



OCHRONA PRZED KOPIAMI KLUCZY 3D

Inteligentna technologia magnetyczna i opatentowany system Intellitec na kluczu i we wkładce bardzo skutecznie zapobiegają zamykaniu za pomocą nieautoryzowanego klucza.

W ten sposób Bravus MX Magnet niezawodnie chroni Cię przed nielegalnym skopiowaniem kluczy 3D. Drukarki 3D z produktu niszowego przekształciły się w poważną gałąź przemysłu. Pozwalają na wytwarzanie trójwymiarowych elementów. Nawet jeśli technologia ta stanowi ekscytujące perspektywy dla niektórych obszarów, to nadal wiążą się z nią zagrożenia, ponieważ bardzo proste profile kluczy lub wykroje mogą być nielegalnie kopiowane za pomocą drukarki 3D. Chroń siebie i swój dom, a przy zakupie systemu zamykania szukaj złożonych profili kluczy z wielowymiarowymi zabezpieczeniami. Magnes w kluczu magnetycznym Bravus MX uniemożliwia drukowanie 3D ze względu na skomplikowaną konstrukcję techniczną. Ponadto proces zamykania może być zakończony tylko wtedy, gdy obecny jest oryginalny magnes. Dodatkowo wielowymiarowy system Intellitec utrudnia kopiowanie 3D.

Wariant z nakładką na klucze Pro Cap oferuje szeroką gamę kolorów dla podkreślenia indywidualności. Możesz też zaznaczyć uprawnienia grupowe dla swojego obiektu, używając różnych kolorów. Dzięki temu można dokładnie kontrolować dostęp do danego obszaru.

* Max. okres ważności patentu 2038

Technologie

- Wielokrotny paracentryczny klucz dwustronny z odpornego na zużycie srebra niklowego, wyjątkowo stabilny
- Patent: Ochrona patentowa do 2038

Bravus MX Magnet

Seite 2 von 2

- Ochrona znaków towarowych: Nieograniczony w czasie
- Wysokiej jakości platforma z maksymalnie 16 sprężynującymi zapadkami i 3 poziomami zapadek
- Ochrona przed kopiowaniem: System Intellitec z wielowymiarową kontrolą autoryzacji, technologia magnetyczna w kluczu i wkładce, z kartą bezpieczeństwa (oryginalne klucze i wkładki zamienne ABUS są produkowane tylko po okazaniu karty bezpieczeństwa)
- Modułarna konstrukcja: standard dla wkładek podwójnych, półwkładowych i gałkowych
- Zabezpieczenie zamknięcia: Klasa 6 wg DIN EN 1303
- Odporność na ingerencję: Klasa B, klasa D dla wkładek o profilu euro dzięki certyfikacji SKG***
- Odporność ogniowa: Klasa B, T90
- Certyfikacja produktu: Certyfikowane zgodnie z DIN 18252 i DIN EN 1303, SKG*** jako standard dla wkładek o profilu euro, inne wkładki na zamówienie
- Certyfikat producenta: ISO 9001
- Made in Germany
- Otwieranie wszystkich drzwi jednym kluczem
- Przydzielanie indywidualnych uprawnień do zamykania

Użycie i zastosowanie

- Od domu jednorodzinnego po duży kompleks budynków
- Odpowiednia wkładka bębnekowa do każdych drzwi: Różnorodność typów wkładek i powierzchni do wyboru
- Zamknięcia pojedyncze / system jednego klucza
- Od małych, aż po bardzo duże i złożone systemy klucza generalnego

Warianty

- Wkładka dostępna w różnych wersjach i długościach, dostosowana do potrzeb klienta
- Opcjonalne wyposażenie dodatkowe: Nakładka na klucz Pro Cap w dziewięciu atrakcyjnych kolorach, funkcja bezpieczeństwa, ruch swobodny, wysokowytrzymała ochrona przed przewierceniem (po obu stronach), wkładki odporne na działanie wody morskiej, certyfikat VdS
- Kolory wkładek: Nikiel (standard), antyczny brąz, antyczny mosiądz, antyczna miedź, antyczny nikiel, antyczne srebro, srebrno-czarny, polerowany mosiądz, błyszczące złoto, satynowy chrom, błyszczący chrom, matowa czerń

Dane techniczne - Bravus MX Magnet

Kolor	nikiel matowy
Ochrona przed wierceniem	Tak
Typ wkładki	wkładka dwustronna
do drzwi przeciwpożarowych	Tak
funkcja bezpieczeństwa	Tak
kartą bezpieczeństwa	Tak
klucz dwustronny	Ja
EAN	4058391888918