

DIN 33892-2:2000-09 (D)

Staubemission technischer Arbeitsmittel - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 2: Konzentrationsparameter des luftverunreinigenden Stoffes, Prüfstandverfahren, handgeführte Elektrowerkzeuge für die Holzbearbeitung

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 1 |
| 1 Anwendungsbereich | 2 |
| 2 Normative Verweisungen | 2 |
| 3 Begriffe | 2 |
| 4 Prinzip | 3 |
| 5 Prüfstand | 3 |
| 6 Durchführung | 3 |
| 6.1 Anordnung des Messpunktes | 3 |
| 6.2 Betrieb der Maschine | 3 |
| 6.2.1 Allgemeines | 3 |
| 6.2.2 Werkstoffe, Werkstücke | 3 |
| 6.2.3 Maschineneinstellbedingungen | 4 |
| 6.3 Zahl der Messungen, Messzeit | 4 |
| 6.4 Behandlung der Filter | 4 |
| 7 Auswertung | 4 |