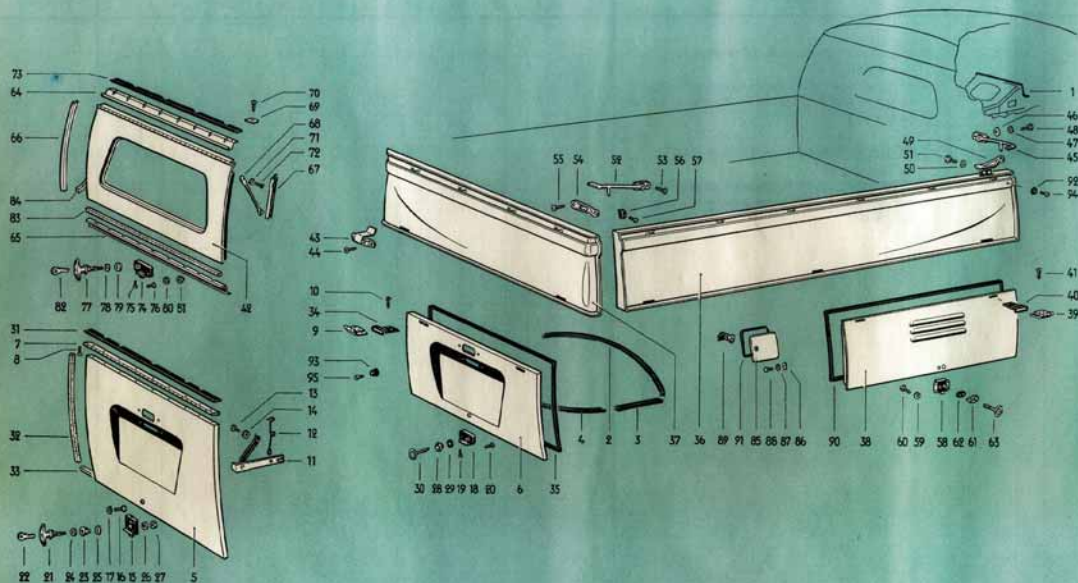


Verlangen Sie nur



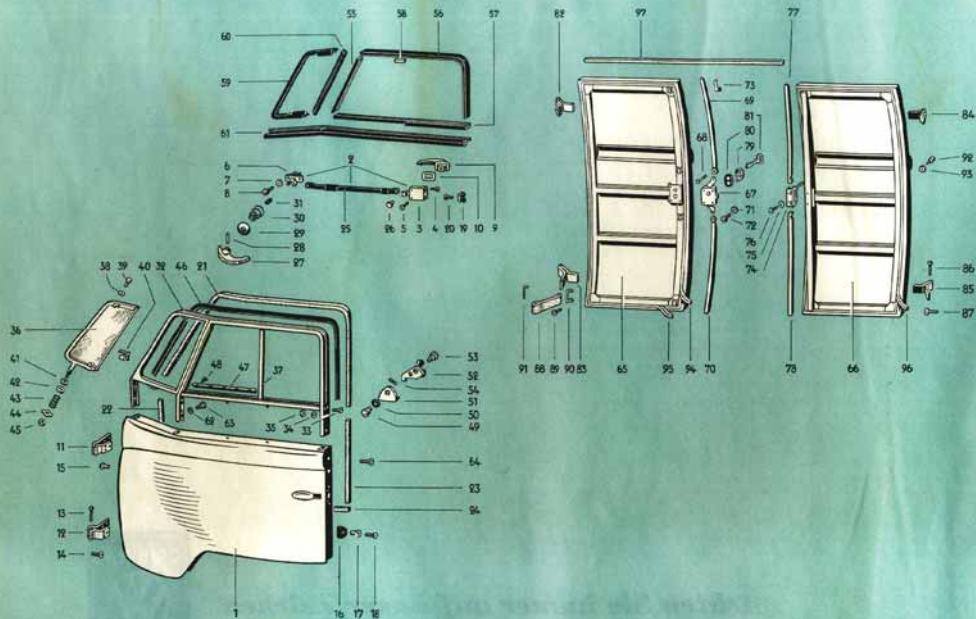
*die Ihnen die
Instandsetzung vereinfachen,
schnelle und billigste
Bedienung
gewährleisten!*





