

Modèle N° M5STS

Cadenas Excell® professionnel en acier laminé de 51 mm de largeur avec coque en acier inoxydable



Utilisation recommandée :



Sites de construction et équipements



Portails industriels, de devantures de magasins et d'entreprises



Environnements de production



Bâtiments de stockage



Portes de camion

Présentation et caractéristiques

Caractéristiques du produit

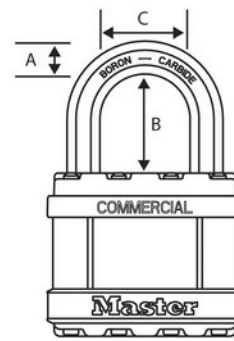
- Coque et plaques du haut et du bas en acier inoxydable pour une protection exceptionnelle contre les intempéries
- Corps en acier laminé de 51 mm de large pour une meilleure résistance
- L'anse en alliage de bore de 25 mm est 50 % plus dure que l'acier cimenté
- Anse en acier chromé pour une excellente résistance la rouille
- Double verrouillage à billes pour une résistance maximale à l'effet de levier
- S'adapte aux profils de clés existants K1 ou WP4 Edge

Détails du produit

Le cadenas Excell® professionnel en acier laminé Master Lock n° M5STS dispose d'un corps de 51 mm de largeur avec coque en acier inoxydable pour un maximum de résistance et de protection contre les intempéries. L'anse octogonale de 10 mm de diamètre et 25 mm de haut se compose d'alliage de bore chromé, 50 % plus résistant que l'acier cimenté, offrant une résistance maximale à la coupe et au sciage. Le cylindre à 4 goupilles offre plus de résistance au crochetage et le double verrouillage à billes offre une résistance maximale contre l'effet de levier et le martelage. Le cadenas Excell® professionnel offre une meilleure résistance aux intempéries et une plus grande sécurité pour les applications dans les environnements extérieurs, corrosifs et caustiques.

Spécificités du produit

Référence	M5STS
Description	À clés différentes, Emballage commercial en boîte
Quantité par boîte	6
Quantité par carton	24
Largeur du corps	51 mm



Master Lock Europe, 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