

Montage instructie sluitmechanismes M2, M2-2, M3, M3-2, M6

Mounting instruction boltworks M2, M2-2, M3, M3-2, M6

Montageanleitung Riegelwerke M2, M2-2, M3, M3-2, M6

NL

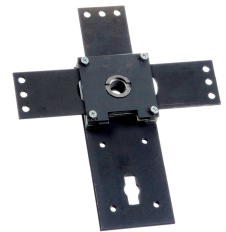
Het sluitmechanisme is zodanig geconstrueerd dat het krachten tot 40 Nm weerstaat. De kluisproducent dient ervoor te zorgen dat er geen krachten groter dan 40 Nm op het sluitmechanisme uitgeoefend kunnen worden (handmatige bediening van het sluitmechanisme geeft een belasting van maximaal 8 Nm). M-LOCKS is niet aansprakelijk voor schade aan de kluis en/of het slot indien niet conform gehandeld is.

EN

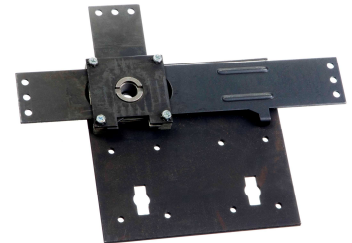
The boltwork is constructed to withstand forces till 40 Nm. The safe manufacturer has to make sure that there can not exert greater forces than 40 Nm on the boltwork (manual moving of the boltwork is max. 8 Nm). M-LOCKS is not responsible for the damage on safe and/or lock if not in accordance with this rule is acted.

DE

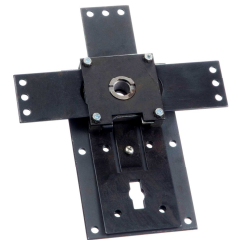
Das Riegelwerk ist konstruiert um Kräfte bis 40 Nm zu widerstehen. Der Tresorhersteller hat sich zu vergewissern das keine Kräfte grösser dan 40 Nm auf dem Riegelwerk ausgeübt werden können (Vom Hand wird das Riegelwerk maximal mit 8 Nm betätigt). M-LOCKS ist nicht verantwortlich für Schaden an Tresor und/oder Schloss als dies nicht beachtet wurde.



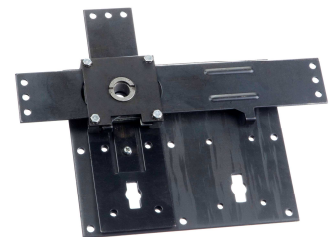
M2



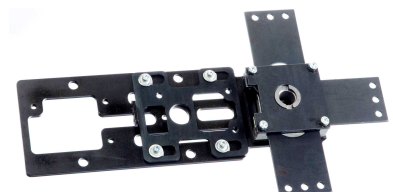
M2-2



M3



M3-2



M6