Achten Sie immer auf unser Zeichen

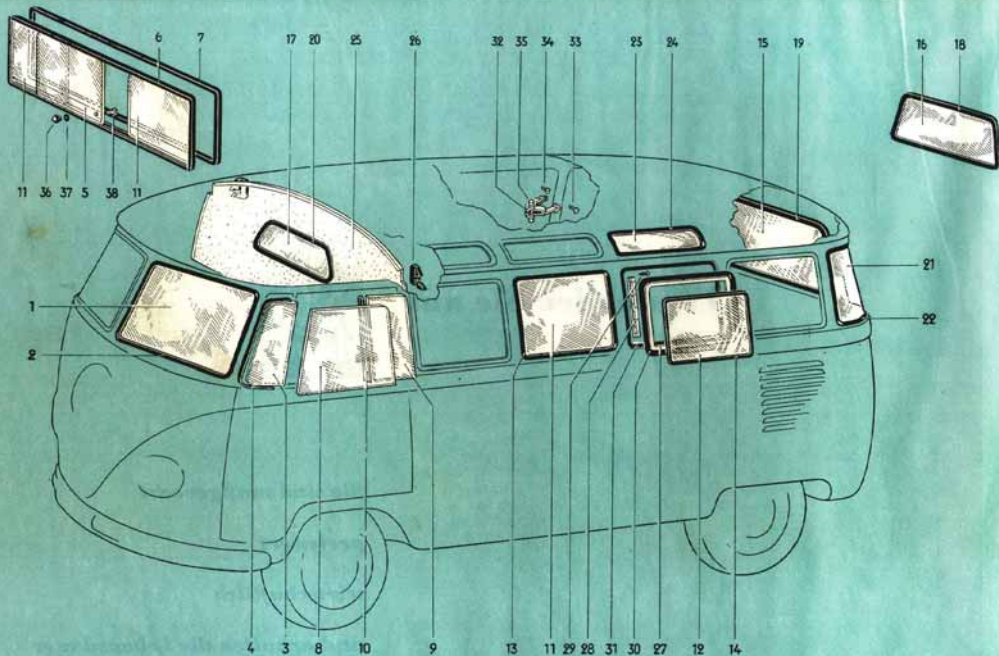




Verwenden Sie nur



***Sie sind maßgerecht
preiswert
wirtschaftlich
und erhalten die Lebensdauer
Ihres Fahrzeuges***



Warum nur



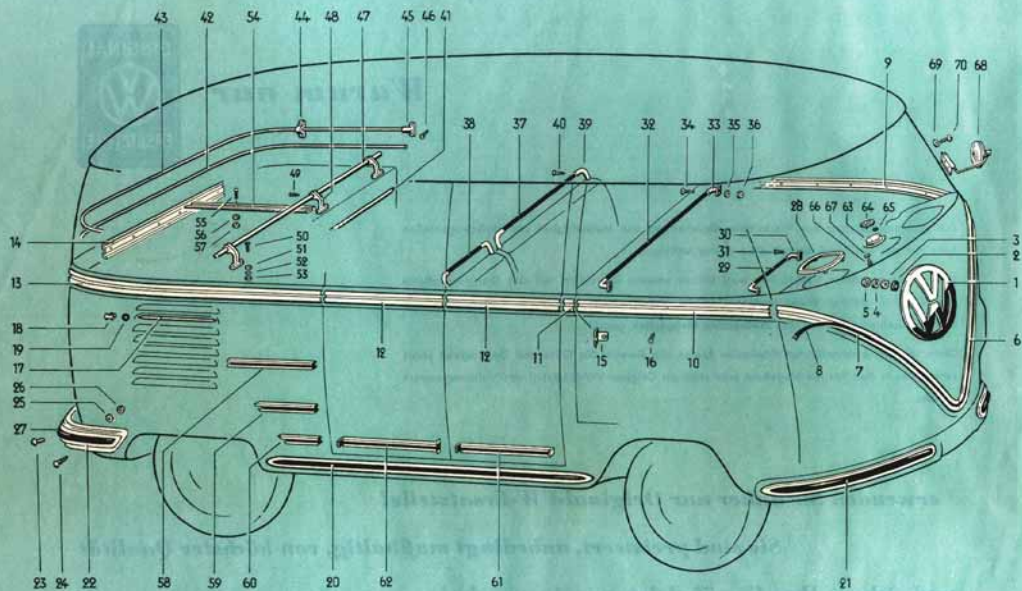
Die Zusammensetzung des Werkstoffes, Bearbeitung und Maßhaltigkeit von Volkswagenteilen kann nur der Volkswagenkonstrukteur selbst festlegen.

