



Modelo n.º A5460N

51 mm cadeado em aço inoxidável maciço com fechadura de tambor de pinos BumpStop®

Ideal para:



Fábricas



Ambientes marinhos



Portões de segurança



Navios e contentores de carga

Visão geral e características

Características do produto

- A tecnologia avançada do cilindro BumpStop® protege contra tentativas de abertura furtivas
- Corpo em aço inoxidável maciço com 51 mm de largura resistente ao corte e à serragem
- Segurança elevada com resistência superior a condições climáticas adversas e extremas
- Argola em aço inoxidável com 29 mm de altura e 9 mm de diâmetro resistente a condições atmosféricas adversas e ao corte
- O cilindro APTC12 substituível de 5 pinos ajuda a impedir tentativas de abertura

Detalhes do produto

O cadeado em aço inoxidável maciço American Lock n.º A5460N com tecnologia avançada de cilindro BumpStop® tem um corpo em aço inoxidável maciço com 51 mm de largura e uma argola em aço inoxidável com 29 mm de altura e 9 mm de diâmetro, com bloqueio de esferas duplo, para oferecer uma forte resistência contra cortes, serras e intromissões. Supera os requisitos da classe 6 da ASTM para resistência à corrosão dos cadeados devido ao corpo, argola, rolamentos de esferas, molas e uma tampa em aço inoxidável, bem como ao cilindro e um acionador em latão. O cilindro substituível de 5 pinos APTC12 é fácil de utilizar e oferece milhares de alterações de chaves.

Especificidades do produto

Referência	A5460N
Largura do corpo	51 mm
Dimensões da argola	A: 9 mm B: 29 mm C: 20 mm
Cor	Aço
Descrição	Chaves diferentes, Embalagem em caixa comercial
Qtd. embalagens de prateleira	6
Qtd. caixa master	24

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