

Zur Montage, dem Trennen und dem ordnungsgemäßen Schließen von Sekundär-Antriebsketten benötigen der gelegentliche Hobbyschrauber und vor allem die Profi-Werkstätten **geeignete Werkzeuge**. Ansonsten ist ein fachgerechtes Erledigen dieser anspruchsvollen Arbeiten kaum durchführbar.

Insbesondere das Vernieten einer hoch belasteten Motorradkette – die extreme Kräfte vom Getriebeausgang auf das Hinterrad überträgt – erfordert gewisse Erfahrung und muss sorgfältig erledigt werden.

Hierfür bieten wir entsprechende Werkzeuge an:



ENUMA® Kettenlaschen-Zentrierwerkzeug

Bei gedichteten Ketten mit O-, X-, Quad-, Quadra-X- oder sonstig genannten Dichtringen ist das Aufdrücken der Aussenlasche auf die Nietbolzen des Schlossgliedes immer etwas problematisch.

Der Arbeitsschritt erfolgt vor dem eigentlichen Vernieten und fordert ein wenig Geduld. Hierfür fehlt die dritte Hand – oder, als hilfreicher Ersatz, das praktische ENUMA® Kettenlaschen-Zentrierwerkzeug.

Durch das passgenaue Aufdrücken der Aussenlasche auf gleichzeitig **beide** Nietbolzen ist ein Verrutschen der Lasche und der Dichtringe nicht mehr möglich.

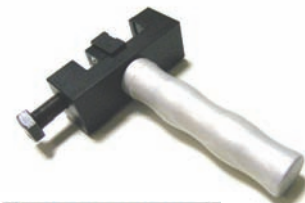
PROFI-Tipp!

Diese Arbeit kann damit schnell und unkompliziert erledigt werden. Sie sparen dadurch wertvolle Arbeitszeit.

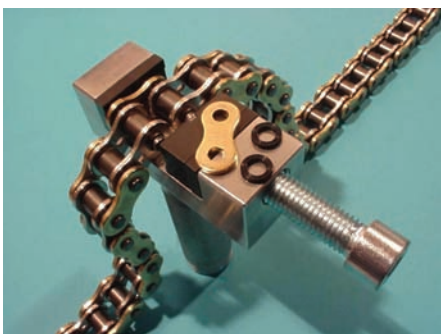
Für Profi-Fachwerkstätten eine wirkliche Hilfe im täglichen Gebrauch!

Bitte Beachten:

Das Werkzeug ist ausschließlich für das Aufdrücken der Schlossglied-Aussenlaschen konstruiert und vorgesehen. Zum Verschließen der Kette/des Ketenschlosses stets das Nietwerkzeug verwenden.



Art.-Nr.: **800-055**



WHALE Kettentrenner

Ein kleines leichtes Werkzeug zum Trennen von Ketten der Größen **420 • 428**

Bolzen-Druckstift austauschbar!

Kettentrenner, kpl. Art.-Nr.: **800-004**

Ersatzstift Art.-Nr.: **800-005**

**Einfach bedienbar,
besonders handlich!**

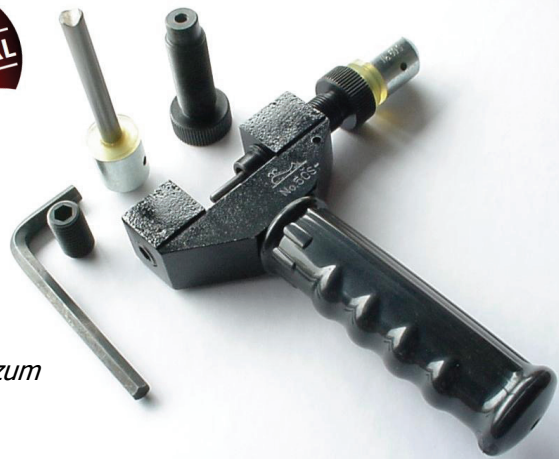


WHALE Kettentrenn- und Nietwerkzeug

Das bekannteste Profi-Werkzeug schlechthin. Unverzichtbar in jeder Werkstatt – zum Trennen und Vernieten der Nietbolzen fast aller gängigen Motorrad-Kettenschlösser **mit Vollnieten**.

