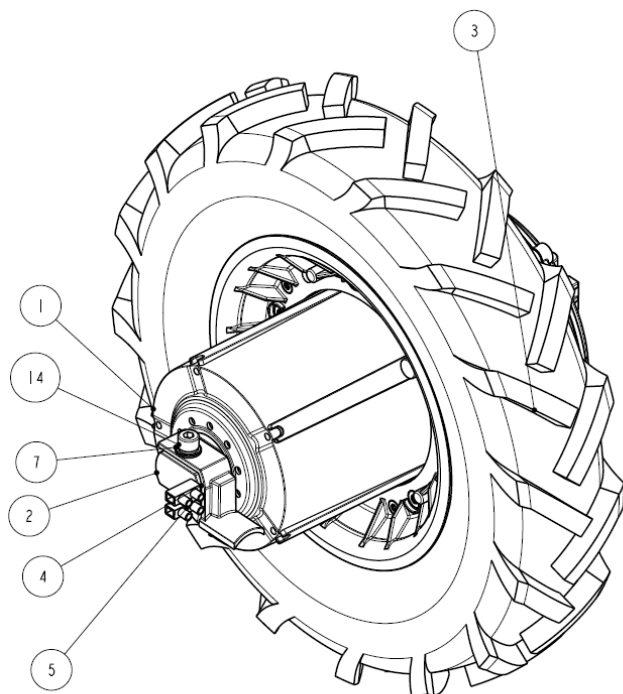


Návod na montáž/demontáž pohonné jednotky 250 W/300 W/400 W



Povolíme upínací šrouby jednotky, M8x45.
Šrouby jsou jištěny pérovými podkožkami a plastickou hmotou v závitu. Proto jde první povelání šroubů ztuha.

Z otvoru pod plastovou krytkou pomocí úzkých klaští vytahneme vodiče, odpojíme přívodní vodiče z propojovací svorkovnice, odšroubujeme šrouby M8 zcela. Opačným způsobem namontujeme novou pohonnou jednotku.

Sojovací materiál:

Podložka M8, 2 ks

Podložka pružná 2 ks

Šroub M8x45, s plastovou vrstvou zajišťovače

Kryt kabelu, 1 ks

Utahovací moment šroubových M8 spojů: 7.5 Nm

Utahovací moment šroubových M3,5/svorkovnice/: 1.2 Nm

Změřit tyto momenty je obvykle složité změřit doma, proto platí:

V obou případech je to silné/fortelné dotažení!

**Video návod naleznete na našem e-shopu www.motucko.cz pod
výše uvedenými produkty v popisu!**