



Modelo n.º 312KALH

1-9/16in (40mm) Wide Covered Laminated Steel Pin Tumbler Padlock, Blue, with 2in (51mm) Shackle, Keyed Alike

Ideal para:



Portões e vedações de Segurança



Unidades de Armazenamento Próprio e Cadeados



Caravanas, Camiões e Reboques



Caixas de ferramentas, de trabalho e caixas de grupo



Caixas de camião

Visão geral e características

Características do produto

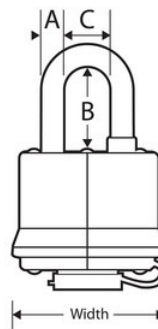
- Outdoor protection against moisture, dirt and grime
- Capa de revestimento em termoplástico azul resistente ao clima, desenhada para resistir às condições meteorológicas
- 2in (51mm) shackle height for more uses
- 1-9/16in (40mm) wide laminated steel body for superior strength
- Argola em aço temperado com capa moldada para uma excelente resistência contra cortes e ao clima.
- Bloqueio com rolamento de esferas duplo, para uma resistência máxima contra intromissões
- Cilindro de 4 pinos, para maior resistência contra tentativas de abertura
- Com chaveamento igual definido para um código chave específico.

Descrição do produto

The Master Lock No. 312KALH Covered Laminated Padlock, Keyed Alike - multiple locks open with the same key - features a 1-9/16in (40mm) wide laminated steel body for superior strength and a 2in (51mm), 9/32in (7mm) diameter hardened steel shackle for superior cut resistance. A capa de revestimento termoplástico azul, resistente às condições meteorológicas, oferece proteção contra os elementos do exterior como a humidade, a sujidade e a fuligem. Dual ball bearings locking for maximum pry resistance and a non-rekeyable 4-pin W1 cylinder offers strong pick resistance.

Especificidades do produto

Referência	312KALH
Largura do corpo	40 mm
Dimensões da argola	A: 7 mm B: 51 mm C: 13 mm
Cor	Azul
Descrição	Chaves iguais, 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