

DIN 72557:1992-10 (D)

Straßenfahrzeuge; Teilgeschirmte Zündkerzen-Stecker; Steck- und Abzugskräfte; Anforderungen und Prüfung

Inhalt

Suite

| | | |
|-------|---|---|
| 1 | Zweck und Anwendungsbereich | 1 |
| 2 | Anforderungen und Prüfung | 1 |
| 2.1 | Allgemeine Prüfbedingungen | 1 |
| 2.2 | Steck- und Abzugskräfte der Kontaktelemente Im Stecker | 1 |
| 2.2.1 | Anforderung | 2 |
| 2.2.2 | Lehre für die Prüfung von Steckern für Zündkerzen mit Gewindeanschlußbolzen | 2 |
| 2.2.3 | Lehre für die Prüfung von Steckern für Zündkerzen mit Kegelanschlußbolzen | 2 |
| 2.3 | Steck- und Abzugskräfte des Blechmantels | 2 |
| 2.3.1 | Anforderung | 2 |
| 2.4 | Steck- und Abzugskräfte des gesamten Steckers | 2 |
| 2.4.1 | Anforderung 2 | 3 |
| 2.4.2 | Lehre für die Prüfung von Steckern für Zündkerzen mit Gewindeanschlußbolzen | 3 |
| 2.4.3 | Lehre für die Prüfung von Steckern für Zündkerzen mit Kegelanschlußbolzen | 3 |
| 2.4.4 | Lehrenkörper | 3 |