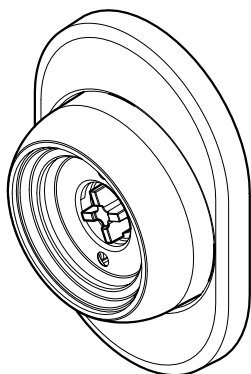


ACCESSORI GEAR PER CILINDRO EUROPEO Sch. 1086/25



LIBRETTO PRIMA INSTALLAZIONE

Pour le notice d'installation en français, scannez le QR code suivant avec l'appareil photo de votre smartphone ou tablette.

Para el folleto de instalación en español, escanea el siguiente código QR con la cámara de tu smartphone o tablet.

Für das deutschsprachige Installationsheft scannen Sie den folgenden QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones oder Tablets.

Voor het Nederlandstalige installatieboekje scant u onderstaande QR-code met de camera van uw smartphone of tablet.

For det norskspråklige installasjonsheftet, skann følgende QR-kode med ditt smarttelefon- eller nettbrettkamera.



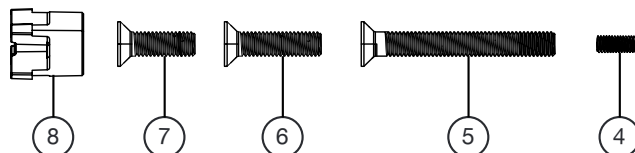
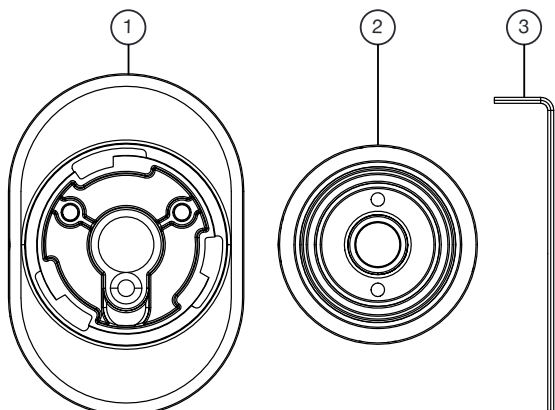
1. DESCRIZIONE GENERALE

Gli accessori Gear per cilindro europeo Sch. 1086/25 permettono l'installazione del dispositivo Sclak Gear Sch. 1086/22 o /31 su porte tradizionali o porte blindate con cilindri di tipo europeo Sch. 1086/3xx.

2. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Staffa
- Adattatore per cilindro
- Chiave a brugola esagonale maschio 1,5 mm
- Grano esagonale M3x6 mm
- Vite TSP M5x40 mm UNI7688
- Vite TSP M5x20 mm UNI7688
- Vite TSP M5x14 mm UNI7688
- Boccia
- Libretto installazione

3. DESCRIZIONE DEI COMPONENTI



1. Staffa
2. Adattatore per cilindro
3. Chiave a brugola 1,5 mm
4. Grano M3x6 mm
5. Vite TSP M5x40 mm UNI7688
6. Vite TSP M5x20 mm UNI7688
7. Vite TSP M5x14 mm UNI7688
8. Boccia

4. INSTALLAZIONE DEGLI ACCESSORI GEAR SCH. 1086/25 E DEL DISPOSITIVO SCLAK GEAR SCH. 1086/22 O /31

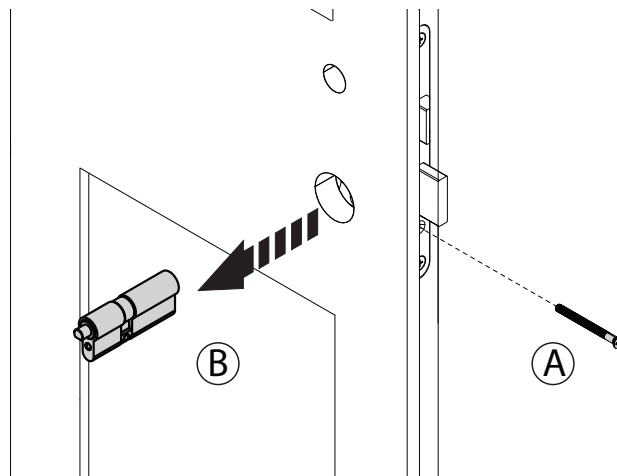
ATTENZIONE! Urmet S.p.a non si assume alcuna responsabilità per danni o malfunzionamenti di qualunque natura derivanti o comunque connessi ad installazioni eseguite in modalità alternative o contrarie alle presenti istruzioni o da personale non specializzato. La presente esclusione di responsabilità si estende anche al periodo di garanzia del prodotto.

