

**Glutz**

Access Since 1863

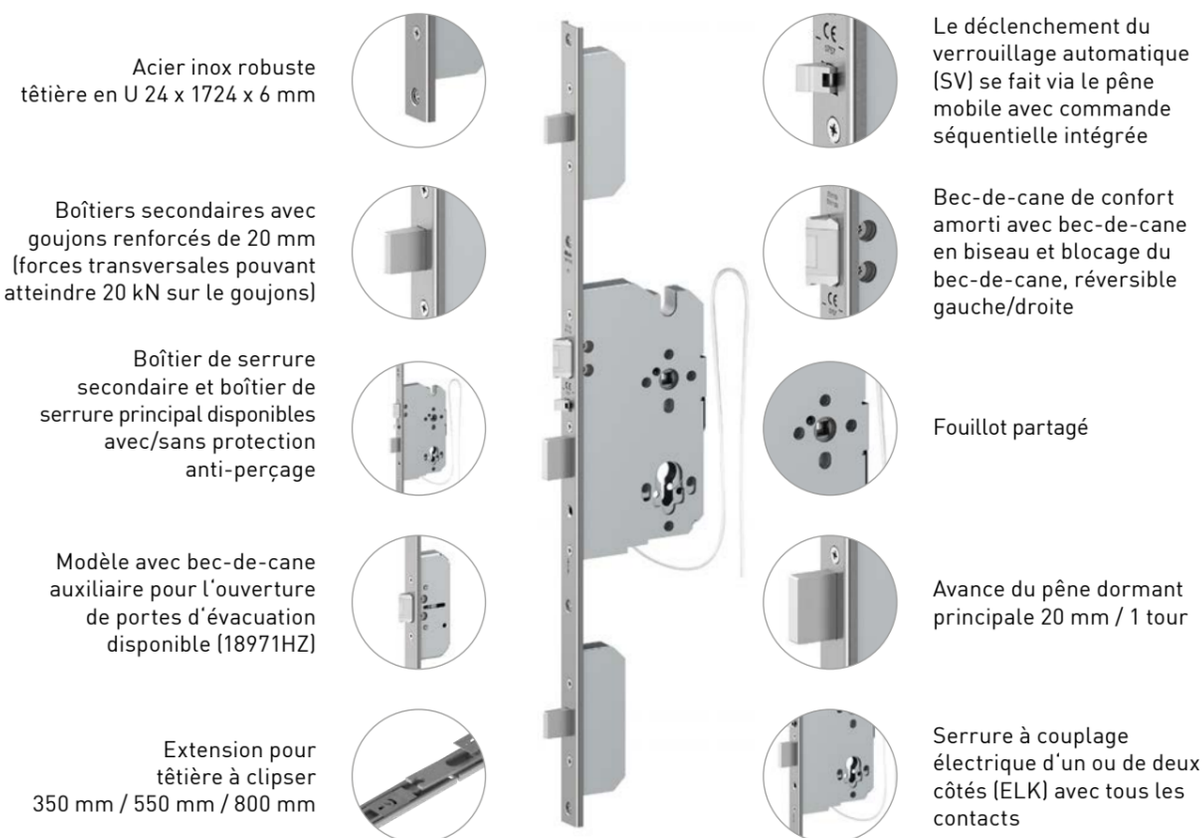
AVEC  
TÊTIÈRE  
EN U

# Serrure MINT HZ pour portes de sécurité

La serrure MINT HZ à couplage électrique pour bois et métal: Sécurité durable grâce à une construction robuste.

# Serrures MINT HZ ELK

## Complément de la famille de serrures MINT avec tête en U



## En comparaison avec les serrures MINT ELK

- Des douilles d'abaissement sur la tête en U empêchent toute déformation lors du vissage
- Protection accrue contre les effractions: convient pour les éléments de portes jusqu'à la classe de résistance RC4
- Extension pour tête en U à clipser: Il n'est pas nécessaire de commander une version pré-équipée de la serrure.
- Possibilité de remplacement et flexibilité, car la continuité avec les serrures MINT établies est garantie.
- Utilisable sur des portes en tôle d'acier et des systèmes de profilés

**Domaine d'utilisation:** bâtiments commerciaux, notamment musées, banques, écoles et universités, portes de haute sécurité, établissements pénitentiaires



Consulter notre site web pour obtenir plus de détails

## 18970HZ MINT SV ELK PC

Verrouillage multipoints, auto-verrouillage, couplage électrique, anti-panique C



### Profil de produit

Serrure multipoints avec tête en U, contacts de retour, verrouillage automatique intégré, blocage du bec-ce-cane et commande séquentielle. Pour les portes d'entrée principales/secondaires avec commande électrique de la poignée dans les bâtiments commerciaux, de police et de justice avec des portes de haute sécurité. La fonction anti-panique C avec fouillot de serrure divisé et commande de poignée séparée (extérieur/intérieur) offre la combinaison idéale de contrôle d'accès et d'issue de secours. L'accès est réglé par un système d'identification (par ex. badge) ou par le cylindre.

