

DIN EN ISO 22867:2006-03 (D)

Forstwirtschaftliche Maschinen - Schwingungsmessnorm für handgehaltene Maschinen mit Verbrennungsmotor - Schwingungen an den Handgriffen (ISO 22867:2004); Deutsche Fassung EN ISO 22867:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Messgrößen und daraus zu ermittelnde Größen	5
5 Messeinrichtung	5
5.1 Allgemeines	5
5.2 Beschleunigungsaufnehmer	6
5.3 Befestigung des Beschleunigungsaufnehmers	6
5.4 Kalibrierung	6
5.5 Drehzahlmesser	6
6 Messrichtung und Messort	6
7 Betriebsbedingungen, Durchführung der Messung und Ermittlung der Ergebnisse	6
8 Gültigkeit der Messung	7
9 Messungen und Ergebnisberechnungen im Einzelnen	7
10 Messunsicherheit und angegebener Schwingungskennwert	8
Anhang A (normativ) Spezifische Messbedingungen für Kettensägen	9
Anhang B (normativ) Spezifische Messbedingungen für Freischneider und Grastrimmer	15
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	20
Anhang ZB (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG, geändert durch die Richtlinie 98/79/EG	21
Literaturhinweise	22