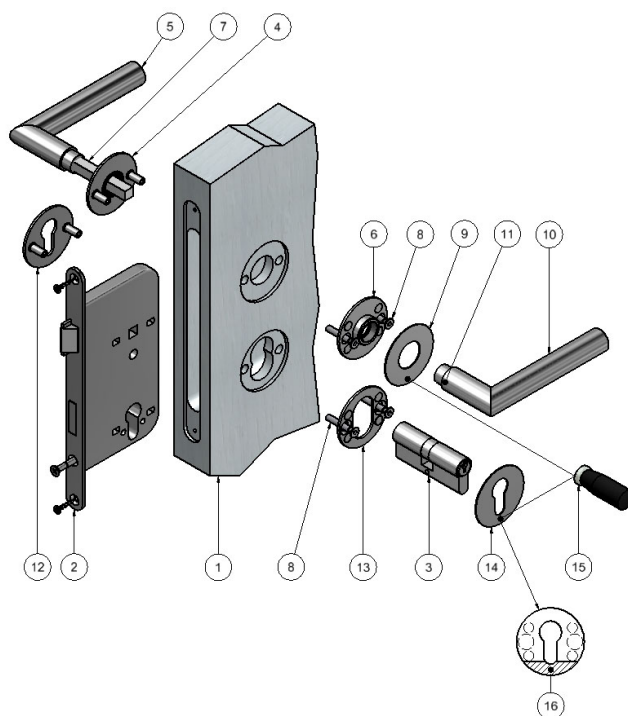


**Rosetten rund flächenbündig**

**Flush round roses**

**Rosaces rondes encastrées**

MA-10061



**51017 / 51018 51010 / 51011**

## Montageanleitung

- Türblatt (1) nach Montageanleitung Fräselehre für Rosetten bearbeiten
- Schloss (2) & Zylinder (3) montieren
- Drückerrosette (4) auf Aussendrücker (5) aufschieben und durch die Schlossnuss stecken
- Drückergrundplatte (6) über Vierkantstift (7) schieben. Mit 2 Senkschrauben (8) mit Drückerrosette (4) verschrauben. Schraubenlänge = Türstärke - 10 bis - 15 mm
- Drückerschild (9) auf Drückergrundplatte (6) schieben, bis dieses einrastet. Innendrücker (10) auf Vierkantstift (7) stecken. HESO Schraube (11) einschrauben, bis Durchstanzung am Vierkantstift (7) erfolgt, anschliessend fest anziehen
- Schlüsselrosette (12) aussen mit Schlüsselgrundplatte (13) innen auf die Tür (1) mit 2 Senkschrauben (8) fest schrauben
- Schlüsselschild (14) auf Schlüsselgrundplatte (13) schieben, bis dieses einrastet
- **Demontage:** Demontagemagnet (15) auf Rosettenschild (9, 14) gemäss schraffierter Fläche (16) positionieren. Rosettenschild (9, 14) mit Demontagemagnet (15) abziehen.
- **Hinweis.** Nach erfolgter Montage und Wiederausbau des Schlosses, ist Tür und Schloss klar zu Kennzeichnen

## Fixing instructions

- Prepare door leaf (1) in accordance with routing template for roses
- Fit lock (2) and cylinder (3)
- Push lever rose (4) on to external lever (5) and insert this into spring hub
- Push lever base plate (6) on to spindle (7). Use 2 countersink bolts (8) to fix lever base plate to lever rose (4). Length of bolt = door thickness - 10 to - 15 mm
- Push lever cover plate (9) on to lever base plate (6) until it engages. Push inside lever (10) on to spindle (7). Insert HESO bolt (11) until it pushes through to spindle (7) and turn until tight
- Use 2 countersink bolts (8) to fasten outside key rose (12) through door (1) to inside key base plate (13)
- Push key cover plate (14) on to key base plate (13) until it engages
- **Dismantling:** Position dismantling magnet (15) on cover plates (9, 14) as shown in hatched diag. (16). Use magnet (15) to pull off cover plates (9, 1)
- **Note:** After assembly having been carried out and removal of the lock, door and lock are to be clearly identified.

## Instruction de montage

- Usiner le panneau de porte (1) selon les instructions pour gabarit de fraisage des rosaces
- Monter la serrure (2) et le cylindre (3)
- Glisser la rosace (4) sur la poignée extérieure (5) et l'introduire dans le fouillot de la serrure
- Glisser la plaque de poignée (6) sur la tige carrée (7). Visser avec 2 vis à tête fraisée (8) et rosace de poignée (4). Longueur de vis = épaisseur de porte - 10 à -15 mm
- Placer l'entrée (9) sur la plaque de poignée (6) de sorte à l'encliqueter. Enficher la poignée intérieure (10) sur la tige carrée (7). Visser la vis HESO (11) jusqu'à poinçonner la tige carrée (7) puis la bloquer
- Fixer la rosace à clé (12) extérieure avec la plaque à clé (13) intérieure sur la porte (1) avec les 2 vis à tête fraisée (8)
- Encliqueter l'entrée à clé (14) sur la plaque (13)
- **Démontage:** Positionner l'aimant de démontage (15) sur la rosace (9, 14) selon la surface hachurée (16). Extraire les rosaces (9, 14) avec l'aimant de démontage (15)
- **Indication :** Après le montage et démontage de la serrure, la porte et la serrure doivent être clairement identifiées



**V0315**

**Glutz AG**, Segetzstrasse 13, 4502 Solothurn, Schweiz  
Tel. +41 32 625 65 20, Fax +41 32 625 65 35,  
[info@glutz.com](mailto:info@glutz.com), [www.glutz.com](http://www.glutz.com)

**Glutz**  
since 1863