

NEU

Zündspulen-Umbausätze

Für CUMMINS® Gasmotoren QSK60G und QSV81G/ QSV91G

Die speziell für CUMMINS® Gasmotoren der Baureihen QSK60G und QSV81/91G entwickelten Zündspulen-Umbausätze ermöglichen eine einfache, schnelle und kosteneffektive Umrüstung auf neuestes MOTORTECH-Equipment.

- Für CUMMINS® Gasmotoren QSK60G und QSV81G/ QSV91G
- Einfache und schnelle Umrüstung (Plug & Play) der OEM-Zündspule
- Kosteneffektive Lösung
- Für ungeschirmte Anwendungen (non CSA)



Zündspulen-Umbausatz

P/N	Passend für
75.30.143	CUMMINS® QSK60G
75.30.144	CUMMINS® QSV81G/QSV91G

Primärleitung

P/N	Beschreibung
06.30.142-14*	Primärleitung mit passender Stecker-Konfiguration zur einfachen Einbindung in die bestehende Motorverkabelung



*Primärleitung muss separat bestellt werden.

Zündspulen-Umbausätze für CUMMINS® Gasmotoren bestehend aus:



1 Zündspule

- MOTORTECH Zündspule mit spezifischem Flansch
- Druckfestes Metallgehäuse
- Diagnoseschnittstelle (BNC-Stecker) ermöglicht unkomplizierte Hochspannungsmessung per MOTORTECH SparkView oder digitalem Oszilloskop

2 Adapterflansch

3 Motorspezifische PolyMot™-Zündkerzenverlängerung

- Hochwertiges Teflon für lange Haltbarkeit
- Gewinde am oberen Ende für einfache Entnahme mit MOTORTECH Ausziehwerkzeug (P/N 44.99.912)
- 5 kOhm Widerstand zur Unterdrückung von Störstrahlung
- Interner Silikondichtring für Zündkerzenisolator

4 Befestigungsmaterial

Vertrieb durch:

Copyright

Copyright für jegliche in Publikationen von MOTORTECH verwendeten Materialien vorbehalten. Jegliche Vervielfältigung oder Nutzung von Objekten wie Bildern oder Textbausteinen in anderen elektronischen oder gedruckten Publikationen ist nur mit Zustimmung von MOTORTECH zulässig.

Warenzeichenhinweis

Alle OEM-Namen und Teilenummern sind lediglich zu Referenzzwecken angegeben. Alle Rechte an Warenzeichen, Logos und Symbolen, die in MOTORTECH-Publikationen verwendet oder abgebildet werden, sind ausschließlich dem jeweiligen Eigentümer vorbehalten und werden nur zu Referenzzwecken verwendet.