



---

## SAFETY-SCHLOSS

Mit unserem Vorhangschloss 72/30 für Industrie und Handwerk schaffen Sie mehr Sicherheit am Arbeitsplatz.

Unser Vorhangschloss 72/30 ist ein extrem hitzebeständiges Vorhangschloss in verschiedenen Farben und ist eine gute Ergänzung zu den 74-er-Safety-Schlössern. Das 72/30-er eignet sich sehr gut als Ergänzung zu den 74er-Safety-Schlössern. Ob Aluminium, Edelstahl oder hochwertiger Stahl, für alle Belange kann die richtige Auswahl des Bügels getroffen werden. Ebenso lässt es sich innerhalb einer Schließanlage mit dem 74-er kombinieren. Das 72/30-er trägt deutlich zum Schutz Ihrer Mitarbeiter bei. Zum einen durch den Schließzwang: Der Schlüssel kann nur herausgezogen werden, wenn das Vorhangschloss tatsächlich abgeschlossen ist. Dies schützt vor unbefugtem Zugriff. Zum zweiten durch die Zuordnenbarkeit, denn acht verschiedene Farben sorgen für eine klare Organisation und verhindern Verwechslungen. Darüber hinaus können, unterstützend zu den verschiedenen Farben, unsere hochwertigen und klar lesbaren Lasergravuren deutlich machen, welche Person oder welcher Zweck mit dem einzelnen Vorhangschloss verbunden ist.

---

## Technologien

- Sehr leicht und trotzdem widerstandsfähig dank Aluminiumkörper
- Mit Schließzwang für erhöhte Sicherheit
- unempfindliche Eloxalschicht sorgt für einen guten Korrosionsschutz

## Varianten

- erhältlich in acht verschiedenen Farben
-

## Technische Daten - 72/30HB50 braun

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Breite a              | 32 mm         |
| Bügeldurchmesser d    | 4,5 mm        |
| Facettenfarbe         | braun         |
| Färbung               | braun         |
| Gewicht               | 84 g          |
| Gleichschließend      | Nein          |
| Höhe f                | 89 mm         |
| Lichte Bügelhöhe c    | 51 mm         |
| Lichte Bügelweite b   | 17 mm         |
| Schließtyp            | Schlüssel     |
| Tiefe e               | 16 mm         |
| inkl. Sicherungskarte | Nein          |
| EAN                   | 4003318018244 |
| Sicherheitslevel      | 5             |

## Technische Zeichnung