Die Einhaltung dieser Vorschriften wird seitens unserer Inspektion auf das Gewissenhafteste überwacht. In gleicher Weise werden sämtliche VW-Ersatzteile in unseren Laboratorien und Inspektionsteilungen mit den modernsten Meßgeräten geprüft.

Diese laufend durchgeführten Kontrollen bieten die Gewähr für Güte und Genauigkeit jedes Teiles, das in den Wagen eingebaut wird oder als Original-VW-Ersatzteil das Volkswagenwerk verläßt.

Verwenden Sie daher nur Original-VW-Ersatzteile!

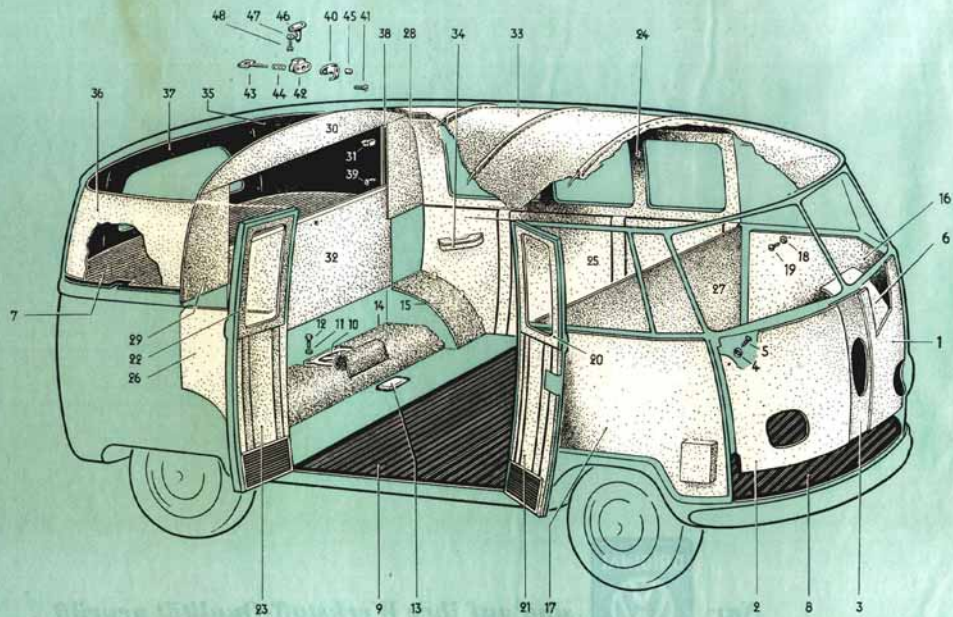
**Sie sind preiswert, unbedingt maßhaltig, von höchster Qualität
und sichern Ihre Gewährleistungs-Ansprüche!**

