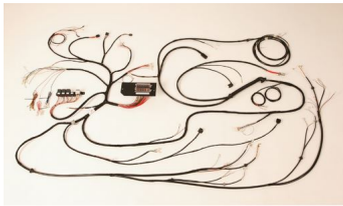


P 914 Komplett - 1,7l MSB



MSB Ausführung - Kompletter Kabelbaumsatz bestehend aus 7 Einzelkabelbäumen

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Verkaufspreis 2.741,76 €

2.304,00 €

Steuerbetrag 437,76 €

[Frage zum Produkt stellen](#)

Beschreibung

Im Vergleich zur „Originalausführung“ sind die Torpedosicherungen durch moderne Flachstecksicherungen inkl. neuer Relaishalter ersetzt worden. Zusätzlich erhalten Sie dazu den passenden Sicherungshalter den Sie einfach gegen ihren Originalhalter austauschen. Die Sicherungssteckplätze wurden zusätzlich von 12 auf 16 erhöht. Statt der Einheitsrelaishalter erhalten Sie in dieser Ausführung heutzutage verwendete Standard-Relaissockel inkl. Montagebügel zur Befestigung im Fahrzeug. Ebenfalls mitgeliefert werden alle notwendigen Arbeitsstromrelais und ein neues Abblendrelais mit Lichthupenfunktion.

Der Umfang dieses Produkt beinhaltet folgende Einzelteile:

Haupt-Kabelbaum, Mittelkonsole-Kabelbaum, Einspritzung, Motor-Kabelbaum, Generator/Regler-Kabelbaum, Radio/Lautsprecher-Kabelsatz und Anlasser-Leitung.

Der Haupt-Kabelbaum geht quer durch das Fahrzeug und verbindet das Cockpit mit allen Beleuchtungseinheiten, Hupe, Wischer und allen anderen Komponenten von der Front bis zum Heck.

Der Mittelkonsolen-Kabelbaum verbindet die Anzeigen der Mittelkonsole (Öltemperatur, Uhr und Voltmeter) mit dem Hauptkabelbaum.

Der Kabelbaum für die Einspritzung verbindet die Einspritzventile und alle anderen Funktionselemente mit dem Steuergerät verbunden.

Der Motor-Kabelbaum verbindet die Reglerplatte im Heck mit dem Motor (Zündspule, Rückfahrlichtschalter, Zusatzluftschieber, etc.).

Mit dem Kabelbaum "Generator/Reglerplatte" werden Generator und Regler verbunden sowie die Ladeleitung der Batterie.

Der Radio / Lautsprecher-Kabelbaum verbindet das Radio zu den Lautsprechern. Die Stromversorgung für das Radio ist bereits im Hauptkabelbaum integriert.

Die Anlasser-Leitung verbindet den Anlasser mit der Batterie.

Alle Steckgehäuse und Kontakte sind im Lieferumfang enthalten sowie entsprechende Durchführungstüllen.

Die Kabelenden sind mit einem Beschriftungsfähnchen versehen. Eine ausführliche Einbauanleitung sorgt für einen sicheren Einbau.

Alle Kabelbäume werden vor Auslieferung auf ihre einwandfreie Funktion überprüft !