

CADENAS & DISPOSITIFS DE CADENASSAGE

CADENAS ÉCONOMIQUES EN LAITON V-LINE (NON RECLÉABLES)

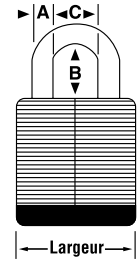
- Corps et cylindre en laiton massif résistant à la corrosion - idéal pour les milieux agressifs
- Arceau trempé offrant une résistance au coupage et limage améliorée
- Cylindre à bobine offrant une résistance améliorée au crochetaje
- Deux clés incluses avec chaque cadenas. Veuillez nous contacter concernant les options de clés identiques



SAS395



No modèle	No fab	Type de clé	Dim. du corps		Matériau du corps	Dégagement de l'arceau			Poids à l'expédition (lb)	Prix /Chacun
			Largeur"	Épaisseur"		A"	B"	C"		
SAS395	4120	Différente	3/4	3/8	Laiton massif	5/32	7/16	3/8	0,10	
SAS396	4120KA	Identique	3/4	3/8	Laiton massif	5/32	7/16	3/8	0,10	
SAS397	4130	Différente	1 1/8	1/2	Laiton massif	3/16	9/16	9/16	0,20	
SAS398	4130KA	Identique	1 1/8	1/2	Laiton massif	3/16	9/16	9/16	0,20	
SAS015	4140	Différente	1 1/2	1/2	Laiton massif	1/4	13/16	13/16	0,30	
SAS400	4140KA	Identique	1 1/2	1/2	Laiton massif	1/4	13/16	13/16	0,30	
SAS401	4150	Différente	1-7/8	9/16	Laiton massif	9/32	15/16	13/16	0,40	
SAS402	4150KA	Identique	1-7/8	9/16	Laiton massif	9/32	15/16	13/16	0,40	



CADENAS RECLÉABLES EN LAITON MASSIF MASTER LOCK PRO SERIES^{MD}

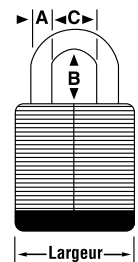
- Fabrication en laiton massif est résistante à la corrosion; idéal pour les environnements difficiles
- Arceaux en alliage de bore trempé offrant une résistance supérieure au coupage et double mécanisme de verrouillage à billes résistant à l'arrachage et autres effractions
- Deux clés comprises avec chaque cadenas
- Cylindres reclés à 5 goupilles
- Veuillez nous contacter concernant les options de clés identiques et de clés maîtresses



SAL507



No modèle	No fab	Dim. du corps		Matériau du corps	Dégagement de l'arceau			Poids à l'expédition (lb)	Prix /Chacun
		Largeur"	Épaisseur"		A"	B"	C"		
SAL507	6840	1 3/4	1	Laiton massif	5/16	1 3/16	29/32	0,80	
SAL508	6830	1 9/16	15/16	Laiton massif	1/4	1 1/16	25/32	0,70	



CADENAS À COMBINAISON RÉGLABLES EN LAITON MASTER LOCK

- Définissez votre propre combinaison à quatre chiffres avec plus de 10 000 possibilités
- Fabrication en laiton massif est résistante à la corrosion; idéal pour les environnements difficiles
- Arceaux en acier trempé offrant une excellente résistance au coupage
- Clé de contrôle vendu séparément
- Modèle SEJ513 muni d'un contrôle de priorité par clé pour accessibilité par un superviseur
- Clé de contrôle SEJ514 vendue séparément



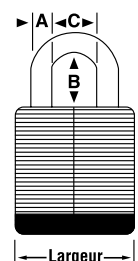
SAS366



SEJ513



No modèle	No fab	Dim. du corps		Matériau du corps	Dégagement de l'arceau			Poids à l'expédition (lb)	Prix /Chacun
		Largeur"	Épaisseur"		A"	B"	C"		
SAS366	175	2	1	Boîtier en laiton	5/16	1	1	0,60	
SAG162	175LH	2	1	Boîtier en laiton	5/16	2 1/4	1	0,70	
SEJ513	176	2	15/16	Boîtier en laiton	5/16	1	1	0,60	
SEJ514	K176	Clé de contrôle		Laiton	-	-	-	0,02	



CADENAS À COMBINAISON RÉGLABLE EN LAITON MASTER LOCK PRO SERIES^{MD}

- Changement de la combinaison à l'aide d'une manipulation simple de l'arceau
- Arceau octogonal en carbure de bore pour la meilleure résistance au coupage
- Combinaison à quatre chiffres facile à choisir vous-même à l'aide de grands cadrans ergonomiques
- Bâti en laiton pour une excellente résistance à la corrosion
- Aucun outil de réinitialisation requis



SEJ515



No modèle	No fab	Dim. du corps		Matériau du corps	Dégagement de l'arceau			Poids à l'expédition (lb)	Prix /Chacun
		Largeur"	Épaisseur"		A"	B"	C"		
SEJ515	1175	2 1/4	1 3/16	Boîtier en laiton	3/8	1 1/16	15/16	0,70	
SEJ516	1175LH	2 1/4	1 3/16	Boîtier en laiton	3/8	2	15/16	0,71	

