

DIN 22261-6



ICS 53.100; 73.100.30

Ersatz für
DIN 22261-6:1997-06**Bagger, Absetzer und Zusatzgeräte in Braunkohlentagebauen –
Teil 6: Prüfung von Seilen und Seilendbefestigungen**Excavators, spreaders and auxiliary equipment in opencast lignite mines –
Part 6: Examination of ropes and rope end fittingsExcavateurs, remblayeurs et appareils subsidiaires dans les mines a ciel ouvert au
lignite –

Partie 6: Inspection des cordes et de leurs fixations

Gesamtumfang 8 Seiten

Normenausschuss Bergbau (FABERG) im DIN
Normenausschuss Maschinenbau (NAM) im DIN

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	4
3 Windwerkseile	4
4 Abspannseile	4
5 Ablegereife	5
6 Prüfbericht	5
7 Allgemeines	5
Anhang A (informativ) Formblatt für die Prüfung von Seilen und Seilendbefestigungen	6
Literaturhinweise	8

Vorwort

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss „Bagger, Absetzer und Zusatzgeräte in Braunkohlentagebauen“ des Normenausschusses Bergbau (FABERG) erarbeitet.

DIN 22261 *Bagger, Absetzer und Zusatzgeräte in Braunkohlentagebauen* besteht aus:

- *Teil 1: Bau, Inbetriebnahme und Prüfungen*
- *Teil 2: Berechnungsgrundlagen*
- *Teil 3: Schweißverbindungen, Stoßarten, Bewertungsgruppen, Prüfanweisungen*
- *Teil 4: Mechanische Bremsen für Hubwinden*
- *Teil 5: Mechanische Bremsen und Überlastsicherungen für Schwenkwerke*
- *Teil 6: Prüfung von Seilen und Seilendbefestigungen*

Änderungen

Gegenüber DIN 22261-6:1997-06 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Einzelregelungen über die Zuständigkeiten von Sachverständigen zugunsten einer Generalregelung geändert;
- b) redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN 22261-6: 1997-06