

Messerschmitt®

Hotel Key Card System

LockerLock Magic Eye Transponder Schrankschloss Spindschloss



Magnetic
On Door



Transponder
On Wall



Energy Save



Room
Thermostat



Room Safe



Minibar



Detail Beschreibung siehe Rückseite !

Made in Germany

523 / 05.40.m



Locksmith Co., Ltd.
Email: sales@locksmith.co.th

Tel: +66 38 301 025
support@locksmith.co.th

Fax: +66 38 301 026
www.locksmith.co.th

Messerschmitt®

Einsatzbereiche

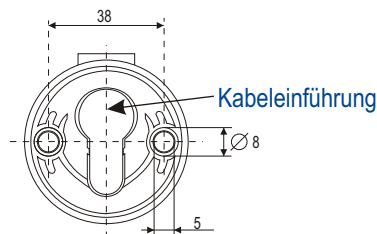
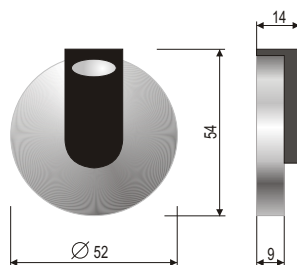
Das Messerschmitt Spindschloss ist für die unterschiedlichsten **Einsatzbereiche** konzipiert worden, wie z. B. für:

- Alle gebräuchlichen Schranktypen wie z.B. Fächerschränke, Schließfach- und Garderobenschränke
- Aufbewahrungsfächer, wie sie in **Wellness- oder Badehäusern oder Kliniken** eingesetzt werden,
- Personalspinde in Firmen oder Vereinen usw.

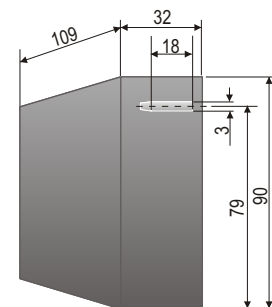
Funktionen (Standard Funktionen)

- pro Schrank ein fest zugeordneter Key,
- Spindschloss erkennt Zustände "Tür geöffnet" oder "Tür geschlossen", d. h. wird berechtigter Key in einem Abstand von 3-5cm vor Magic Eye gehalten, wird Schlossriegel von **batteriebetriebenem Elektromotor** in Spindschloss eingefahren, Schranktür kann nun geöffnet werden
- soll Schranktür wieder geschlossen werden, Schranktür zudrücken und erneut den Key vor den Magic Eye Leser halten und der Riegel fährt wieder aus dem Schloss, Schrank wird geschlossen

Abmessungen Magic Eye (in mm)



Abmessungen Schrankschloss (in mm)



Technische Daten

- Unabhängig von Türblattstärken
- Türmaterialien aller Art geeignet
- Für linke und rechte Türen

Steuerung der Elektronik

- Aktivierung der Elektronik durch Annäherung der Transponder Key Card
- Protokollfunktion/ per online Anschluss
- LED's (rot/grün/blau) zur optischen Anzeige von Schließzustand und Programmiervorgang
- Integrierte Echtzeituhr für die Programmierung zeitlich limitierter Schließrechte

Energieversorgung

- Netzunabhängiger Betrieb durch Batterieblock (6V) für mindestens 10.000 Öffnungen (2 Jahre)
- mit Batteriewechselinformation am Schloss direkt und auf Schlüsselkarte, wird am Info-Terminal angezeigt

Ausführung

Leser

Gehäuse: Edelstahl, mit Magic Eye Leser Kunststoff
Farbe: Edelstahl gebürstet, schwarz

Schrankschloss

Gehäuse: Kunststoff schwarz
Riegel: Stahl

Einsatzbereiche:

Temperatur -Einsatzbereich 0°C - 70°C
Lagertemperatur -20°C - 85°C
relative Luftfeuchtigkeit 10% - 90%

Montageskizzen