### Exécution standard

- Goujons massifs de 20 mm sur les boîtiers secondaires (20kN)
- fouillot de serrure en 3 parties, divisé ; carré 9 mm
- Poignée extérieure à couplage électrique
- Ouverture de secours par cylindre (fonction de fermeture forcée)
- Anti-panique C : côté panique réversible vers l'intérieur/l'extérieur
- Contacts de surveillance : Poignée G/D, état du pêne dormant et de la porte, cylindre intégré
- Mode de fonction: courant repos/travail commutable (levier DIP)
- Impulsion d'ouverture protégée contre les manipulations : activable/désactivable (interrupteur DIP)
- Tension de fonctionnement : 12/24 V DC ±15% ; 100/50 mA
- Entrées : 12/24 V DC sur GND
- Sorties : sans potentiel ; capacité de charge 30 V DC / 100 mA
- Sécurité du coulisseau : haut/bas mécanique
- Pêne confort amorti, réversible DIN G/D
- Compatible avec cylindre rond à bouton
- Angle de rotation du fouillot 35°



### Avis important

La vis de cylindre n'est pas au centre de la tête en U. Pour déterminer les longueurs de cylindre: Centre de la tête en U = Centre du cylindre.  
 Douille de réduction pas autorisée pour fouillot/tige carrée.  
 Utiliser uniquement le contact de commutation interne.  
 Utiliser uniquement la tige carrée anti-panique 5920/59105 HESO.  
 Fixez la poignée aux plaques/rosaces tournant fixe. (easyfix®)!  
 Protection contre manipulations: sel. EN14846: set 11105 MS requis!

### 18970HZ · 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8

1 Entaille	2 Distance	3 Tige carrée	4 Fouillot	5 Dimension tête en U	6 Orientation	7 Surface	8 Options
02 RZ	72 72 mm	80 80 mm	9 9 mm	40 24Ue x 6 x 1724 mm	0 DIN G (E)	00 Acier inox brossé	0000 Aucune option
03 PZ	74 74 mm			41 24Ue x 6 x 2050 mm*	1 DIN D (E)	99 Sur demande	0150 Avec protection anti-perçage
				42 24Ue x 6 x 2150 mm*	3 DIN G (I)		
				43 24Ue x 6 x 2250 mm*	4 DIN D (I)		

\*Tête en U continue de rénovation pour 19000 HZ-lock VB avec protection anti perçage

# 18972HZ MINT SV ELK BK

Verrouillage multipoints, auto-verrouillant, couplage électrique des deux côtés



## Profil de produit

Serrure multipoints avec têtère en U, contacts de réponse, verrouillage automatique intégré, blocage du bec-ce-cane et commande séquentielle. Idéale pour différents accès dans bâtiments économiques/commerciaux et bâtiments de police et pénitentiaire à haute sécurité. Les poignées G/D peuvent être séparées électriquement, au choix couplées ou découplées en permanence. Entrée/sortie par système d'identification (badge). Le cylindre maintenu permet de coupler ou de découpler temporairement (ouverture d'urgence) les deux poignées en même temps.

## Exécution standard

- Goujons massifs de 20 mm sur les boîtiers secondaires (20kN)
- Contacts de réponse, auto-verrouillage, commande séquentielle et blocage du bec-de-cane
- Fouillot de serrure en 3 parties, divisé; carré 9 mm
- Poignée couplable séparément électriquement des deux côtés G/D.
- Ouverture de secours par cylindre (fonction de fermeture forcée)
- Contacts de surveillance : Poignée G/D, état du pêne dormant et de la porte, cylindre intégré
- Mode de fonction: courant de repos/travail poignée G/D commutable séparément (levier DIP)
- Impulsion d'ouverture protégée en permanence contre la manipulation
- Tension de fonctionnement: 12/24 V DC  $\pm 15\%$ ; 200/100 mA
- Entrées : 12/24 V DC sur GND
- Sorties : capacité de charge 30 V DC / 100 mA
- Sécurité du coulisseau : haut/bas mécanique
- Bec-de-cane de confort amorti, réversible DIN G/D
- Compatible avec cylindre rond à bouton



