



Modell-Nr. 1525GRY

1-7/8in (48mm) General Security
Combination Padlock with Key Control
Feature and Gray Colored Dial

Geeignet für:



Schränke



Schule, Mitarbeiter
und Wellness-Club



Selfstorage-
Einheiten und
Spinde

Übersicht & Funktionen

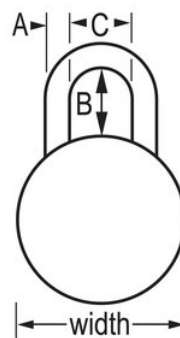
Produktmerkmale

- Grey metal dial for school spirit, style and added security. Dial colors available include - Blue, Green, Orange, Purple, Red, Grey, Gold, and Black
- Patentierte BlockGuard® Anti-Shim-Technologie widersteht Versuchen, den Schließmechanismus zu überwinden
- Beinhaltet eine Kombinationstabelle für einfache Verwaltung des Verschlusssystems
- Schlüsselkontrollfunktion für Kontrollzugang; Schlüssel passend zum bestehenden System oder werksseitig zugeordnet
- 1-7/8in (48mm) wide double-reinforced stainless steel body withstands abuse
- 3/4in (19mm) tall, hardened steel shackle for extra cut resistance
- Einfaches 3-stelliges Zahlenschloss mit automatischer Verschlüsselungsfunktion, die ein erneutes Öffnen verhindert
- Optional customized dials, locks sold in groups of combinations, back case printing, and Simple Combo? combinations - see Catalog for details

Produktinformationen

Das Master Lock Nr. 1525GRY 3-stellige Kombinationsschloss bietet eine Schlüsselkontrollfunktion für Kontrollzugang sowie zahlreiche erweiterte Sicherheitsfunktionen wie die exklusive BlockGuard® Anti-Shim-Technologie, ein Bügel aus gehärtetem Stahl und ein doppelt verstärktes Edelstahlgehäuse. Diese Schlösser wurden für Schließfächer mit einer Vorhängeschlossöse von mindestens 8 mm (5/16 Zoll) Durchmesser entwickelt und bieten mehrere individuelle Anpassungen, um Ihren Anforderungen gerecht zu werden.

Produktnr.	1525GRY
Schlosskörperbreite	48 mm
Bügelmaße	A: 7 mm B: 19 mm C: 21 mm
Farbe	Grau
Beschreibung	Kontrollschlüssel, handelsübliche Verpackungsgröße
Umkarton (Stück)	25



Master Lock Europe S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France
T: +33-1-41437200 | F: +33-1-41437204
www.masterlock.eu