

DOM System ix 10 KG:



Die Stiftung Warentest hat den **DOM Schließzylinder ix 10KG** in der Ausgabe 8/2003 mit **"Sehr gut"** bewertet.

1. Schließwerk / Schlüsseltechnik:

- bis zu 21-fache Schließberechtigungsabfrage je Schlüssel
- Je Schließseite 10 druckgelagerte massive Zuhaltungen aus Hartbronze und Stahl
- bis zu 10 zwangsgeführte, massive Revisionsstifte, vertikal und horizontal angeordnet, plus Kugelumlenkstift
- Zylindergehäuse und Zylinderkern aus massivem Messing
- hoher Korrosionsschutz
- Wendeschlüssel aus Neusilber, korrosionsfrei, Kugelkammer mit freigelagerter Sperrkugel als besonderes Merkmal
- verschiedene Profilsätze für Zentralschloss-Anlagen und Hauptschlüssel- bzw. Generalhauptschlüssel-Anlagen
- VdS-Zulassung Klasse B erteilt

2. Serienmäßige Sicherungseinheiten:

Abtast-, Aufsperr- und NachschlieBsicherungen, durch

- taillierte Kernstifte,
- die dreireihige Anordnung der Zuhaltungen und
- den Kugelumlenkstift

Bohrschutzklasse II, durch

- Zuhaltungsstifte aus Stahl mit Hartbronzemantel,
- mehrebig gelagerte Stahlstifte im Zylindergehäuse und im Zylinderkern

Kern-Zieh-Schutz, durch

- 10 massive Stiftzuhaltungen mit einem Mindestdurchmesser von 3 mm Dreireihig, parallel zueinander

Aufsperricherung gegen zerstörungsfreies Öffnen mittels Öffnungswerkzeugen, durch

- versetzte Zuhaltungsreihen

3. Optional lieferbare zusätzliche Sicherungseinheiten:

Bohrschutzklasse 3, durch

- Zuhaltungsstifte aus Stahl mit Hartbronzemantel,
- mehrebig gelagerten gehärteten Stahl- und Hartmetallkörper in Zylindergehäuse und Zylinderkern.

Zylinder-Abreißschutz, durch

im Zylindergehäuse eingelagerten Panzerring.

4. Das Vier-Augen-Prinzip mittels Partner-Schlüssel (der Schlüssel ist geteilt):



5. Dieses System ist auch in modularer Ausführung erhältlich!

DOM System M (wie "modular") ist ein Baukastensystem.

Damit lassen sich direkt vor Ort alle mechanischen DOM-Zylinder jeder beliebigen Türstärke optimal anpassen - im Neubau wie bei Modernisierungsmaßnahmen.