## Avis important

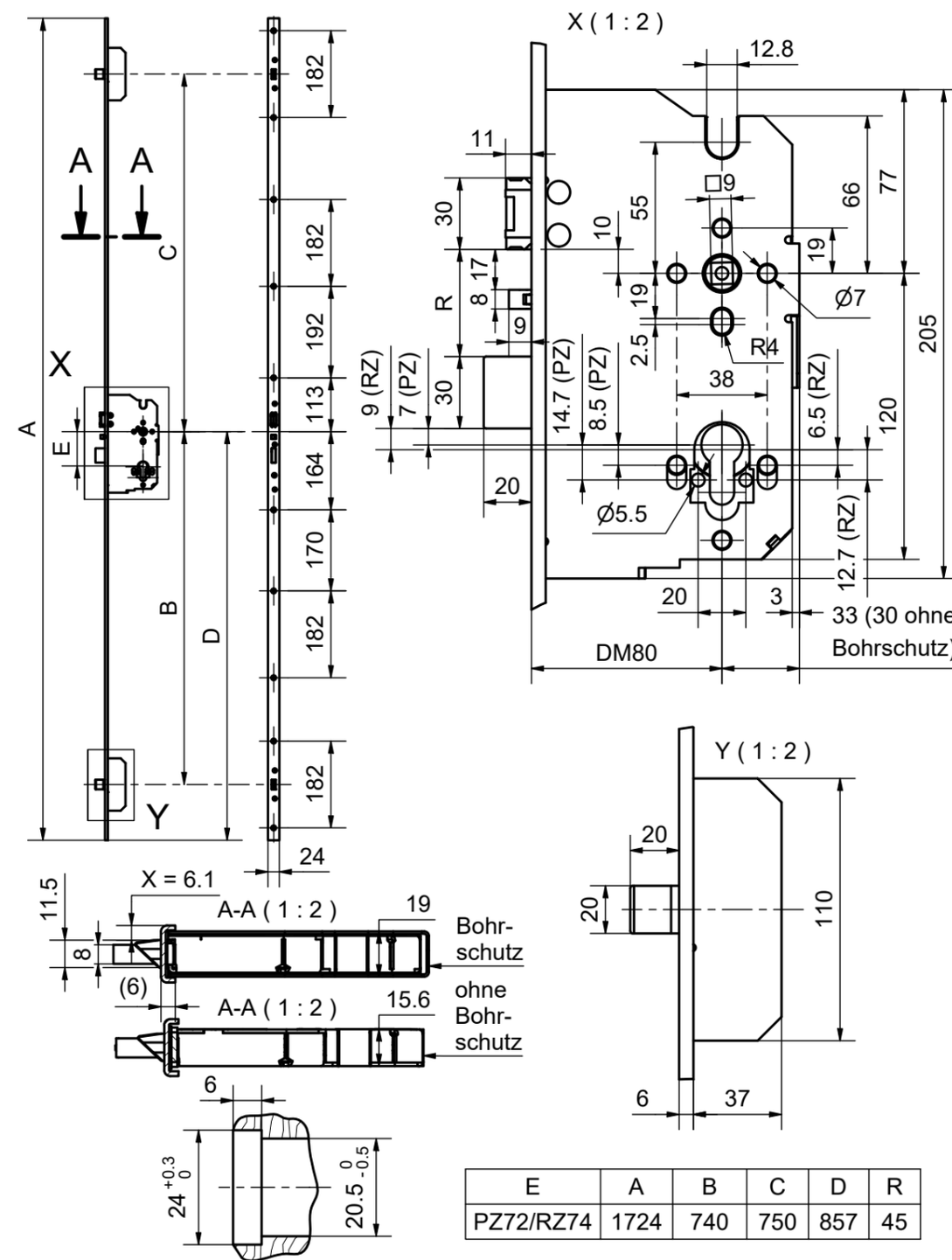
Vis de cylindre décentrée par rapport à la têtère. Déterminer longueurs de cylindre : Centre têtère = centre cylindre de la serrure.  
 Douille de réduction pas autorisée pour fouillot/tige carrée.  
 Utiliser uniquement le contact de commutation interne.  
 Utiliser uniquement la tige carrée anti-panique 5920/59105 HESO.  
 Fixez la poignée aux plaques/rosaces tournant fixe. (easyfix®)!  
 Protection contre manipulations: sel. EN14846: set 11105 MS requis!

