

# MONTÁŽ ODŘUŠOVACÍHO FERITOVÉHO JÁDRA NA HOŘÁKY TIG S POTENCIOMETREM.

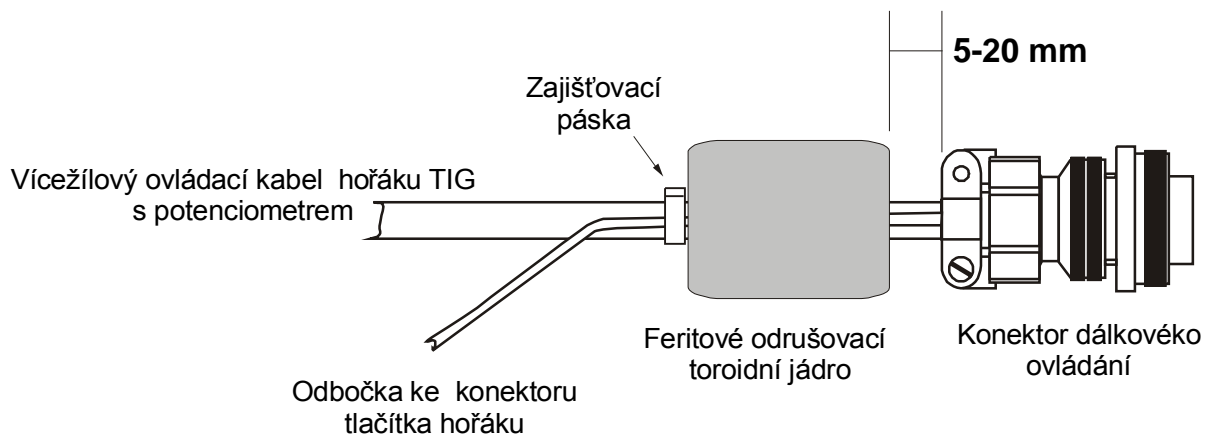
Odrůšovací feritové jádro je nutné montovat na všechny typy hořáků, které budou připojeny ke strojům ALFIN 180 AC/DC a ALFIN 201TIG HF.

Postup:

Na oba kabely vedoucí z konektoru DOV nasadit odrůšovací feritové jádro, uzavřít obě poloviny pouzdra a zajistit zaklapnutím zámku pouzdra. Obě poloviny jádra musejí na sebe těsně dosednout. Dvoužilový kabel nesmí být v místě průchodu jádrem překroucen, musí těsně doléhat na vícežilový kabel. Pokud se jádro po vodičích posouvá, zajistit jej z vnější strany stahovací páskou aby jej nebylo možné posunout na větší vzdálenost jako je na obrázku. Umístění jádra a zajištění - viz obrázek.

Pozn.:

Pokud jsou vodiče od tlačítka hořáku vedeny jako samostatný kabel, odrůšovací ferit se montuje **pouze na kabel od potenciometru připojený ke konektoru dálkového ovládání.**



Zpracoval: Kolář R.  
11.11.2003