Prima di effettuare l'installazione verificare che la distanza tra il bordo porta e il centro della staffa (presente negli accessori Gear Sch. 1086/25) sia di almeno 37 mm.

Di seguito vengono indicate le modalità per la prima installazione di un dispositivo Sclak Gear Sch. 1086/22 o /31 con gli accessori Gear Sch. 1086/25, cilindro europeo Sch. 1086/3xx in base alla tipologia di porta.

INSTALLAZIONE CILINDRO SU PORTA TRADIZIONALE

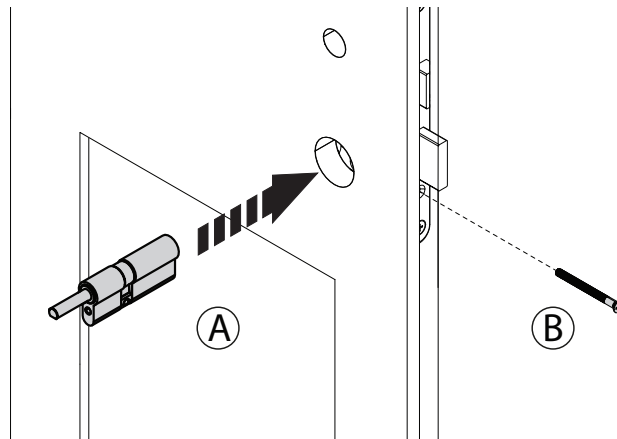
1. Rimuovere il cilindro presente all'interno della fessura della porta svitando la vite di fissaggio.



2. Inserire il cilindro europeo Sch. 1086/3xx all'interno della fessura della porta e fissarlo lateralmente con la relativa vite (presente a corredo del cilindro).

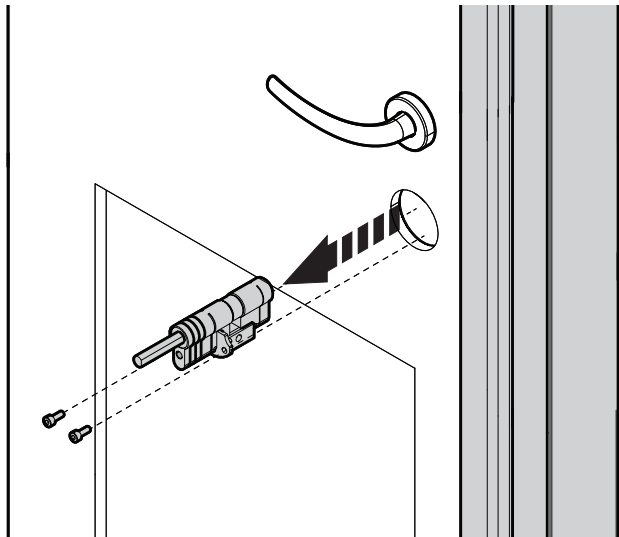
ATTENZIONE! Nel lato interno della porta (dove verrà montato lo Sclak Gear) il cilindro deve essere sporgente **di almeno 3 mm e di massimo 6 mm** dal pannello della porta. Nel caso il cilindro non sporgesse almeno di 3 mm è possibile utilizzare i distanziali a corredo del cilindro.

Per tutti i dettagli sull'installazione del cilindro e l'aggiunta dei distanziali, in base al modello scelto fare riferimento al "Libretto istruzioni" a corredo del cilindro.



