

A Smith és Jaeger sebességmérő fejek 12 mm x 1 mm-es menetet használnak négyzet alakú meghajtócsappal. Csatlakoztassa a Brantz mérőt az érzékelőhöz, mielőtt az érzékelőt ráhelyezi a vizsgálandó jármű. Helyezze a Brantz-t a 009-es kalibrációs ábrára, kapcsolja be a Brantz és forgassa el az érzékelő belső forgórészét. Lásd a Brantz tripmérőt növekedés. Ne kezdje el az érzékelő felszerelését a járműhöz, ha ez a szakasz történik nem működik megfelelően. Csavarja le az eredeti sebességmérő kábelt a sebességváltóról, finoman csavarja be a Brantz érzékelőt a meghajtócsappal a helyén, ellenőrizve hogy nincs szükség távtartóra, hogy megakadályozzák a belső forgórész bekötését, és csavarja fel az eredeti sebességmérőt kábelt kell betenni az érzékelőbe ugyanazon ellenőrzés mellett.

Megjegyzés: Kérjük, ellenőrizze, hogy a sebességmérő kábele ne gyakorolja-e felesleges terhelést a BRM12 rögzítőanyán, mivel a kábelnek az érzékelőből való kilépés után hamarosan irányt kell változtatnia. Javasoljuk, hogy rögzítsen további támasztékot a túlzott mozgás elkerülése érdekében.

Műszaki specifikáció: 4 impulzus fordulatonként (20 mA mosogató képesség). Hiszterézis típusú érzékelő. 5–13 voltos tápegység.

Csatlakoztassa a következőképpen:

Érzékelő (BRM12)	Kapcsolodni	Trippermérő (szürke kábel)
KÉK	>	ZÖLD
BARNA	>	BARNA
ZÖLD	>	KÉK

Vegye fel velünk a kapcsolatot: Brantz, 34 Union Road, Macclesfield, SK11 7BN, UK. Tel / Fax: 0044 (0) 1625 669366
Weboldal: www.brantz.co.uk E-mail: sales@brantz.co.uk

BRANTZ
Rallymeters