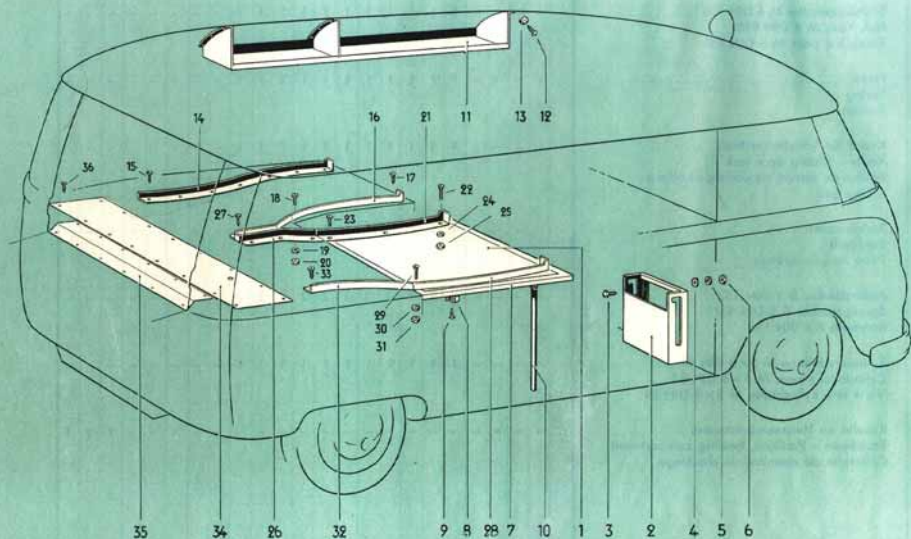


Nur



sind auf ihre Werkstoff-Qualität geprüft

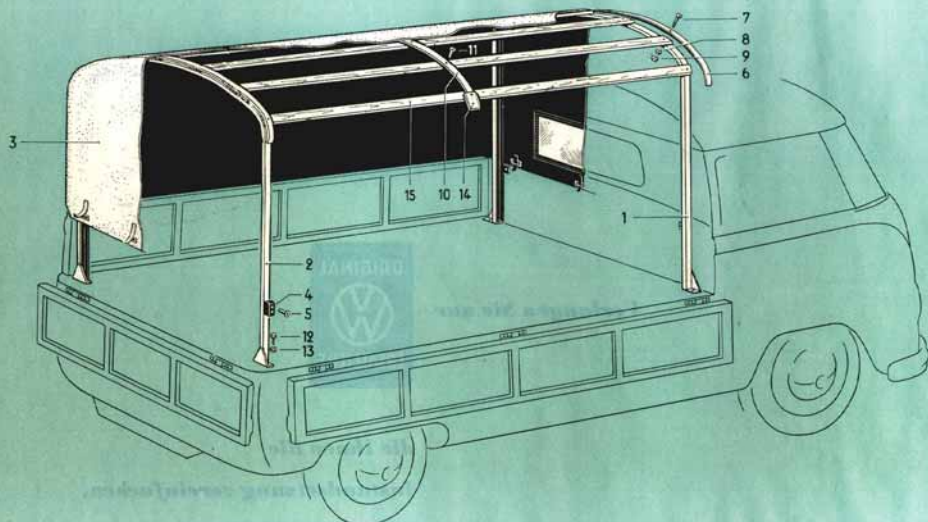




Verlangen Sie nur