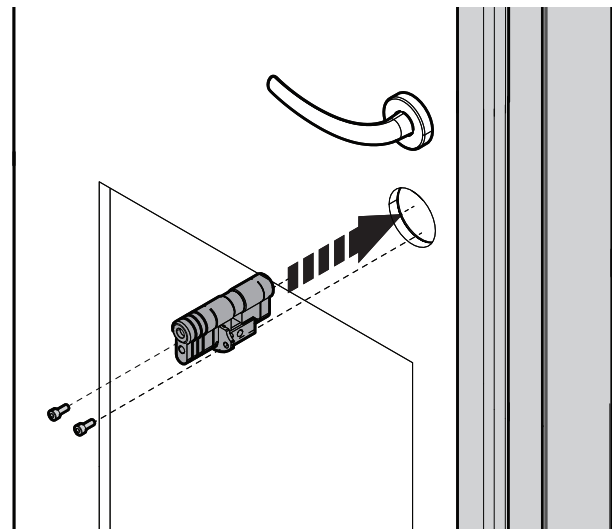
INSTALLAZIONE CILINDRO SU PORTA BLINDATA

1. Rimuovere il cilindro presente all'interno della fessura della porta svitando la vite di fissaggio. Di seguito viene visualizzato un esempio di porta con l'inserimento frontale del cilindro.



2. Inserire il cilindro europeo Sch. 1086/3xx all'interno della fessura della porta e fissarlo nella stessa modalità in cui era fissato il cilindro precedente.

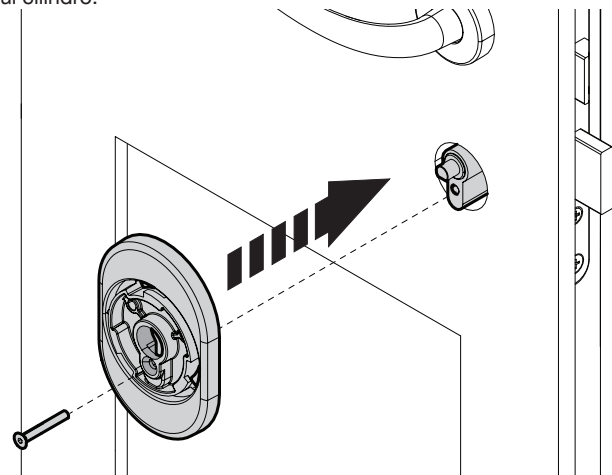
ATTENZIONE! Nel lato interno della porta (dove verrà montato lo Sclak Gear) il cilindro deve essere sporgente **di almeno 3 mm e di massimo 6 mm** dal pannello della porta. Nel caso il cilindro non sporgesse almeno di 3 mm è possibile utilizzare i distanziali a corredo del cilindro. Per tutti i dettagli sull'installazione del cilindro e l'aggiunta dei distanziali, in base al modello scelto fare riferimento al **"Libretto istruzioni"** a corredo del cilindro.



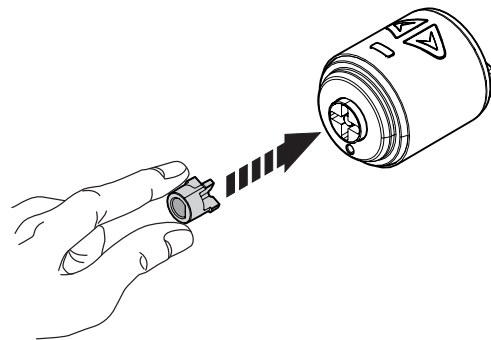
INSTALLAZIONE ACCESSORI GEAR SU PORTE TRADIZIONALI E BLINDATE

La procedura di installazione degli accessori Gear è comune per entrambi i modelli di porta.

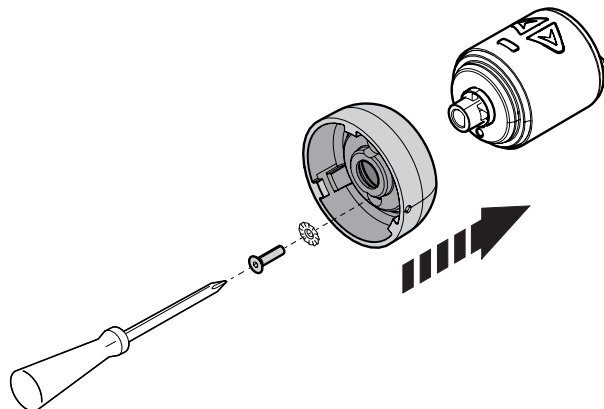
1. Fissare la staffa al cilindro della porta con la vite appropriata (M5x40 o M5x20 o M5x14 fornite a corredo) in base alla presenza dei distanziali sul cilindro.



