

Sicherheit ist ein Gefühl.

Kopierschutz eine Tatsache.

Das System DOM ix 6 SR schützt nicht nur vor unerlaubten Kopien, sondern auch gegen mechanische Gewalteinwirkung. Beide Sperrleisten, die Kontrollstifte und die Kugel sind aus hochlegiertem Edelstahl.

Serienmäßig wurden Bohr-, Anbohr- und Aufbohrschutzeinrichtungen eingebaut.

**Vorteile**

Höchster technischer

Schlüsselkopierschutz: Das bewegliche Element im Schlüssel verhindert das Anfertigen von Schlüsselkopien.

Hoher Manipulationsschutz: Die bis

zu 23-fachen Schließberechtigungsabfragen je Schlüssel machen das Überwinden des Zylinders fast unmöglich.

Langfristiger Patentschutz: Im Handel sind keine Schlüsselrohlinge vorhanden, so dass keine Schlüsselkopien angefertigt werden können.



**Widerstand ist nie zwecklos.**

**Konsument.at TESTSIEGER**  
K1603102  
**DOM ix 6 SR**  
SICHERHEIT VON ZYLINDERSCHLÖSSERN 9/2016

Wir haben was gegen böse Buben - Qualität.

Moderater Kopierschutz und höchstmögliche Widerstandswerte. Eine der häufigsten Angriffsflächen beim Einbruch an der Tür ist der Schließzylinder. Umso wichtiger, dass Sie hier ein Produkt wählen, welches die besten Werte gegen alle gängigen Manipulationsversuche wie Schlag- / Bohr- und Ziehschutz aufweist. Eine Tür ist nur so sicher wie ihr schwächstes Glied - und das ist niemals ein Schließzylinder von DOM. DOM ix 6 SR wurde vom VNI geprüft und mit Sehr gut bewertet.