

PROSERIES®

Rücksetzbare Zahlenschlösser

Die für die heutigen Sicherheitsanforderungen entwickelten neuen rücksetzbaren Zahlenschlösser ProSeries kombinieren die Festigkeit und die Witterungsbeständigkeit, die benötigt werden, um auch bei **harter Behandlung und unter extremen Umgebungsbedingungen** sicheren Schutz bieten zu können.

Die in Ausführungen aus Messing, Edelstahl und haltbarem Druckguss erhältlichen Schlösser verfügen über neue Merkmale zur **Verbesserung der Witterungsbeständigkeit**: Die Staubabdeckung über den Einstellrädern und die Bügeldichtungen verhindern das Eindringen von Staub und Sand in den inneren Mechanismus und sorgen somit für einen **störungsfreien Betrieb**. Für einige Modelle sind auch Bügel aus Edelstahl erhältlich.

Die ProSeries Schlösser **widerstehen Gewalteinwirkung** wie kein anderes Zahlenschloss. Die verstärkten achtkantigen Borcarbid-Bügel sind doppelt so schwer zu durchtrennen wie gehärtete Standardbügel und der Verriegelungsmechanismus **ist beständig gegenüber Öffnungsversuchen mit Brecheisen, Keilen oder Schlagwerkzeugen**.

Die rücksetzbaren Zahlenschlösser ProSeries kombinieren diese Sicherheitsverbesserungen mit **verbesserter Bedienungsfreundlichkeit**. Die großen, ergonomisch gestalteten Einstellräder mit 10.000 möglichen Kombinationen erlauben eine Bedienung mit Handschuhen bei schlechter Beleuchtung oder vollständiger Dunkelheit. Die Schlösser lassen sich **ohne spezielle Rücksetz-Werkzeuge** ganz einfach einstellen.



Edelstahl
1174



Messing
1175LH



Druckguss
1178

Master Lock®



PROSERIES®

Rücksetzbare Zahlenschlösser

| Modell-Nr. | | Beschreibung | Bügelabmessungen | | |
|------------|-----------|--|------------------|-------|-------|
| im Karton | auf Karte | | (A) | (B) | (C) |
| 1174 | 1174D | 57 mm Edelstahl-Gehäuse mit rundem Edelstahl-Bügel | 8 mm | 28 mm | 25 mm |
| 1175 | 1175D | 57 mm Messing-Gehäuse mit achtkantigem Borcarbid-Bügel | 10 mm | 28 mm | 24 mm |
| 1175LH | 1175DLH | 57 mm Messing-Gehäuse mit achtkantigem Borcarbid-Bügel | 10 mm | 53 mm | 24 mm |
| 1175LHSS | - | 57 mm Messing-Gehäuse mit rundem Edelstahl-Bügel | 8 mm | 53 mm | 25 mm |
| 1178 | 1178D | 57 mm Druckguss-Gehäuse mit achtkantigem Borcarbid-Bügel | 10 mm | 28 mm | 24 mm |



ÜBERLEGENE SICHERHEITSVORRICHTUNGEN SCHÜTZEN EIGENTUM:

- Achtkantiger Borcarbid-Bügel für höchste Durchtrennfestigkeit
- Verriegelungsmechanismus beständig gegenüber Öffnungsversuchen mit Brecheisen, Keilen und Schlagwerkzeugen

EXTREME WITTERUNGSBESTÄNDIGKEIT FÜR LANGFRISTIGEN UND STÖRUNGSFREIEN BETRIEB:

- Bügeldichtungen und Staubabdeckung über den Einstellrädern zum Schutz der inneren Komponenten und Einstellräder für störungsfreien Betrieb
- Haltbare Gehäuse aus Messing, Edelstahl oder Druckguss widerstehen den Elementen

VERBESSERTER BEDIENUNGSFREUNDLICHKEIT:

- 10.000 mögliche Kombinationen
- Große, ergonomisch gestaltete Einstellräder erlauben eine Bedienung bei schlechter Beleuchtung oder vollständiger Dunkelheit
- Einfach zurückzusetzen - keine Werkzeuge erforderlich



Master
Lock

www.masterlock.com

Master Lock Company LLC, Milwaukee, WI 53210 U.S.A.

Master Lock Europe S.A.S., 131 av. Charles de Gaulle, F-92200 Neuilly-sur-Seine | Tel. +33.1.41.43.72.00 | Fax. +33.1.41.43.72.04

© 2011 Master Lock Europe S.A.S. | Alle Rechte vorbehalten

7000-0574-DE MO 01/11