## 18972HZ · 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8

1 Entaille	2 Distance	3 Tige carrée	4 Fouillot	5 Dimension têtère	6 Orientation	7 Surface	8 Options
02 RZ	72 72 mm	80 80 mm	9 9 mm	40 24Ue x 6 x 1724 mm	0 DIN G (E)	00 Acier inox brossé	0000 Aucune option
03 PZ	74 74 mm			41 24Ue x 6 x 2050 mm*	1 DIN D (E)	99 Sur demande	0150 Avec protection anti-perçage
				42 24Ue x 6 x 2150 mm*	3 DIN G (II)		
				43 24Ue x 6 x 2250 mm*	4 DIN D (II)		

\*Têtère en U continue de rénovation pour 19000 HZ-lock VB avec protection anti-perçage

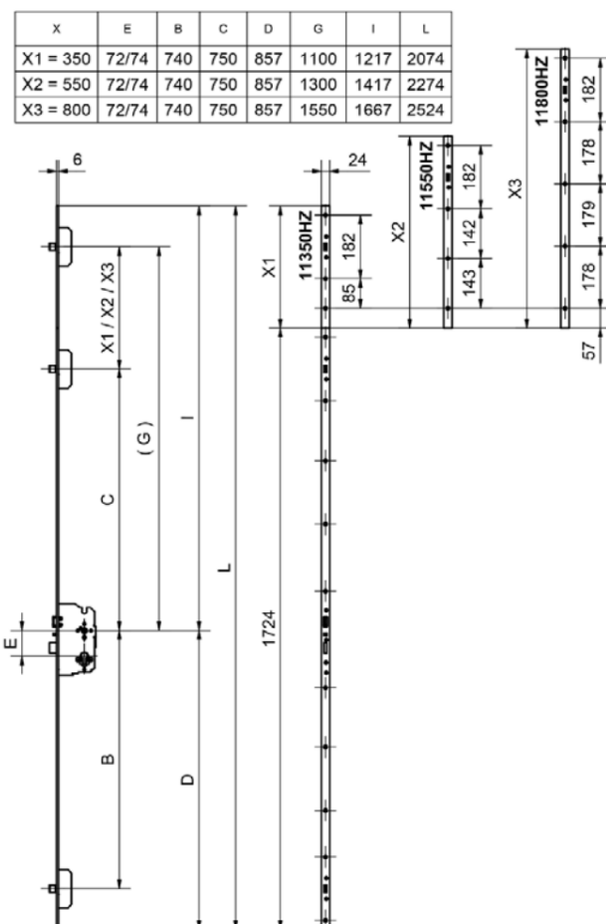
# 18970HZ MINT SV ELK PC / 18972HZ MINT SV ELK BK





# 11350HZ / 11550HZ / 11800HZ Extension pour têtère U

Extension pour têtère U avec verrouillage supplémentaire pour serrures MINT-HZ



## Profil de produit

L'extension de têtère en U s'adapte aux serrures MINT-HZ. Même les portes hautes peuvent ainsi être équipées de la technique MINT-HZ. L'extension de têtère est clipsable et peut donc être montée sur toutes les serrures MINT-HZ. Il n'est pas nécessaire de commander une version pré-équipée de la serrure.

Le produit est disponible en trois longueurs différentes.

## Exécution standard

- 11350HZ : longueur 350 mm
- 11550HZ : longueur 550 mm
- 11800HZ : longueur 800 mm

## Normes

Testé et approuvé selon EN 179 et EN 1125 en combinaison avec les serrures multipoints MINT-HZ.

