



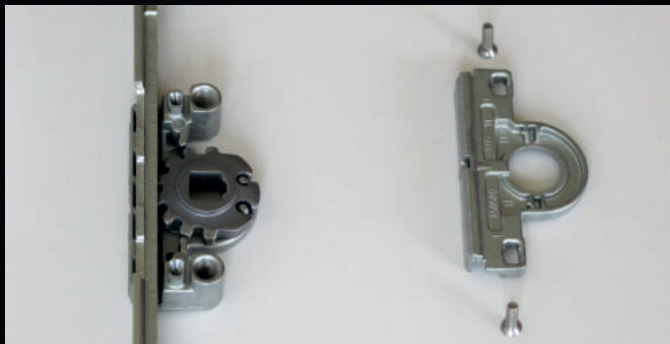
1 Altes Getriebe, Nieten mit einem 5 mm Bohrer ausbohren.

2 Altes Getriebe mit einem Schraubendreher öffnen und entfernen.



3 Das neue Schneckengehäuse mit einem passenden Schraubendreher öffnen und in seine Einzelteile zerlegen.

4 Die Getriebeschienen nacheinander mittig in die Unterschale des neuen Schneckengehäuses einsetzen.



5 Anschließend das Zahnrad wie in der Abbildung positionieren.

6 Bei vorhandenen Verriegelungsbolzen darauf achten, dass dieser wie abgebildet in der mittigen Nullstellung sitzt.



7 Oberschale des Schneckengehäuses aufsetzen.

8 Mit den beiliegenden Gewindeschrauben die Unterschale verschrauben.

**Hinweis:** Neue Schneckengehäuse sind zur Montagehilfe noch mittig fixiert. Die Mittenfixierung bricht bei der ersten Betätigung an einer Sollbruchstelle hörbar durch. Es ist ein erhöhter Kraftaufwand dazu notwendig.

