



Cadenas de consignation anse haute Xenoy S31 Master Lock

🚚 Départ usine sous 1 sem.

Le cadenas en acier pour utilisation en zone dangereuse - Xenoy S31 Master Lock est un cadenas de consignation qui résiste efficacement aux produits chimiques et à la corrosion. Son système de retenue de clé lui offre une protection optimale contre les effractions.



Caractéristiques techniques : Cadenas de consignation anse haute Xenoy S31 Master Lock

Modèle	CO0500.05	CO0500.06	CO0500.07	CO0500.08	CO0500.09
Utilisation	Zone dangereuse ou atmosphères explosives				
Matière anse	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Type clés	Clé différente				
Coloris	Rouge	Jaune	Bleu	Vert	Orange
Diamètre anse (mm)	4.76	4.76	4.76	4.76	4.76
Haut. intérieur anse (mm)	76	76	76	76	76
Ecartement intérieur anse (mm)	16	16	16	16	16
Etiquette					
Larg. du corps (mm)	35	35	35	35	35
Hauteur du corps (mm)	48	48	48	48	48
Matière corps	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique
Retenue clés	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nbre clés	1	1	1	1	1
Poids (kg)	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08

Modèle	CO0500.10	CO0500.11	CO0500.12	CO0500.13	CO0500.14
Utilisation	Zone dangereuse ou atmosphères explosives				
Matière anse	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Type clés	Clé différente	Clé différente	Clé différente	Clé différente	S'ouvrant
Coloris	Noir	Violet	Turquoise	Blanc	Rouge
Diamètre anse (mm)	4.76	4.76	4.76	4.76	4.76
Haut. intérieur anse (mm)	76	76	76	76	76
Ecartement intérieur anse (mm)	16	16	16	16	16
Etiquette					
Larg. du corps (mm)	35	35	35	35	35
Hauteur du corps (mm)	48	48	48	48	48
Matière corps	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique
Retenue clés	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nbre clés	1	1	1	1	1
Poids (kg)	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08

Modèle	CO0500.15	CO0500.16	CO0500.17	CO0500.18	CO0500.19
Utilisation	Zone dangereuse ou atmosphères explosives				
Matière anse	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Type clés	S'ouvrant	S'ouvrant	S'ouvrant	S'ouvrant	S'ouvrant
Coloris	Jaune	Bleu	Vert	Orange	Noir
Diamètre anse (mm)	4.76	4.76	4.76	4.76	4.76
Haut. intérieur anse (mm)	76	76	76	76	76
Ecartement intérieur anse (mm)	16	16	16	16	16
Etiquette					
Larg. du corps (mm)	35	35	35	35	35
Hauteur du corps (mm)	48	48	48	48	48
Matière corps	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique
Retenue clés	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nbre clés	1	1	1	1	1
Poids (kg)	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08

Modèle	CO0500.20	CO0500.21	CO0500.22	CO0500.23	CO0500.24
Utilisation	Zone dangereuse ou atmosphères explosives				
Matière anse	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Type clés	S'ouvrant	S'ouvrant	S'ouvrant	Passe-partout	Passe-partout
Coloris	Violet	Turquoise	Blanc	Rouge	Jaune
Diamètre anse (mm)	4.76	4.76	4.76	4.76	4.76
Haut. intérieur anse (mm)	76	76	76	76	76
Ecartement intérieur anse (mm)	16	16	16	16	16
Etiquette					
Larg. du corps (mm)	35	35	35	35	35
Hauteur du corps (mm)	48	48	48	48	48
Matière corps	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique
Retenue clés	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nbre clés	1	1	1	1	1
Poids (kg)	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08

Modèle	CO0500.25	CO0500.26	CO0500.27	CO0500.28	CO0500.29
Utilisation	Zone dangereuse ou atmosphères explosives				
Matière anse	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Type clés	Passe-partout	Passe-partout	Passe-partout	Passe-partout	Passe-partout
Coloris	Bleu	Vert	Orange	Noir	Violet
Diamètre anse (mm)	4.76	4.76	4.76	4.76	4.76
Haut. intérieur anse (mm)	76	76	76	76	76
Ecartement intérieur anse (mm)	16	16	16	16	16
Etiquette					
Larg. du corps (mm)	35	35	35	35	35
Hauteur du corps (mm)	48	48	48	48	48
Matière corps	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique
Retenue clés					Oui
Nbre clés	1	1	1	1	1
Poids (kg)	0.80	0.08	0.08	0.08	0.08

Modèle	CO0500.30	CO0500.31	CO0500.32	CO0500.33	CO0500.34
Utilisation	Zone dangereuse ou atmosphères explosives				
Matière anse	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Type clés	Passe-partout	Passe-partout	S'ouvrant - passe-partout	S'ouvrant - passe-partout	S'ouvrant - passe-partout
Coloris	Turquoise	Blanc	Rouge	Jaune	Bleu
Diamètre anse (mm)	4.76	4.76	4.76	4.76	4.76
Haut. intérieur anse (mm)	76	76	76	76	76
Ecartement intérieur anse (mm)	16	16	16	16	16
Etiquette					
Larg. du corps (mm)	35	35	35	35	35
Hauteur du corps (mm)	48	48	48	48	48
Matière corps	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique
Retenue clés	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nbre clés	1	1	1	1	1
Poids (kg)	0.08	0.08	0.08	0.11	0.11

Modèle	CO0500.35	CO0500.36	CO0500.37	CO0500.38	CO0500.39
Utilisation	Zone dangereuse ou atmosphères explosives				
Matière anse	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Type clés	S'ouvrant - passe-partout				
Coloris	Vert	Orange	Noir	Violet	Turquoise
Diamètre anse (mm)	4.76	4.76	4.76	4.76	4.76
Haut. intérieur anse (mm)	76	76	76	76	76
Ecartement intérieur anse (mm)	16	16	16	16	16
Etiquette					
Larg. du corps (mm)	35	35	35	35	35
Hauteur du corps (mm)	48	48	48	48	48
Matière corps	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique
Retenue clés	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nbre clés	1	1	1	1	1
Poids (kg)	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11

Modèle	CO0500.40	CO0500.01	CO0500.02	CO0500.03	CO0500.04
Utilisation	Zone dangereuse ou atmosphères explosives				
Matière anse	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Type clés	S'ouvrant - passe-partout	Clé différente	S'ouvrant	Passe-partout	S'ouvrant - passe-partout
Coloris	Blanc	A définir	A définir	A définir	A définir
Diamètre anse (mm)	4.76	4.76	4.76	4.76	4.76
Haut. intérieur anse (mm)	76	76	76	76	76
Ecartement intérieur anse (mm)	16	16	16	16	16
Etiquette					
Larg. du corps (mm)	35	35	35	35	35
Hauteur du corps (mm)	48	48	48	48	48
Matière corps	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique	Thermoplastique
Retenue clés	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nbre clés	1	1	1	1	1
Poids (kg)	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11

Modèle	CO0500.41				
Utilisation					
Matière anse					
Type clés					
Coloris					
Diamètre anse (mm)					
Haut. intérieur anse (mm)					
Ecartement intérieur anse (mm)					
Etiquette					
Larg. du corps (mm)					
Hauteur du corps (mm)					
Matière corps					
Retenue clés					
Nbre clés					
Poids (kg)	0.00				

Photos complémentaires : Cadenas de consignation anse haute Xenoy S31 Master Lock