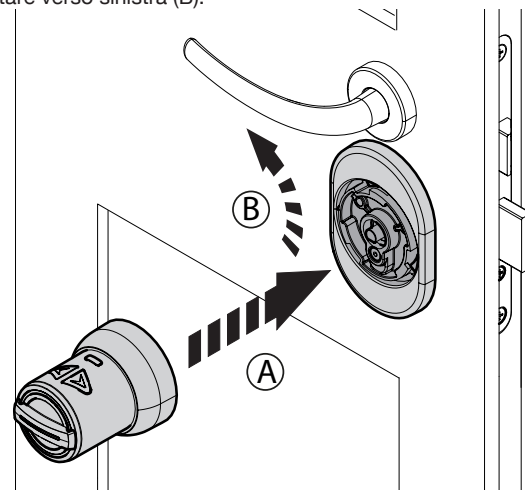
2. Inserire sullo Sclak Gear la boccola per l'aggancio al cilindro della porta.



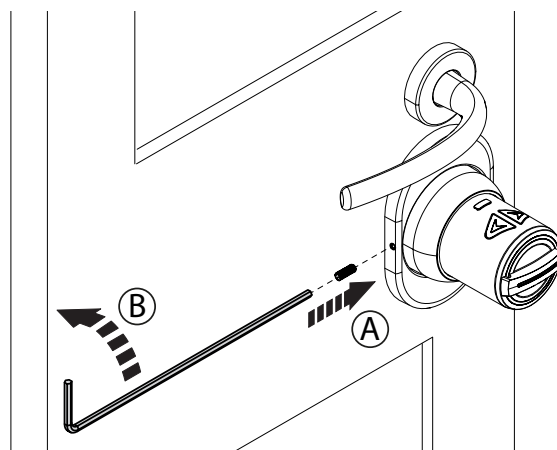
3. Agganciare il dispositivo all'adattatore per cilindro avvitando la vite inferiore M4x8 e la rondella dentellata (forniti a corredo con lo Sclak Gear Sch. 1086/22 o /31) nella parte interna utilizzando un cacciavite.



4. Inserire il dispositivo Sclak Gear sulla staffa fissata sulla porta (A) e ruotare verso sinistra (B).



5. Utilizzando la chiave a brugola esagonale da 1,5 mm (presente a corredo) chiudere il grano M3x6 (fornito a corredo) fino a bloccare completamente lo Sclak Gear sulla staffa.



DS1086-015A

URMET S.p.A.
10154 TORINO (ITALY)
VIA BOLOGNA 188/C
Telef. +39 011.24.00.000 (RIC. AUT.)
Fax +39 011.24.00.300 - 323

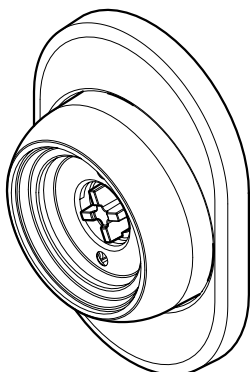
urmet

LBT21313

Area tecnica
servizio clienti +39 011.23.39.810
<http://www.urmet.com>
e-mail: sclak.support@urmet.com
MADE IN CHINA

GEAR ACCESSORIES FOR EURO CYLINDER LOCK

Ref. 1086/25



FIRST INSTALLATION HANDBOOK

Pour le notice d'installation en français, scannez le QR code suivant avec l'appareil photo de votre smartphone ou tablette.

Para el folleto de instalación en español, escanea el siguiente código QR con la cámara de tu smartphone o tablet.

Für das deutschsprachige Installationsheft scannen Sie den folgenden QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones oder Tablets.

Voor het Nederlandstalige installatieboekje scant u onderstaande QR-code met de camera van uw smartphone of tablet.

For det norskspråklige installasjonsheftet, skann følgende QR-kode med ditt smarttelefon- eller nettbrettkamera.



