

Solutions de verrouillage pour mobilier

Une gamme complète avec le même ajour pour vos projets en neuf ou en rénovation

Sommaire

Légende des pictogrammes

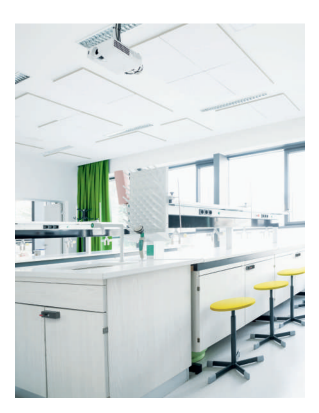


Application mobilier bois



Application mobilier métallique

Introduction	1
Synoptique d'aide au choix	2
Serrures cadenassables	4
Serrures à came batteuse	5
Serrures mécaniques à code	6
Serrures électroniques à code	7
Contrôle d'accès électronique	8
Bien choisir sa serrure	S









Des solutions de verrouillage conçues pour une intégration facilitée.

DOM-RONIS, fabricant français appartenant au groupe industriel européen DOM Security, propose une gamme complète de solutions de verrouillage pour équiper tous types de meubles.

Quel que soit le type de mobilier que vous concevez, qu'il soit en bois ou en métal, nos solutions sont idéales pour les verrouiller de façon mécanique ou électronique. Notre bureau d'études est également à votre écoute pour toute étude personnalisée.

Que vous soyez fabricant ou agenceur, vous pouvez ainsi intégrer nos différentes serrures sur un large panel de solutions, en rénovation comme pour de nouveaux projets.

Nos gammes offrent un large éventail de solutions s'adaptant à vos besoins, allant de la serrure cadenassable pour vestiaires collectifs en milieu professionnel ou scolaire, à notre écosystème de contrôle d'accès ENiQ utilisant un badge RFID ou un smartphone, en passant par des solutions à codes mécaniques ou des serrures électroniques.

UN AJOUR IDENTIQUE POUR DE NOMBREUX MODÈLES

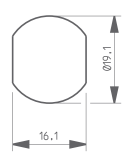
La plupart de nos serrures utilisent le même ajour. Vous pouvez ainsi, avec un seul perçage, répondre rapidement aux demandes spécifiques de vos clients.

En tant que fabricant industriel, vous pouvez standardiser votre production et stocker vos meubles déjà percés. Au moment de préparer vos commandes, vous pouvez alors intégrer rapidement une serrure mécanique, à code ou électronique selon votre besoin ou la préférence de vos clients.

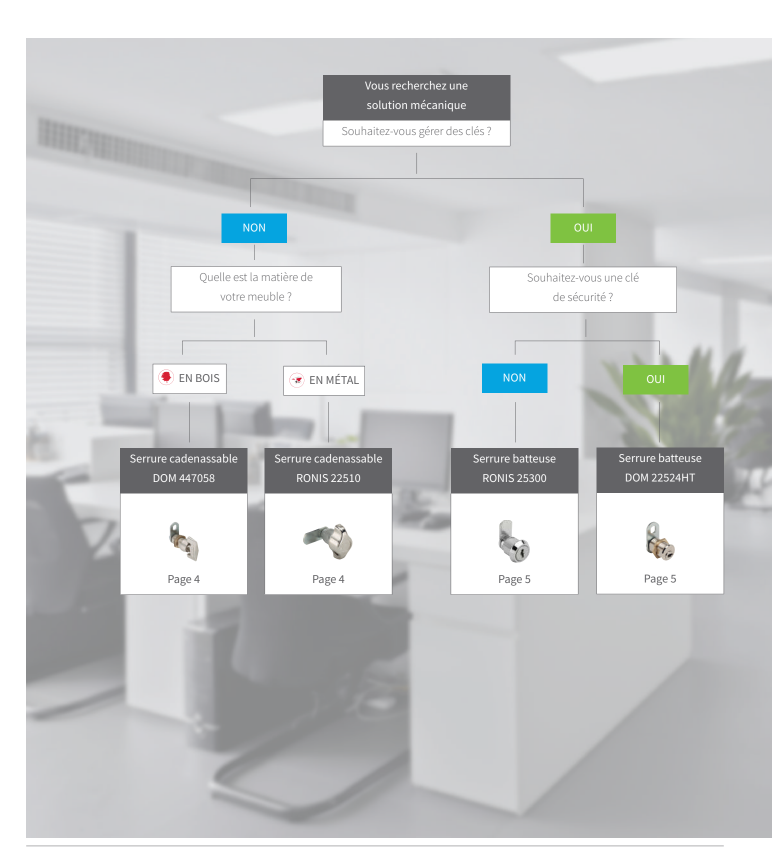
LE RÉTROFIT : UN ATOUT POSE SANS CONTESTE

La majorité de nos serrures s'adaptent à l'ajour le plus couramment utilisé sur les armoires et les casiers. Elles peuvent donc être intégrées en lieu et place de l'existant.

