

MERCEDES VORKAMMER WERKZEUG für Motoren mit Motorcode OM601, 602, 603, 604, 605, 606, 615, 616, 617, 661

ZAPFENSCHLÜSSEL für Vorkammer mit Senkrechteinspritzung

- Zum Herausdrehen der Vorkammer-Verschraubung / des Gewinderings
- Zu verwenden wie OEM W615589000700
- Für Gewindering OEM 6010170103

Art.Nr. 106235



VIELZAHN STECKNUSS für Vorkammer für Schrägeinspritzung

- Zum Herausdrehen der Vorkammer-Verschraubung / des Gewinderings
- Zu verwenden wie OEM 603589000900 und 604589010900
- Für Gewindering OEM 6010170203

Art.Nr. KT11057



GLEITHAMMER

- Zum Herausschlagen festsitzender Vorkammern, direkt am Fahrzeug
- Gesamtgewicht 1,65kg
- Gleitgewicht 1,3kg
- Gesamtlänge 200mm
- Anschlussgewinde M16x1,5

Art.Nr. 115428



EXTRA KURZ:
Demontage der Vorkammer ohne Ausbau des Motors möglich

GEWINDE-VORKAMMER ADAPTER

- Adapter mit AG M22x1 und M22x1,5
- Mit Anschlussgewinde IG M16x1,5
- Zu verwenden wie OEM 602589003302

Art.Nr. 115429



- 1** **Gewindering von der Vorkammer abschrauben**, je nach Einspritzlage Zapfenschlüssel oder Vielzahn Stecknuss verwenden.



- 3** Den passenden **Adapter 115429 in die Vorkammer einschrauben und diese mit dem Gleithammer entfernen**. Verwendbar z.B. für Vorkammer mit OE 6010101452, 6010101552, 6010101752, 6010102552, 6010102652, 6010103152, 6160100152, 6170100352, 6210101254



Dies ist ein Service von www.stahlmaxx.de**ANWENDUNGSBEISPIEL SCHLAGHAMMER 115428****Am Mercedes Sprinter, hinterer Zylinder, mit begrenzten Platzverhältnissen****SCHLAGHAMMER MIT ADAPTERN****TIPP****BESONDERS FESTSITZENDE VORKAMMERN**

- Bei ausreichenden Platzverhältnissen kann auch ein größerer Gleithammer verwendet werden, wie z.B. **XXL-100540** mit 6,3 kg Schlaggewicht
- Dazu benötigen Sie außerdem den Adapter **XXL-116155** mit IG M18x1,5 und AG M16x1,5

Art.Nr. 100540**Art.Nr. 116155**

Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben.
Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.