



MONTAGGIO - INSTRUCTIONS

① 7120XZB2001

③ 7110XZB

④ 5660XZB04

⑦ 5865XZBGH08

⑧ 5875XZBGH08

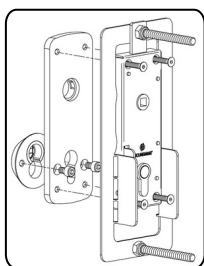
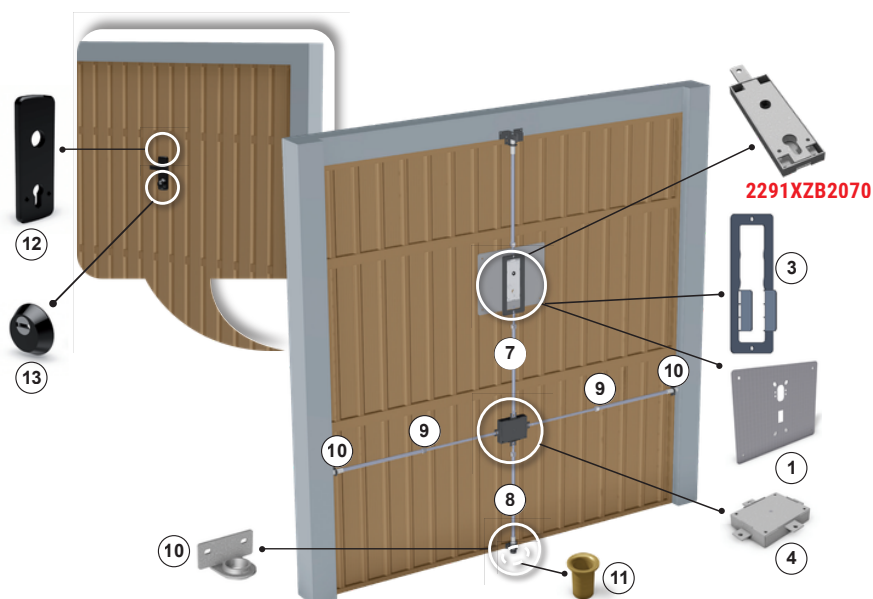
⑨ 5885XZBGH08

⑩ SQ2240XZB

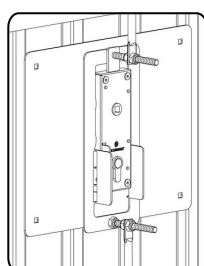
⑪ 5800XZT22

⑫ 7123KBK

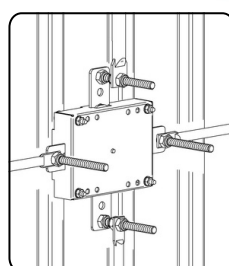
⑬ 4255XBK14M2



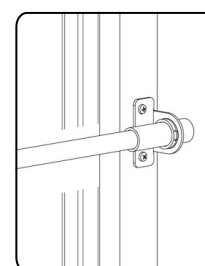
(fig.1)



(fig.2)



(fig.3)



(fig.4)

- **Allargare** il foro dell'asta della serratura a 8mm o **filettare** M8 per inserire la vite M8x80 (fig.1)
- **Inserire** nel foro inferiore della piastra di rinvio (3) la vite M8x80 bloccandola con un dado (fig.1)
- **Piegare** le alette a 90° della piastra di rinvio (3) e collegarla all'asta della serratura tramite la vite M8x80 (fig.1)
- **Fissare** il protector alla placca tramite le viti M6x10 (fig.1)
- **Avvitare** la serratura alla placca (12) con le viti M5 (fig.1); **montare** la piastra di protezione (1) attraverso le viti (fig.2)
- **Collegare** le aste a tubo superiore (già in uso) e inferiore (7) alle viti M8x80 e **fissarle** con 2 dadi autobloccanti (fig.2)
- **Inserire** nelle aste del deviatore le viti M8x80 e **stringerle** con i dadi (fig.2); **montare** il deviatore (fig.3)
- **Fissare** le aste laterali (9); **regolare** la lunghezza stringendo il grano sulle ghiere (fig.3)
- **Installare** ai lati della basculante le squadrette (10) guida aste (fig.4)
- **Installare** il pozzetto a pavimento (11) e **utilizzare** l'asta (8) per la chiusura inferiore

- **Enlarge** the hole in the lock spindle to 8 mm or **cut** an M8 thread to fit the M8x80 screw (pict. 1)
- **Insert** the M8x80 screw into the lower hole of the deflection plate (3) and secure it with a nut (pict. 1)
- **Bend** the tabs on the deflection plate (3) to 90° and attach it to the lock rod using the M8x80 screw (pict. 1)
- **Fix** the protector to the plate using the M6x10 screws (pict. 1)
- **Screw** the lock to the plate (12) using the M5 screws (pict. 1); **fit** the protective plate (1) using the screws (pict. 2)
- **Connect** the upper (already in use) and lower (7) tubular rods to the M8x80 bolts and **fix** them with 2 self-locking nuts (pict. 2)
- **Insert** the M8x80 screws into the switch rods and **tighten** them with the nuts (pict. 2); **fit** the switch (pict. 3)
- **Fix** the side rods (9); **set** the length by tightening the set screw on the ring nuts (pict. 3)
- **Fit** the rod guide brackets (10) to the sides of the overhead door (pict. 4)
- **Fit** the floor box (11) and **use** the rod (8) for the lower lock



