

Neues Produkt

Verkabelungsschienen

Für MWM® TCG 2016- und TCG 2020-Serie

Die neuen MOTORTECH-Verkabelungsschienen für MWM®-Gasmotoren der TCG 2016- und TCG 2020-Baureihe sind als Plug & Play-Lösung und direkter Ersatz für die original Schienen von MWM® konzipiert.

Dank der baugleichen Konstruktion und der vollen Kompatibilität zu allen angeschlossenen Kabelbäumen sind die Schienen einzeln austauschbar und bieten dem Nachmarkt eine kosteneffektive und dabei qualitativ hochwertige Alternative zu den Original-Schienen des Motorenherstellers.



Eigenschaften

- Direkter Ersatz für MWM®-Verkabelungsschienen
- Plug & Play: Passgenaue Komponenten garantieren eine einfache Installation ohne zusätzliche Modifikationen
- Kompatibel mit allen original MWM®-Kabelbäumen
- Auslieferung mit MOTORTECH-Zündspule P/N 06.50.055, äquivalent zu MWM® P/N 1215 3965 (ALTRONIC® P/N 501061) und kompatibel mit ZS-Zündsteuergeräten
- Einzeln austauschbar
- Zum Schutz der innenliegenden Verkabelung mit Spezialschaum gefüllt
- Schienenprofile aus Aluminium gefertigt
- Hochwertige Materialien garantieren eine lange Lebensdauer

Bestellinformation

MWM®-Motor	P/N	Beschreibung	Äquivalent zu
TCG 2016 V08 C	1232 3581-MOT	Verkabelungsschiene, A-Bank	1232 3581
	1232 3582-MOT	Verkabelungsschiene, B-Bank	1232 3582
TCG 2016 V12 C	1232 3536-MOT	Verkabelungsschiene, A-Bank	1232 3536
	1232 3761-MOT	Verkabelungsschiene, A-Bank	1232 3761
	1232 3537-MOT	Verkabelungsschiene, B-Bank	1232 3537
TCG 2016 V16 C	1232 3762-MOT	Verkabelungsschiene, A-Bank	1232 3762
	1232 3480-MOT	Verkabelungsschiene, B-Bank	1232 3480
TCG 2020 V12	1232 3818-MOT	Verkabelungsschiene, A-Bank	1232 3818 und 1247 9560
	1232 3819-MOT	Verkabelungsschiene, B-Bank	1232 3819 und 1247 9562
TCG 2020 V16	1232 3822-MOT	Verkabelungsschiene, A-Bank	1232 3822
	1232 3823-MOT	Verkabelungsschiene, B-Bank	1232 3823

Weitere Varianten auf Anfrage.

VERTEILER

Kunden / Andere	Ja
Vertreter & Vertriebspartner	Ja
OEM Partner	Nein
MOTORTECH Niederlassungen	Ja