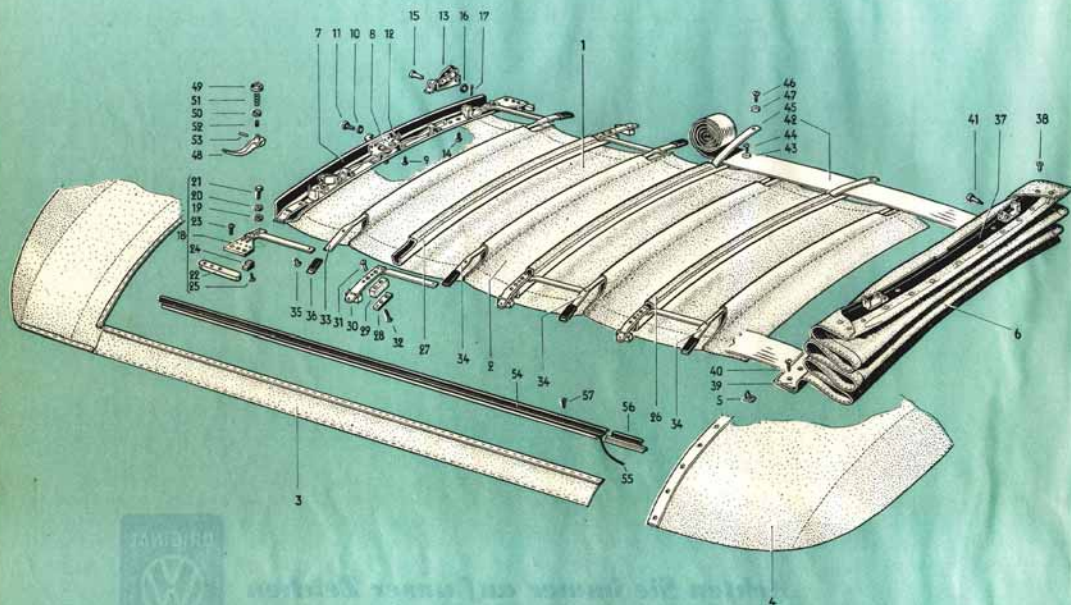


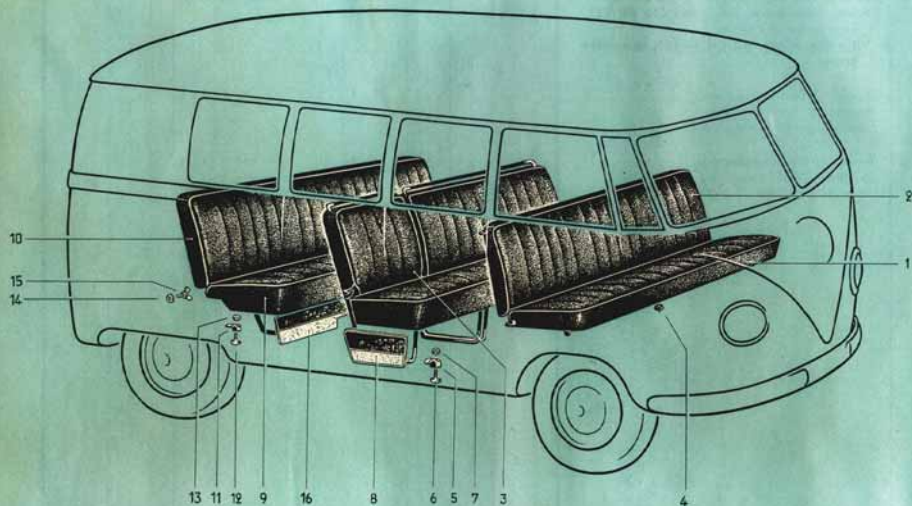
***die Ihnen die
Instandsetzung vereinfachen,
schnelle und billigste
Bedienung
gewährleisten!***