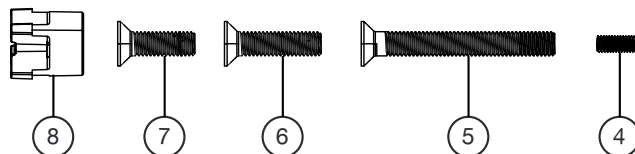
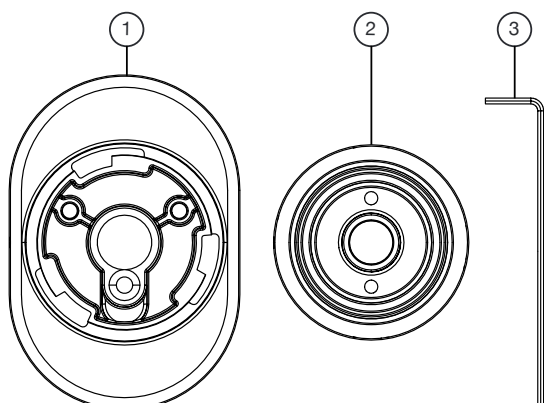
1. GENERAL DESCRIPTION

Gear accessories for euro cylinder lock Ref. 1086/25 allow the installation of Sclak Gear Ref. 1086/22 or /31 on traditional doors or armoured doors with euro cylinder locks Ref. 1086/3xx.

2. PACKAGE CONTENTS

- Bracket
- Cylinder lock adapter
- Male hexagonal Allen key 1.5 mm
- Hex socket screw M3x6 mm
- TSP screw M5x40 mm UNI7688
- TSP screw M5x20 mm UNI7688
- TSP screw M5x14 mm UNI7688
- Bush
- Installation handbook

3. DESCRIPTION OF PARTS



1. Bracket
2. Cylinder lock adapter
3. Allen key 1.5 mm
4. Socket screw M3x6 mm
5. TSP screw M5x40 mm UNI7688
6. TSP screw M5x20 mm UNI7688
7. TSP screw M5x14 mm UNI7688
8. Bush

4. INSTALLATION OF ACCESSORIES GEAR REF. 1086/25 AND DEVICE SCLAK GEAR REF. 1086/22 OR /31

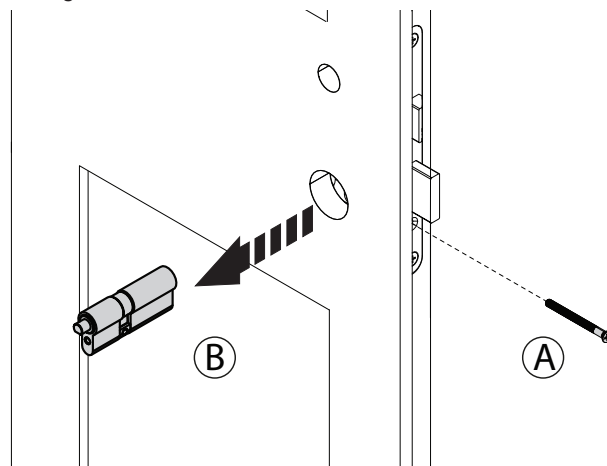
WARNING! Urmet S.p.a. denies all liability for damage or malfunctions of any kind arising from or in any way connected with installations carried out in ways different from or contrary to these instructions or by unskilled personnel. This exclusion of liability also extends to the warranty period of the product.

Before installation, check that the distance between the door edge and the center of the bracket (present in Gear accessories Ref. 1086/25) is at least 37 mm.

The following describes how to install a Sclak Gear device for the first time Ref. 1086/22 or /31 using the Gear accessories Ref. 1086/25, euro cylinder lock ref. 1086/3xx according to the door type.

CYLINDER LOCK INSTALLATION ON TRADITIONAL DOOR

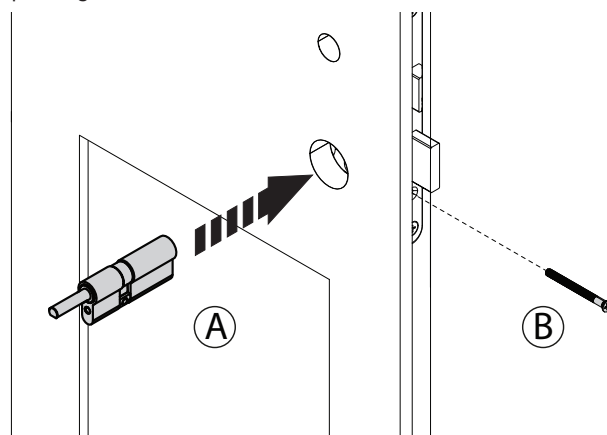
1. Remove the cylinder lock already present in the door slot by unscrewing the fixing screw.



