



## N.º de modelo A790

Candado con cilindro de pines de acero macizo de 75 mm y cambio de llave

### Uso recomendado para:



Plantas industriales



Puertas comerciales, empresariales e industriales



Puertas de seguridad



Naves de almacenamiento



Puertas de camiones

## Resumen y características

## Características del producto

- El cuerpo de 75 mm de ancho soporta los ataques físicos
- Los cuerpos de acero macizo cromado son resistentes a los cortes, los cortes con sierra y la corrosión
- Arcos de acero con aleación de boro de 38 mm de alto y 13 mm de diámetro para una resistencia superior a los cortes
- El cilindro de 6 pines APTC14 con cambio de llave ofrece la máxima resistencia a robos
- Los pines de acero inoxidable proporcionan una mayor resistencia al taladro
- Candado certificado EN 12320

## Certificaciones



## Detalles del producto

El candado de acero macizo de máxima seguridad n.º A790 de American Lock cuenta con un cuerpo de acero macizo cromado con carcasa endurecida de 75 mm de ancho y un arco de acero con aleación de boro endurecido de 38 mm de alto y 13 mm de diámetro para una resistencia superior a los cortes. El cuerpo del candado, prácticamente indestructible, está diseñado para resistir a los cortes, los cortes con sierra y la corrosión, mientras que los pines del cilindro de acero inoxidable ofrecen una mayor resistencia al taladro. Un mecanismo de cierre con rodamiento de doble bola resiste tirones y palancas, y un cilindro de 6 pines APTC14 con cambio de llave es prácticamente imposible de robar.

## Especificaciones del producto

Número de producto	A790
Ancho del cuerpo	75 mm
Medidas del arco	A: 13 mm B: 38 mm C: 34 mm
Color	Acero
Descripción	Llaves diferentes, envase comercial en caja
Cant. por caja completa	12

### Master Lock Europa, S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France  
O:+33-1-41437200 | F:+33-1-41437204  
www.masterlock.eu