DIN EN 12786:1999-10 (D)

Sicherheit von Maschinen_- Anleitung für die Abfassung der Abschnitte über Schwingungen in Sicherheitsnormen; Deutsche Fassung EN_12786:1999

Inhalt

	S	Seite
Vorwe	ort	2
Einlei ^a	itung	2
1	Anwendungsbereich	
2	Normative Verweisungen	
3	Anforderungen an die Abfassung der Abschnitte über Schwingungen	
	in Typ-C-Normen	4
3.1	Allgemeine Regeln für die Abfassung	4
3.2	Abschnitt zu "Schwingungen als Gefährdung"	4
3.3	Abschnitt zur "Schwingungsminderung als Sicherheitsanforderung"	4
3.3.1	Konstruktive Schwingungsminderung an der Quelle	4
3.3.2	Schwingungsminderung durch sekundäre konstruktive Schutzmaßnahmen	4
3.4	Abschnitt zur "Feststellung der Übereinstimmung mit den Sicherheits-	
	anforderungen und/oder Schutzmaßnahmen"	5
3.4.1	Nachprüfung auf Grundlage der Schwingungskennwerte	5
3.4.2	Nachprüfung der Schwingungsminderung	
3.5	Abschnitt zur "Betriebsanleitung"	6
Anhai	ng A (informativ) Weitergehende Hinweise zur Auswertung von	
	Schwingungsdaten	6
Literaturhinweise		7