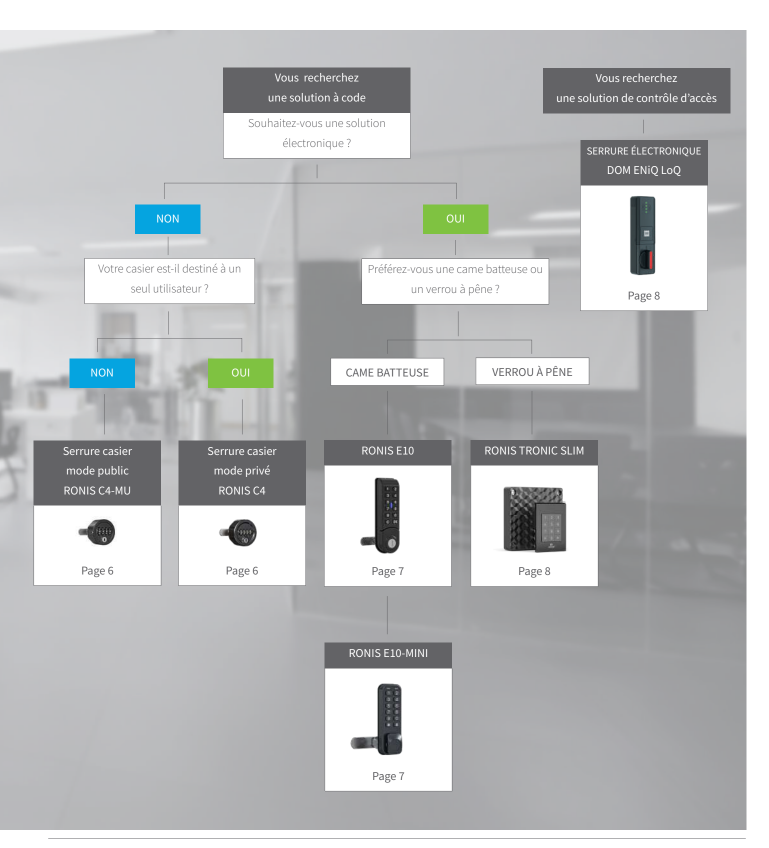
Une migration facile d'une serrure mécanique vers une serrure électronique est par ailleurs tout à fait envisageable. Un avantage pour les agenceurs qui peuvent ainsi proposer une large gamme de solutions sans ajouter de la complexité.



Synoptique d'aide au choix







Serrures cadenassables

RONIS 22510





Les serrures cadenassables RONIS 22510 apportent une solution sans gestion de clé, les utilisateurs verrouillant leur casier avec un simple cadenas. Un avantage majeur pour les responsables des installations, puisqu'ils ne gèrent plus les clés perdues ou cassées. Ces serrures s'intègrent parfaitement dans du mobilier métallique.

FONCTIONNALITÉS

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Rotation	90°-Droite ou gauche
Fixation	Par écrou
Compatibilité	Cadenas anse de
	7 mm maximum





DOM 447058

Les serrures cadenassables DOM 447058 apportent une solution sans gestion de clé. Elles s'intègrent aussi bien dans du mobilier bois que métallique. Leur fonction débrayable les protège de tout vandalisme. En effet, en mode verrouillé, un mécanisme de rotation libre se met en place afin qu'aucun levier ne puisse être utilisé pour forcer l'ouverture de la serrure.

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Rotation	90°-Droite ou gauche
Fixation	Par écrou
Compatibilité	Cadenas anse de
	7 mm maximum



cadenassables



Serrures à came batteuse



RONIS 25300

CLÉ STANDARD

Les serrures à came batteuse à paillettes RONIS se déclinent dans de nombreuses variantes afin de satisfaire tous les besoins du marché. Selon les modèles, elles peuvent offrir jusqu'à 4000 combinaisons et être intégrées dans des systèmes à clé passe.