2. Insert the euro cylinder lock Ref. 1086/3xx inside the door slot and secure it sideways with the dedicated screw (supplied with the cylinder lock).

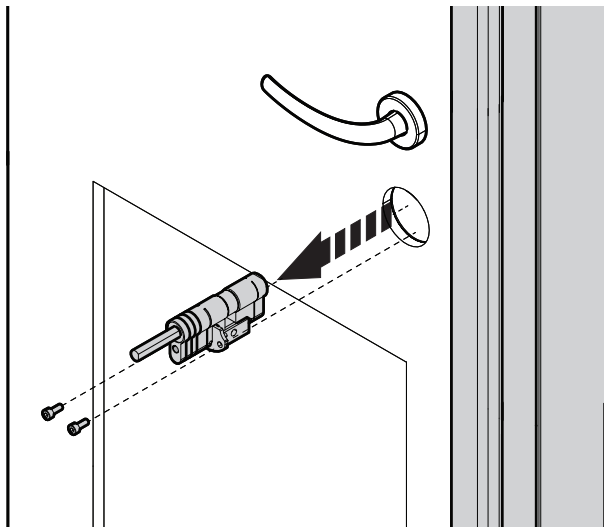
WARNING! On the inside of the door (where the Sclak Gear will be installed) the cylinder lock must protrude by **at least 3 mm up to maximum 6 mm** from the door panel. If the cylinder does not protrude by at least 3 mm, the spacers supplied with the cylinder can be used.

Please refer to the **"Instruction Booklet"** supplied with the cylinder lock for all details on how to install the cylinder lock and the spacers, depending on the model chosen.



CYLINDER LOCK INSTALLATION ON ARMoured DOOR

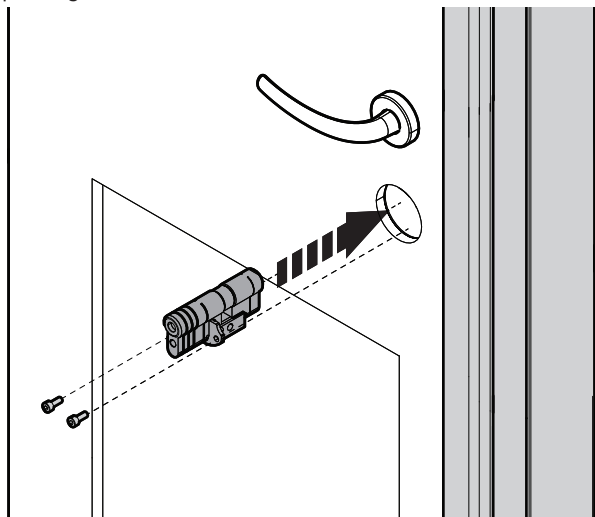
1. Remove the cylinder lock already present in the door slot by unscrewing the fixing screw. Below is an example of a door with cylinder lock insertion at the front.



2. Insert the euro cylinder lock Ref. 1086/3xx inside the door slot and fix it in the same way as the previous cylinder lock.

CAUTION! On the inside of the door (where the Sclak Gear will be installed) the cylinder lock must protrude by **at least 3 mm up to maximum 6 mm** from the door panel. If the cylinder does not protrude by at least 3 mm, the spacers supplied with the cylinder can be used.

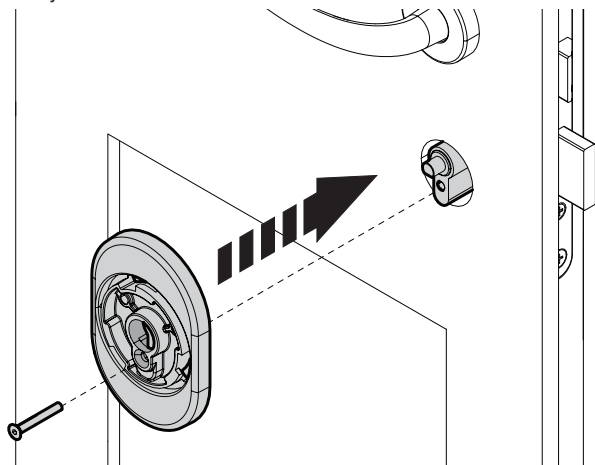
Please refer to the **"Instruction handbook"** supplied with the cylinder lock for all details on how to install the cylinder lock and the spacers, depending on the model chosen.



