

HOREX Zweiräder

Art-Nr.: 1019 | Hersteller: | Gewicht: 0,- Kg

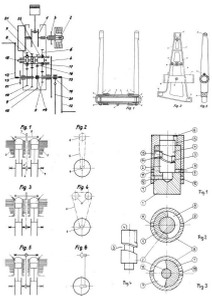
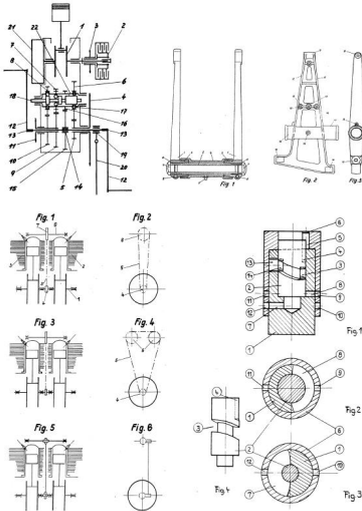
4,75 EUR

inkl. 19% MwSt. inkl. Versand

 Lieferzeit 1-2 Tage **

 50 Stück auf Lager

 Dieses Produkt ist versandkostenfrei!



In dieser Dokumentensammlung finden Sie Patentschriften aus dem Zweiradbereich der

Firma HOREX von Firmengründung bis zum Ende. Sie erhalten umfassende technische

Beschreibungen und detailgenaue Zeichnungen der patentierten Gegenstände. Dabei

kommen diese Informationen von erster Adresse - nämlich direkt von den Erfindern!

Wertvolles und überaus hilfreiches Material sowohl für Schrauber (Funktionsweise von

komplexen Baugruppen, Einbaulage von Teilen etc.), als auch für Historiker, Oldtimerclubs

Beispiele der enthaltenen Patentschriften (in Klammern das Jahr der Patentveröffentlichung):
& Vereine oder einfach für HOREX-Fans.

- Kraftstoff- & Ölpumpe (1950)
- Nockenwellenantrieb (1950)
- Bremsnabe (1950)
- Rahmen-Bauelement (1951) - französisch
- Kurbeltrieb (1951)
- Motor-Getriebemodul mit eingebautem Tretkurbelantrieb (1957)
- Schwinggabel aus geschmiedetem Leichtmetall (1950)
- Ungeteilte Kurbelwelle (1951)
- Gabelbrücke (1950)
- Rahmenelement (1951)
- Getriebe (1951)
- Ölbehälter (1950)
- Schwinggabelträger (1955)

und mehr...

Jede Patentschrift ist so aufgebaut, dass die Erfindung in Text und Zeichnungen genauestens beschrieben und dargestellt ist, so dass Sie die Konstruktion in allen Details nachvollziehen können!

Alle Patentschriften liegen hier im PDF-Format vor. Sie können sich ganz bequem durch die PDF durchblättern. Wenn Sie den gesuchten Plan gefunden haben, können Sie diesen ganz einfach ausdrucken.