



8. RWS upínák dotáhněte krouživým pohybem páčky po směru hodinových ručiček. Pokud plynulému otáčení brání vidlice nebo rám, dotáhněte rukou utahovací matici na opačné straně a finální utažení proved'te již páčkou. Jestli opět není plné dotažení páčkou možné přes rám nebo vidlici, vysuňte páčku a v této poloze ji otočte proti směru hodinových ručiček do polohy, která umožní znovu páčku dotáhnout. Stejným způsobem po konečném utáhnutí páčku umístěte do polohy, ve které setrvá do další manipulace s ní. ( dotáhnout ručně silou min. 15 Nm.!) )

Povolení RWS upínáků proved'te opačným způsobem



8. RWS upínák dotáhněte krouživým pohybem páčky po směru hodinových ručiček. Pokud plynulému otáčení brání vidlice nebo rám, dotáhněte rukou utahovací matici na opačné straně a finální utažení proved'te již páčkou. Jestli opět není plné dotažení páčkou možné přes rám nebo vidlici, vysuňte páčku a v této poloze ji otočte proti směru hodinových ručiček do polohy, která umožní znovu páčku dotáhnout. Stejným způsobem po konečném utáhnutí páčku umístěte do polohy, ve které setrvá do další manipulace s ní. ( dotáhnout ručně silou min. 15 Nm.!) )

Povolení RWS upínáků proved'te opačným způsobem



8. RWS upínák dotáhněte krouživým pohybem páčky po směru hodinových ručiček. Pokud plynulému otáčení brání vidlice nebo rám, dotáhněte rukou utahovací matici na opačné straně a finální utažení proved'te již páčkou. Jestli opět není plné dotažení páčkou možné přes rám nebo vidlici, vysuňte páčku a v této poloze ji otočte proti směru hodinových ručiček do polohy, která umožní znovu páčku dotáhnout. Stejným způsobem po konečném utáhnutí páčku umístěte do polohy, ve které setrvá do další manipulace s ní. ( dotáhnout ručně silou min. 15 Nm.!) )

Povolení RWS upínáků proved'te opačným způsobem