FONCTIONNALITÉS

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Rotation	De 90 ou 180° - Droite ou gauche
Capacité combinatoire	De 1 à 4 000 (profil 4R)
Fixation	Par fourchette ou écrou



DOM 22524HT

CLÉ DE SÉCURITÉ

Les serrures à came batteuse à goupilles DOM garantissent un haut niveau de sécurité grâce à leur clé réversible et leur technologie à pistons. Elles peuvent également être intégrées dans des systèmes à clé maîtresse et offrent une forte capacité combinatoire.

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Rotation	90°-Droite ou gauche
Capacité combinatoire	Jusqu'à 100 000
Fixation	Par écrou



Découvrez toutes nos serrures à came batteuse

Serrures mécaniques à code

RONIS C4







MODE MONO-UTILISATEUR

Les serrures à code C4 apportent une solution idéale dans les établissements scolaires et les lieux de travail. Grâce à leur fonction mono-utilisateur, chaque casier est attribué à une seule personne, qui définit et modifie rapidement son propre code. En cas d'oubli du code, un administrateur a la possibilité d'ouvrir la serrure avec une clé de réinitialisation.

FONCTIONNALITÉS

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Mode d'utilisation	Mono-utilisateur
Rotation	90°-Droite
Capacité combinatoire	Jusqu'à 10 000
Fixation	Par écrou
Ouverture d'urgence	Clé de réinitialisation







RONIS C4-MU

MODE MULTI-UTILISATEUR

Les serrures à code C4-MU offrent une solution autonome dans les établissements recevant du public. Grâce à leur fonction multi-utilisateur, différents utilisateurs peuvent se succéder pour utiliser un casier. Le code personnel qu'ils définissent est réinitialisé à chaque ouverture. Les molettes reviennent alors automatiquement à 0-0-0-0 et sont prêtes pour recevoir un nouveau code. En cas d'oubli du code, un administrateur a la possibilité d'ouvrir la serrure avec une clé de réinitialisation.

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Mode d'utilisation	Multi-utilisateur
Rotation	90°-Droite
Capacité combinatoire	Jusqu'à 10 000
Fixation	Par écrou
Ouverture d'urgence	Clé de réinitialisation



Découvrez toutes nos serrures mécaniques à code



Serrures électroniques à code

RONIS E10







Les serrures à clavier E10 sont conviviales et facile à configurer. Grâce à leur capacité de retrofit complet, elles peuvent être intégrées aux meubles existants comme aux nouveaux. Un simple code à 4 chiffres est nécessaire pour que l'utilisateur ouvre et ferme son casier. En cas d'oubli d'un code, le responsable du site peut toujours utiliser son code maître ou une clé de secours pour ouvrir la serrure.

FONCTIONNALITÉS

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Mode d'utilisation	Mono-utilisateur ou
	multi-utilisateur
Rotation	90°-Droite
Fixation	Par écrou
Type d'alimentation	2 piles AA
Cycles de vie des piles	Jusqu'à 60 000 cycles
Ouverture d'urgence	Clé de secours
Certification	IP53







RONIS F10-MINI

Les E10-MINI sont des serrures de faible encombrement autonomes et discrètes, à clavier vertical ou horizontal. Leur capacité de retrofit complet offre une solution parfaite aux sociétés désireuses de basculer facilement vers des serrures électroniques. Elles sont particulièrement préconisées dans des environnements humides ou poussiéreux grâce à leur certification IP 65.

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Mode d'utilisation	Mono-utilisateur ou
	multi-utilisateur
Rotation	90°-Droite ou gauche
Fixation	Par écrou
Type d'alimentation	1 pile CR2450
Cycles de vie des piles	Jusqu'à 20 000 cycles - 1 an
Ouverture d'urgence	Clé de secours
Certification	IP65



Découvrez toutes nos serrures électroniques à code

Contrôle d'accès électronique

RONIS TRONIC SLIM







SERRURE ÉLECTRONIQUE À CODE

Les RONIS TRONIC Slim sont des serrures au design élégant. Equipées d'une horloge interne, elles disposent de nombreuses fonctionnalités paramétrables tels que le choix du signal acoustique et lumineux, des horaires d'ouverture automatique. Elles peuvent également être gérées à l'aide d'un logiciel.