## 11350HZ / 11550HZ / 11800HZ · 1 2 3

1 Dimension têtère	2 Surface	3 Options
45 24Ue x 6 x 350 mm	00 Acier inox	0000 Aucune option
46 24Ue x 6 x 550 mm	brossé	0150 Avec protection anti-perçage
47 24Ue x 6 x 800 mm	99 Sur demande	

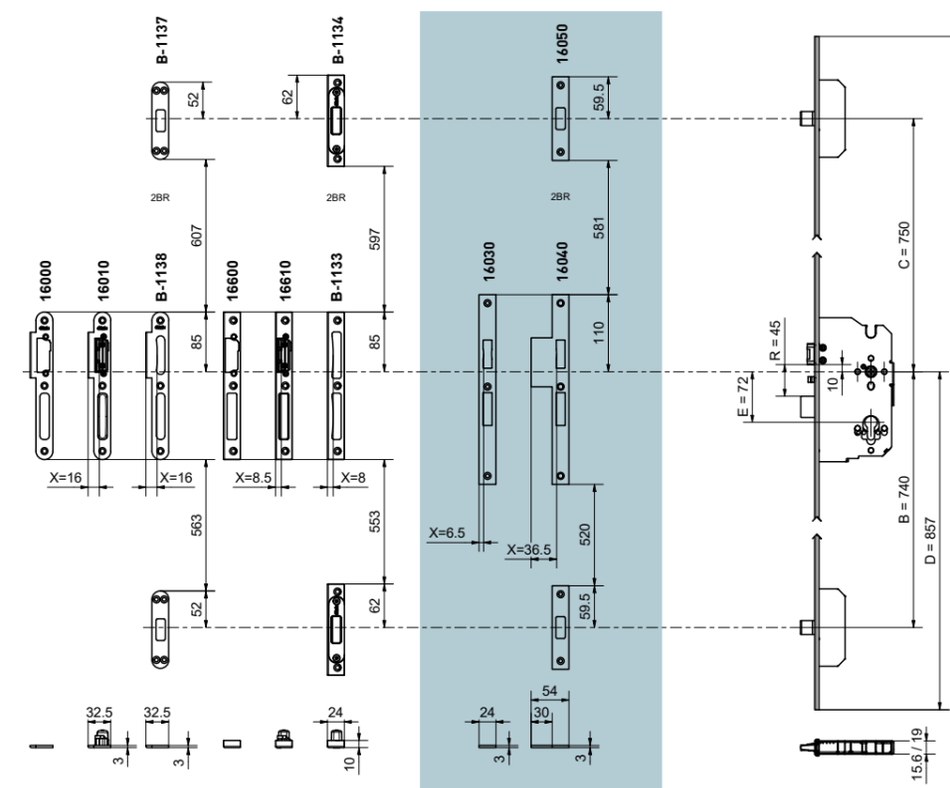


## Extension pour têtère à clipser:

Il n'est pas nécessaire de commander une version pré-équipée de la serrure.

# Accessoires

## Gâches adaptées



## 16030 Gâche plate Gâche plate comme gâche principale

### Profil de produit

Gâche plate en acier inoxydable comme gâche principale pour bec-ce-cane/pêne dormant pour les serrures multipoints de la famille MINT.

### Exécution standard

- Dimension X : 6.5 mm
- Distance : 72-74 mm
- Largeur : 24 mm
- Longueur : 270 mm
- Profondeur : 3 mm
- Utilisable pour DIN G et DIN D
- Acier inoxydable mat

## 16050 Gâche supplémentaire

### Profil de produit

Gâche supplémentaire en acier inoxydable pour goujons de 20 mm pour les serrures multipoints de la famille MINT.

### Exécution standard

- Renflement : 5.25 mm
- Largeur : 24 mm
- Longueur : 119 mm
- Profondeur : 3 mm
- Utilisable pour DIN G et DIN D
- Acier inoxydable mat



## 16040 Gâche à languette

Gâche à languette comme gâche principale

### Profil de produit

Gâche à languette en acier inoxydable comme gâche principale pour bec-de-cane/pêne dormant pour les serrures multipoints de la famille MINT. Si nécessaire, la languette peut être raccourcie.

### Exécution standard

- Dimension X : 36,5 mm
- Distance : 72-74 mm
- Largeur : 24 mm + languette 30 mm = 54 mm
- Longueur : 270 mm
- Profondeur : 3 mm
- Utilisable pour DIN G et DIN D
- Acier inoxydable mat



## B-1133 Gâche à capuchon 24 mm

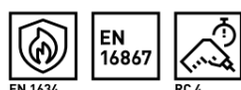
Gâche à capuchon comme gâche principale

### Profil de produit

Gâche à capuchon en acier inox comme gâche principale pour bec-de-cane/pêne dormant. Pour les serrures à mortaiser et multipoint de la famille Glutz MINT. Par la ténacité du matériau et la construction sophistiquée du vissage en biais invisible, on atteint des forces de résistance les plus hautes contre la déformation et l'arrachage.