Achten Sie immer auf unser Zeichen

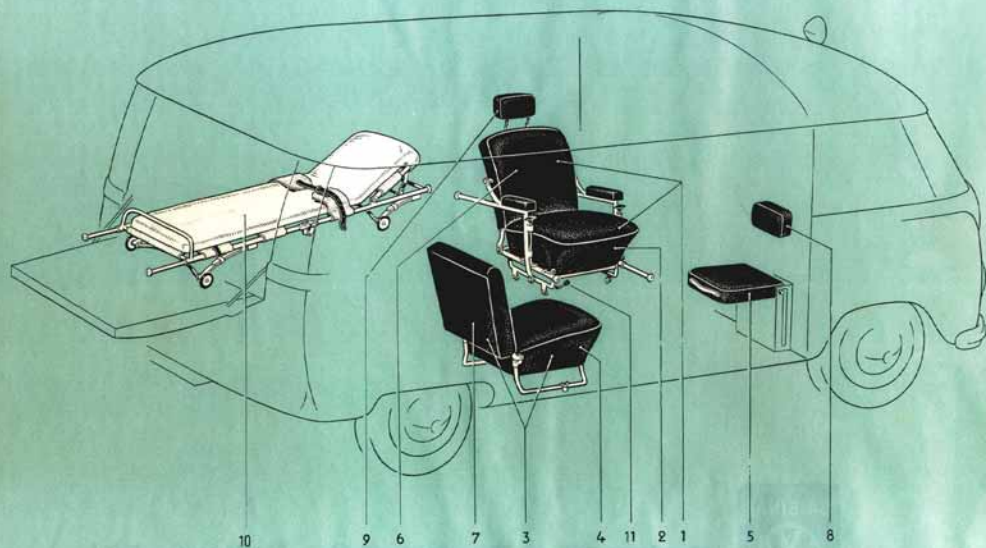


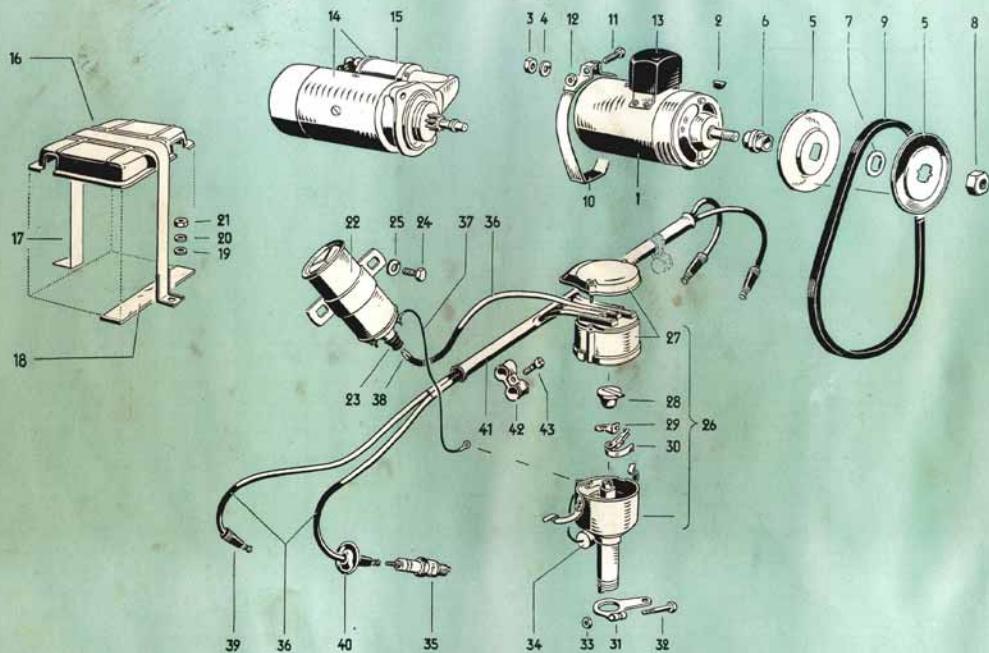






sind auf ihre Werkstoff-Qualität geprüft!





Verwenden Sie nur



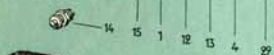
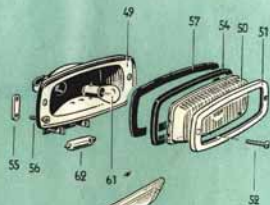
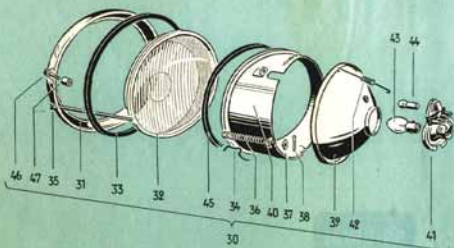
Sie sind maßgerecht

