

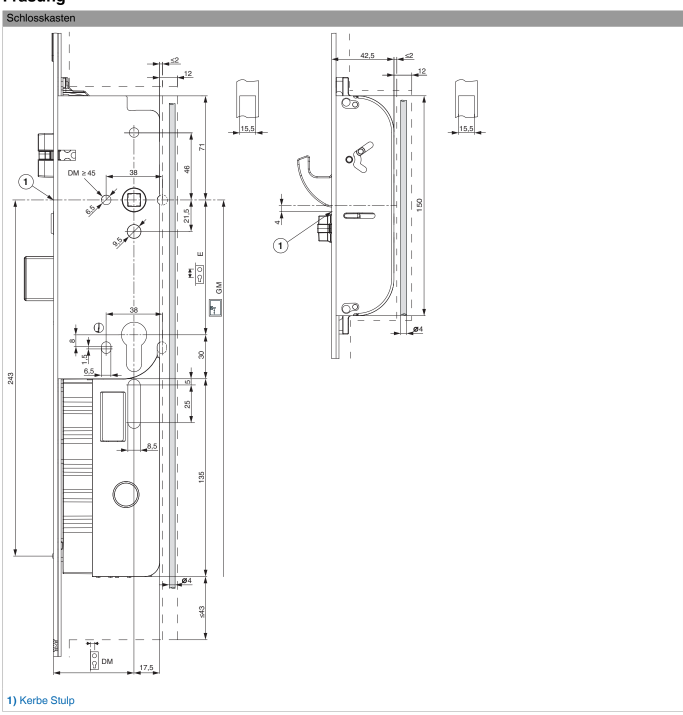






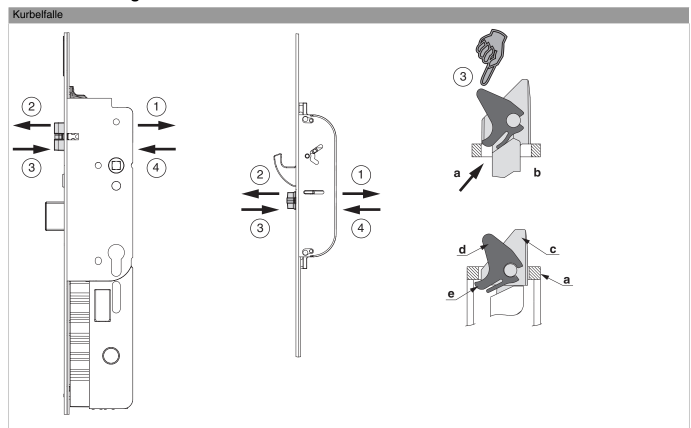
Türschloss M-TS PTmit 2MF-HO E92 Stulp 16

Fräsung





Fallenumstellung



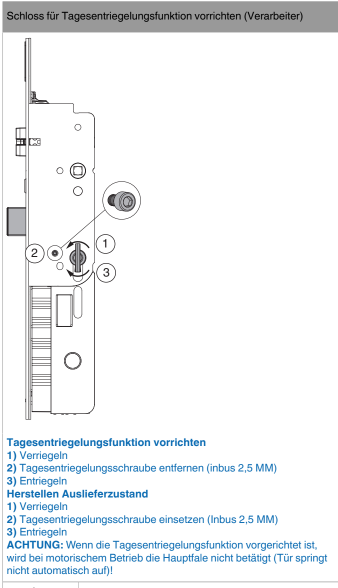
- 1) Schrauben vollständig lösen und mit Schraubendreher nach vorne drücken!
- 2) Falle herausnehmen!
- 3) Falle umdrehen und am Stulp so aufsetzen (a), das man die Wippenlasche (e) der Fallenwippe (d) unter die Stulpausnehmung drücken kann (b). Erst dann die Falle ganz eindrücken
- 4) Schraube eindrehen (Drehmoment mind. 1,5 Nm bis max. 2 Nm).

Funktionskontrolle durchführen!

- a) Stulp
- **b)** Stulpausnehmung
- c) Kurbelfalle
- d) Fallenwippe
- e) Wippenlasche