### Exécution standard

- X-Mesure (X-Mass): 8 mm
- Distance: 72-94 mm
- Largeur: 24 mm
- Longueur: 210 mm
- Profondeur: 10 mm
- 3 vis spécial pour le vissage en biais invisible
- 3 vis à tête fraisée pour bois
- DIN G et D
- Acier inox mat



## B-1134 Gâche à capuchon BR/SHR 24 mm

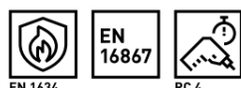
Gâche à capuchon comme gâche supplémentaire pour goujons et verrou à crochet basculant supplémentaires

### Profil de produit

Gâche à capuchon commutative en acier inox comme gâche supplémentaire pour pènes dormants et pènes à bascule supplémentaires. Pour les serrures à mortaiser et multipoint de la famille Glutz MINT. Par la ténacité du matériau et la construction sophistiquée du vissage en biais invisible, on atteint des forces de résistance les plus hautes contre la déformation et l'arrachage.

### Exécution standard

- Renflement: 6/7 mm (commutative)
- Largeur: 24 mm
- Longueur: 130 mm
- Profondeur: 10 mm
- 2 vis spécial pour le vissage en biais invisible
- 2 vis à tête fraisée pour bois
- DIN G et D
- Acier inox mat



# Accessoires



### 11101 Câble de raccordement 12 pôles

approprié pour les serrures de la série MINT SV ELK et la boîte d'essai MINT



### 11141 Passage de câbles flexible 480

Positionné et dissimulé dans la feuillure



### 11105 MS-Set

Le set protection contre les manipulations approprié pour les séries MINT SVM et MINT SV ELK



### 87305.24 Bloc d'alimentation

24 V CC / 60 W pour montage sur rail DIN

### 87305.12 Bloc d'alimentation

12 V CC / 60 W pour montage sur rail DIN



### 59020 Tige carrée HESO anti-panique

59105 Tige carrée HESO anti-panique



### 11911 Boîte d'essai MINT

Avec accu et bloc d'alimentation 24 V

## Ferrements de protection adaptés



### 6161.2S-ZA | 6161K.2S-ZA

Ferrure de protection en acier inox ES 3 - RZ



### 5439.2S-ZA | 5439K.2S-ZA

Ferrure de protection en acier inox ES 3 - RZ

# Nous offrons plus de sécurité et de liberté aux personnes

Glutz est une entreprise familiale qui, depuis 1863, met sa passion et sa force d'innovation au service d'une vie plus simple et plus sûre. Partenaire solide de nos clients, nous concevons et réalisons des solutions de sécurité et de confort intelligentes, élégantes et durables pour l'accès aux bâtiments et aux objets, qui font référence dans notre industrie.

Nos composants sont plus résistants, la forme et la fonction sont plus harmonieuses, le système est plus astucieux, l'installation et la manipulation sont plus simples et le service est plus complet. C'est ainsi que nous donnons aux gens l'accès à plus de liberté et à une meilleure qualité de vie.

## Notre offre de valeur – de l'artisanat à la technologie de pointe

Nos clients ont accès à une offre complète de valeurs, comprenant des systèmes, des produits et des prestations de service parfaitement adaptés les uns aux autres et taillés sur mesure pour répondre à leurs besoins.



SERRURES ET  
FERREMENTS



SYSTÈMES DE  
CONTRÔLE D'ACCÈS



MANUFACTURE



SERVICES

V0923 FR

### Glutz AG

Segetzstrasse 13, 4502 Soleure, Suisse  
Tél. +41 32 625 65 20, fax +41 32 625 65 35  
info@glutz.com, www.glutz.com

### Glutz GmbH Österreich

St. Oswaldler Straße 5c, 4293 Gutau, Autriche  
Tél. +43 7946 20506, fax +43 7946 20506-10  
info-at@glutz.com / www.glutz.com

### Glutz Deutschland GmbH

Schmalenhofer Strasse 61, 42551 Velbert, Allemagne  
Tél. +49 2051 8013 51-0, fax +49 2051 8013 51-15  
info-de@glutz.com, www.glutz.com

### Glutz UK Ltd.

11 Finch Drive, Springwood Industrial Estate  
GB - CM7 2SF Braintree, tél. +44 1376 348 808  
info-uk@glutz.com, www.glutz.com

# Glutz

Access Since 1863