Ein Produkt mit markanten Eigenschaften:

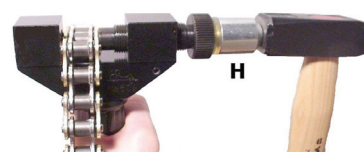
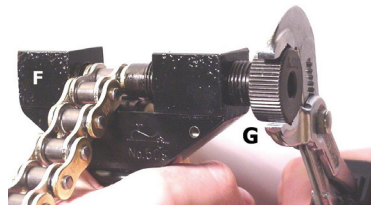
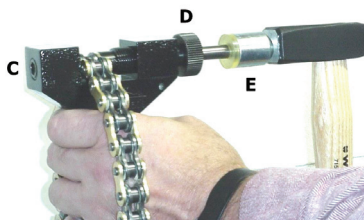
- **Das Original** – kein minderwertiger Nachbau.
- Eines der wenigen Modelle mit einfacher Handhabung zum fachgerechten Trennen und Vernieten aller Kettentypen der Größen # 420 bis # 632.
- Qualitätsprodukt – gefertigt aus hochwertigem Werkzeugstahl.
- Besonders robust für hohe Beanspruchung und langer Haltbarkeit.
- Praxiserprobt – bereits tausendfach bewährt im professionellen Werkstatteinsatz.
- Sofort einsetzbar - im Set sind alle Teile enthalten.



Roller-Chain Cutter/Reviter

im Praxis-TEST der Zeitschriften **MO + Motorrad**

Wählen Sie das passende:



	für Größe / Kettenteilung:	Art.-Nr.:
Werkzeug (komplett)	# 420 (1/2" x 1/4")	800-001
	# 428 (1/2" x 5/16")	
Werkzeug (komplett)	# 520 (5/8" x 1/4")	800-002
	# 525 (5/8" x 5/16")	
	# 530 (50) (5/8" x 3/8")	Rollen Ø 10,16
	# 532 (5/8" x 3/8")	Rollen Ø 11,10
Werkzeug (komplett)	# 630 (3/4" x 3/8")	Rollen Ø 11,91 800-003
	# 632 (3/4" x 3/8")	Rollen Ø 12,70

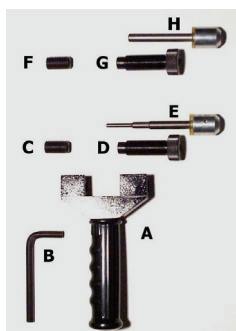
Das Trenn- /Vernietwerkzeug ist komplett und besteht aus folgenden Einzelteilen:

- Basiswerkzeug
- Innen 6-kant Winkelschlüssel
- Gewindeeinsatz zum Trennen (mit durchgehender Bohrung)
- Schlagdorn-Schraubhülse
- Schlagdorn
- Gewindeeinsatz zum Vernieten (ohne Bohrung)
- Nietbolzen-Schraubhülse
- Nietbolzen



Der Vorteil:

Preisgünstige Instandsetzung möglich,
denn diese Verschleißteile können zum Austausch separat bestellt werden:



Ersatzteil-Bezeichnung	Art.-Nr.:
E Schlagdorn für Werkzeug 800-001	800-008
Schlagdorn für Werkzeug 800-002	800-009
Schlagdorn für Werkzeug 800-003	800-010
H Nietbolzen für Werkzeuge 800-002/-003	800-011
D Schlagdorn-Schraubhülse für Werkzeug 800-002	800-012
G Nietbolzen-Schraubhülse für Werkzeug 800-002	800-014
C Gewindeeinsatz zum Trennen für Werkzeug 800-002	800-013
F Gewindeeinsatz zum Nieten für Werkzeug 800-002	800-015