FONCTIONNALITÉS

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Mode d'utilisation	Mono-utilisateur ou
	multi-utilisateur
Rotation	90°-Droite ou gauche
Fixation	Parvis
Type d'alimentation	4 piles AA
Cycles de vie des piles	Jusqu'à 70 000 cycles
Ouverture d'urgence	Clé de secours
Certification	IP45



Découvrez toutes nos serrures électroniques à code

DOM ENIQ LoQ







SERRURE ÉLECTRONIQUE RFID

ENiQ LoQ est une solution de contrôle d'accès qui permet d'intégrer le mobilier dans un système de gestion des accès ENiQ. Les utilisateurs peuvent ouvrir leur casier avec leur badge d'accès aux locaux, un badge dédié ou encore un smartphone. Proposée dans de nombreuses variantes, cette serrure peut être positionnée dans 4 directions différentes.

Ajour	05 - Diamètre 19,1 x 16,1
Mode d'utilisation	Mono-utilisateur ou
	multi-utilisateur
Fixation	Vis + écrou
Type d'alimentation	2 piles Lithium AAA
Cycles de vie des piles	Jusqu'à 50 000 cycles
Certification	IP53
Technologie de	BLE 5.0, Mifare RFID 13.56 MHz, NFC
communication	
Types de programmation	Carte maître, Carte de programmation,
	Logiciel, Smartphone
Badges et cartes	Mifare Classic, Mifare DESFire, Mifare
compatibles	Ultralight, Mifare Plus, ISO 14443 A,
	Mifare DESFire 8k, OSS



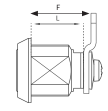
Découvrez toutes nos serrures électroniques RFID



Bien choisir sa serrure

Les 3 questions à se poser pour bien identifier sa serrure

- 1. Quelle est la cote sous tête de la serrure à remplacer L ?
- 2. Quelle est la cote F?
- 3. Dans quel ajour s'intègre-t-elle?



Pour vous aider à répondre à cette dernière question, nous avons créé une règle gabarit qui vous permet d'identifier facilement les dimensions de votre serrure.

INNOVANTE

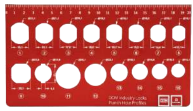
Cette règle est percée aux cotes des 16 ajours les plus couramment utilisés.

PRATIQUE

Elle permet d'identifier l'ajour et la cote sous tête d'une serrure sans risque d'erreur.

ÉCONOMIQUE

Quelques secondes suffisent pour déterminer le bon modèle.



Disponible à la vente sous le code article LRG0002

Mode mono-utilisateur ou multi-utilisateur : quelle différence?

Il est capital de choisir un mode d'utilisation approprié à votre besoin. Selon les modèles, nos serrures peuvent être équipées du mode mono-utilisateur, multi-utilisateur ou encore proposer les deux modes. Une serrure avec la fonction monoutilisateur est préconisée pour équiper un casier attribué à une seule personne. Un code unique et permanent permettra au propriétaire d'ouvrir son casier.

Une serrure avec la fonction multiutilisateur est préconisée pour équiper un casier destiné à une succession de personnes, notamment dans les E.R.P. (établissements recevant du public).
Chaque utilisateur définit un code
pour verrouiller son casier. Au moment
de la réouverture de celui-ci, le code
est réinitialisé et le casier peut être
utilisé par une autre personne.



DOM RONIS

Rue de Neuilly

FR-18600 Sancoins

T +33 (0) 2 48 74 96 50

E contact@dom-ronis.fr

UN PARTENAIRE SÉCURITÉ SUR LEQUEL VOUS POUVEZ COMPTER

Chez DOM, notre devise est la suivante: « Nous faisons toujours plus pour la sécurité », et ce ne sont pas seulement des paroles! Nous pensons réellement que tout ce qui a de la valeur mérite d'être protégé sans compromis.

Votre conseiller expert en sécurité:

Accordez-nous votre confiance, créez la sécurité optimum et préservez-la en toutes cironstances. En tant que partenaire dans le domaine de la sécurité, nous vous assistons au mieux. Nos solutions, nos produits et nos services offrent un réel avantage.

DOM TSS Rue de Neuilly

FR-18600 Sancoins

T +33 (0) 2 48 74 60 60

E contact@dom-tss.fr

DOM HOBERG NV

Avenue Edison 27

B-1300 Wavre

T +32 (0)10 232220

E info@hoberg.be

DOM SCHWEIZ AG

Breitenstr 11

CH-8852 Altendorf

T +41 (0)55 4510707

E info@dom-group.ch

WWW.DOM-SECURITY.COM