preiswert

wirtschaftlich

und erhalten die Lebensdauer

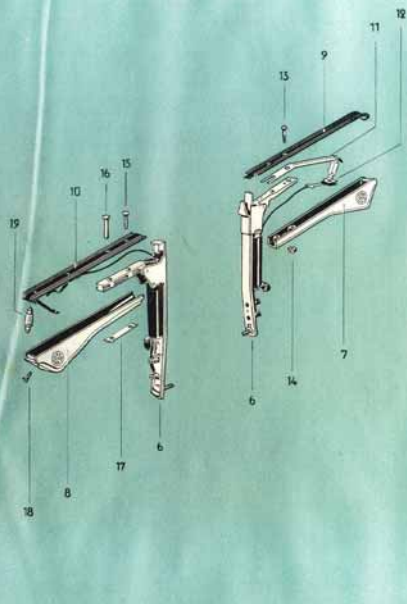
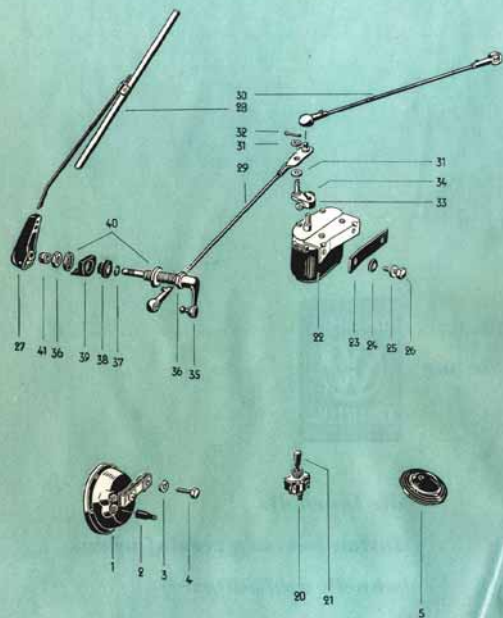
Ihres Fahrzeuges



Verlangen Sie nur



*die Ihnen die
Instandsetzung vereinfachen,
schnelle und billigste
Bedienung
gewährleisten!*



Warum nur



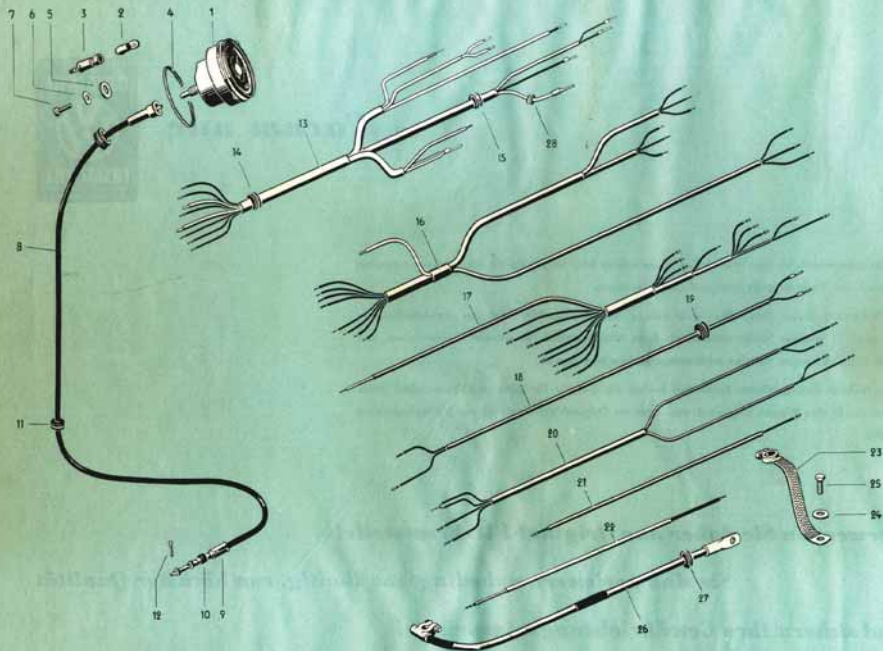
Die Zusammensetzung des Werkstoffes, Bearbeitung und Maßhaltigkeit von Volkswagenteilen kann nur der Volkswagenkonstrukteur selbst festlegen.

Die Einhaltung dieser Vorschriften wird seitens unserer Inspektion auf das Gewissenhafteste überwacht. In gleicher Weise werden sämtliche VW-Ersatzteile in unseren Laboratorien und Inspektionsteilungen mit den modernsten Meßgeräten geprüft.

Diese laufend durchgeführten Kontrollen bieten die Gewähr für Güte und Genauigkeit jedes Teiles, das in den Wagen eingebaut wird oder als Original-VW-Ersatzteil das Volkswagenwerk verläßt.

Verwenden Sie daher nur Original-VW-Ersatzteile!

***Sie sind preiswert, unbedingt maßhaltig, von höchster Qualität
und sichern Ihre Gewährleistungs-Ansprüche!***



Achten Sie immer auf unser Zeichen

