



## Modelo n.º A5460

Cadeado de 51 mm com cilindro de tambor de pinos em aço inoxidável maciço

### Ideal para:



Fábricas



Ambientes marinhos



Portões de segurança



Navios e contentores de carga

## Visão geral e características

## Características do produto

- 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 A5460 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 ao corte, serragem 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	A5460
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