

Este sensor possui uma rosca M22 x 1.5 mm com um pino de acionamento quadrado.

Conecte o medidor Brantz ao sensor antes de instalá-lo no veículo para testar. Coloque o Brantz na figura 009 de Calibração, ligue o Brantz e gire o rotor interno do sensor. Veja o medidor de viagem Brantz incrementar. Não proceda à montagem do sensor no veículo se esta etapa ocorrer não funcionar corretamente. Desaparafuse o cabo original do velocímetro da caixa de velocidades, aparafuse suavemente o sensor Brantz com o pino de acionamento no lugar, verificando que um espaçador não é necessário para impedir a ligação do rotor interno e aparafuse o velocímetro original cabo no sensor com a mesma verificação de ligação. Especificação técnica: 4 pulsos por rotação (20mA capacidade do coletor). Sensor do tipo histerese. Fonte de alimentação de 5 volts a 13 volts.

**Conecte da seguinte maneira:**

| Sensor (BR3SQ) | Conecte-se a | Medidor de Viagem (Cabo cinza) |
|----------------|--------------|--------------------------------|
| AZUL           | >            | VERDE                          |
| MARROM         | >            | MARROM                         |
| VERDE          | >            | AZUL                           |

**Entre em contato:** Brantz, 34 Union Road, Macclesfield, SK11 7BN, Reino Unido. Tel / Fax: 0044 (0) 1625 669366

Local na rede Internet: [www.brantz.co.uk](http://www.brantz.co.uk) Email: [sales@brantz.co.uk](mailto:sales@brantz.co.uk)

**BRANTZ**  
Rallymeters