



# New AIAG & VDA FMEA Handbook - Potential Failure Mode Effects Analysis

Výrobce: Neuveden

Kód: P83

Záruční doba:

Cena bez DPH: 3627.00 Kč

Cena s DPH: 3627 Kč

## Parametry

Převzetí: !

Datum vydání: 2019

Jazyk: Anglicky, Německy

Název produktu: Potential Failure Mode Effects Analysis

## Detailní popis

New AIAG & VDA FMEA Handbook

Potential Failure Mode Effects Analysis

The AIAG & VDA FMEA Handbook is the new automotive industry reference manual for Failure Mode and Effects Analysis, it is to be used as a guide to assist suppliers in the development of Design FMEA, Process FMEA, and Supplemental FMEA for Monitoring and System Response. Developed with a global team of OEM and Tier 1 Supplier Matter Experts (SME's) it incorporates best practices from both AIAG and VDA methodologies into a harmonized, structured approach.

Vorwort

Das AIAG & VDA-FMEA-Handbuch dient als Hilfestellung für Zulieferer der Automobilindustrie bei der Erstellung von Design-FMEA, Prozess-FMEA und FMEA-Ergänzungen für Monitoring und Systemreaktion.

Das Handbuch definiert keine Anforderungen, es erläutert lediglich die die für die technische Erstellung von FMEA notwendigen Arbeitsschritte, Abläufe und Werkzeuge. Es wurde dabei darauf geachtet, das AIAG & VDA-FMEA-Handbuch auf den Standard SAE J1739 abzustimmen.

Die wichtigsten Änderungen im Vergleich zur 4. Ausgabe des AIAG-FMEA-Handbuchs und zum VDA-Band 4 sind in Anhang F aufgelistet.

Das Urheberrecht auf das vorliegende Handbuch liegt bei der AIAG und dem VDA, sämtliche

Rechte bleiben vorbehalten.