2240KZBKIT1



MONTAGGIO - INSTRUCTIONS

③ 7110XZB

④ 5660XZB04

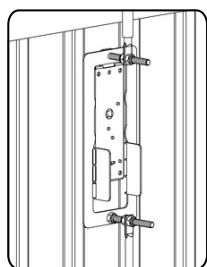
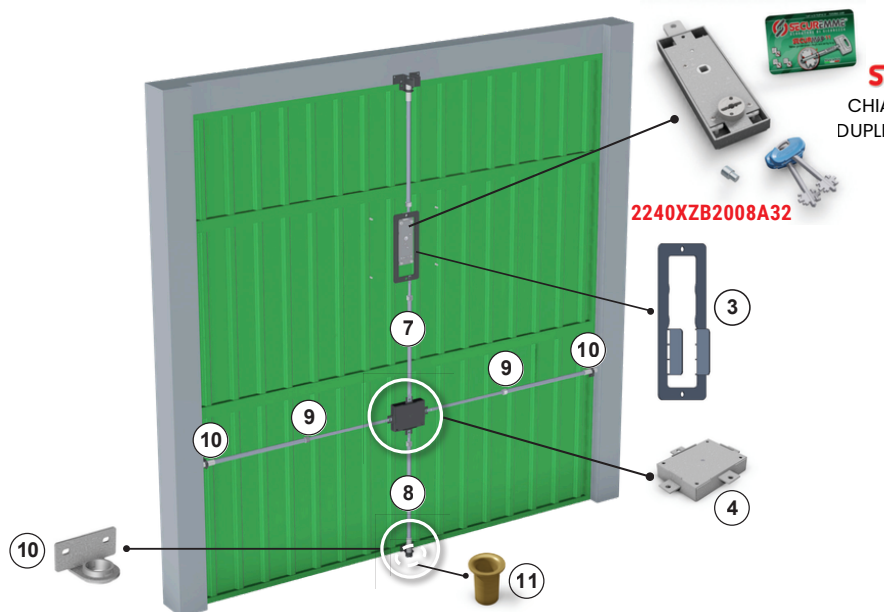
⑦ 5865XZBGH08

⑧ 5875XZBGH08

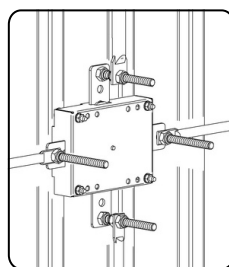
⑨ 5885XZBGH08

⑩ SQ2240XZB

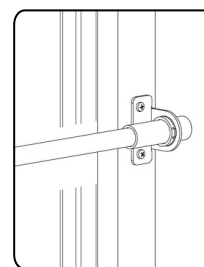
⑪ 5800XZT22



(fig.1)



(fig.2)



(fig.3)

- **Allargare** il foro dell'asta della serratura a 8mm o **filettare** M8 per inserire la vite M8x80 (fig.1)
- **Inserire** nel foro inferiore della piastra di rinvio (3) la vite M8x80 bloccandola con un dado (fig.1)
- **Piegare** le alette a 90° della piastra di rinvio (3) e collegarla all'asta della serratura tramite la vite M8x80 (fig.1)
- **Fissare** la serratura con le viti M5 (fig.1)
- **Collegare** le aste a tubo superiore (già in uso) e inferiore (7) alle viti M8x80 e **fissarle** con 2 dadi autobloccanti (fig.2)
- **Inserire** nelle aste del deviatore le viti M8x80 e **stringerle** con i dadi (fig.2); **montare** il deviatore (fig.3)
- **Fissare** le aste laterali (9); **regolare** la lunghezza stringendo il grano sulle ghiere (fig.3)
- **Installare** ai lati della basculante le squadrette (10) guida aste (fig.3)
- **Installare** il pozzetto a pavimento (11) e **utilizzare** l'asta (8) per la chiusura inferiore

- **Enlarge** the hole in the lock spindle to 8 mm or **cut** an M8 thread to fit the M8x80 screw (pict. 1)
- **Insert** the M8x80 screw into the lower hole of the deflection plate (3) and secure it with a nut (pict. 1)
- **Bend** the tabs on the deflection plate (3) to 90° and connect it to the lock rod using the M8x80 screw (pict. 1)
- **Fix** the lock with the M5 screws (pict. 1)
- **Connect** the upper (already in use) and lower (7) tubular rods to the M8x80 screws and **fix** them with 2 self-locking nuts (pict. 2)
- **Insert** the M8x80 screws into the switch rods and **tighten** them with the nuts (pict.2); **fit** the switch (pict. 3)
- **Fix** the side rods (9); **set** the length by tightening the set screw on the ring nuts (pict. 3)
- **Fit** the rod guide brackets (10) to the sides of the up-and-over door (pict. 3)
- **Fit** the floor box (11) and **use** the rod (8) for the lower lock