Einbauhinweise

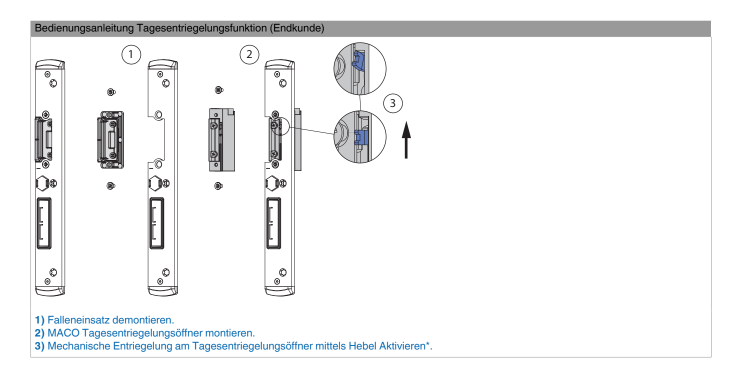




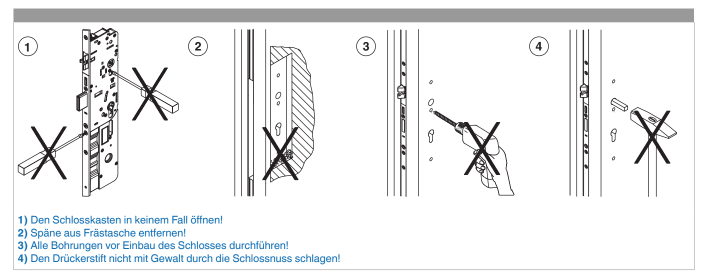
Wenn die Tagesentriegelung vorgerichtet ist, wird bei motorischem Betrieb die Hauptfalle nicht betätigt (Tür springt nicht auf)!

Für Tagesentriegelung E-Öffner einsetzen!



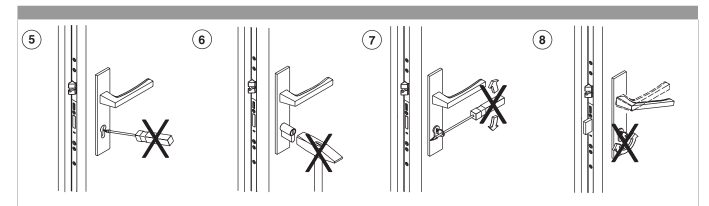


Gebrauchshinweise

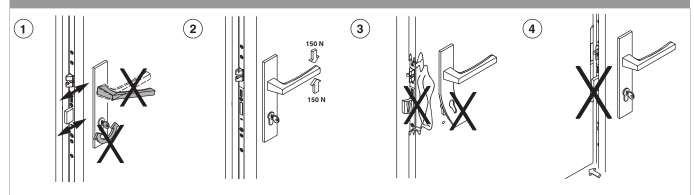




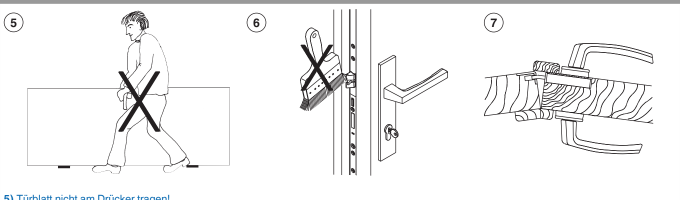




- 5) Das Schloss nur mit zugehörigem Bauschlüssel schließen!
- 6) Keine Gewaltanwendung bei der Zylindermontage!
- 7) Schlüssel nicht mit Gewalt (fremde Hebel) drehen!
- 8) Drücker und Schlüssel nicht gleichzeitig betätigen!



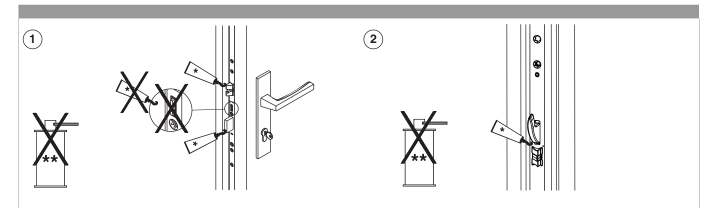
- 1) Drücker und Schließer nicht gleichzeitig betätigen!
- 2) Drücker nur im normalen Drehsinn belasten! In Betätigungsrichtung (auf den Drücker) max. eine Kraft von 150 N aufbringen!
- 3) Sobald Spuren von Gewaltanwendung sichtbar sind, muss das Schloss ersetzt werden
- 4) Den Schlossriegel nicht bei offener Tür vorschließen



- 5) Türblatt nicht am Drücker tragen!6) Schlossriegel und -Falle nicht überstreichen bzw. lackieren!
- 7) Zweiflügelige Türen dürfen nicht über den Standflügel aufgezwungen werden







1) Falle und Sperriegel 1x jährlich schmieren!

Das Türschloss (Schlosskasten) wird mit einer Dauerschmierung aus Hochleistungsfetten geliefert und darf NICHT nachgeschmiert werden! 2) Die Multifunktionsfallen und den Haken 1x jährlich schmieren!

** Rostlöser, Silikonspray, etc.



Schmierung grundsätzlich nur mit Schmierfett oder technischer Vaseline! Keine Schmieröle, Rostlöser, Silikonsprays usw. verwenden!



Verwendung von Transportsicherungen