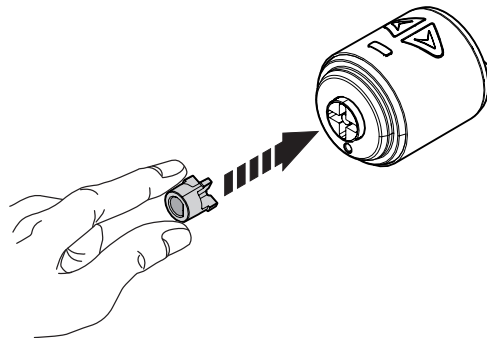
INSTALLATION OF GEAR ACCESSORIES ON TRADITIONAL AND ARMoured DOORS

The installation procedure for Gear accessories is common for both door models.

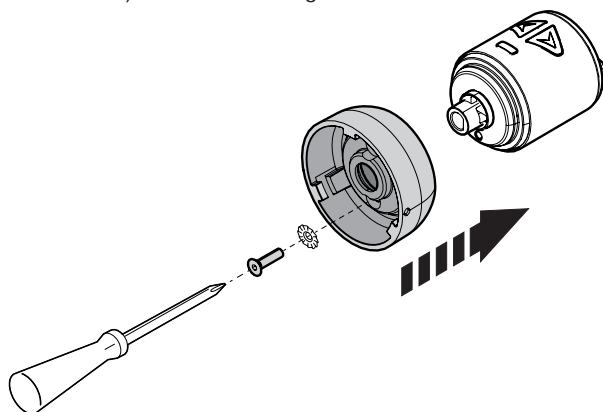
1. Fasten the bracket to the door cylinder lock with the appropriate screw (M5x40 or M5x20 or M5x14 supplied) depending on the presence of spacers on the cylinder.



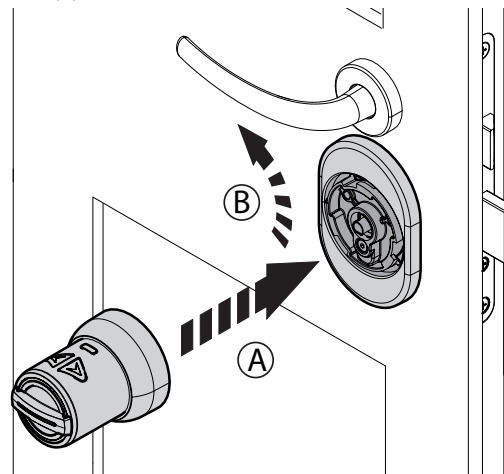
2. Insert on the Sclak Gear the bush for coupling to the door cylinder lock.



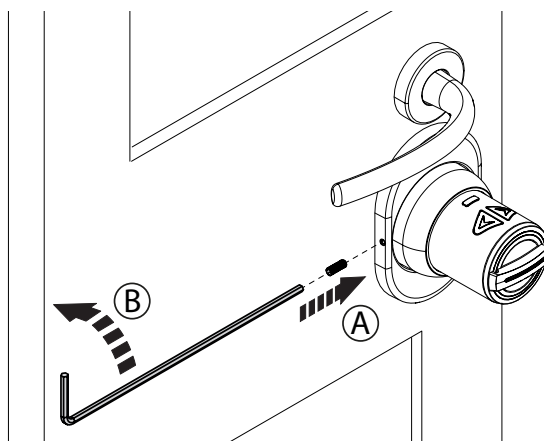
3. Attach the device to the cylinder lock adapter by screwing in the lower M4x8 screw and the serrated washer (supplied with the Sclak Gear Ref. 1086/22 or /31) on the inside using a screwdriver.



4. Place the Sclak Gear on the bracket attached to the door (A) and turn to the left (B).



5. Using the 1.5 mm hexagonal Allen key (supplied) tighten the M3x6 socket screw (supplied) until the Sclak Gear is completely locked onto the bracket.



DS1086-015A

URMET S.p.A.
10154 TORINO (ITALY)
VIA BOLOGNA 188/C
Telef. +39 011.24.00.000 (AUT. ANS.)
Fax +39 011.24.00.300 - 323

urmet

LBT21313

Technical area
customer service +39 011.23.39.810
<http://www.urmet.com>
e-mail: sclak.support@urmet.com
MADE IN CHINA