

DIN EN 1034-2:2010-09 (D)

Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 2: Entrindungstrommeln; Deutsche Fassung EN 1034-2:2005+A1:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Liste der signifikanten Gefährdungen	7
5 Sicherheitsanforderungen und/oder Maßnahmen	9
5.1 Allgemeines	9
5.2 Mechanische Gefährdungen	9
5.3 Arbeitsplätze, Zugänge, Laufstege und Durchgänge	9
5.4 Anlaufwarneinrichtung	10
5.5 Not-Aus-Einrichtung	10
5.6 Energietrennung und Energieabbau, Sicherung gegen unerwarteten Anlauf	10
5.7 Einrichtungen und Maßnahmen zum Instandhalten und Reinigen	10
5.8 Steuerungen und Befehlsgeräte	10
5.9 Lärm	11
5.10 Integrierte Beleuchtung	11
5.11 Ergonomie	11
5.12 Elektrische Ausrüstung	11
5.13 Hydraulische Ausrüstung	11
5.14 Pneumatische Ausrüstung	11
5.15 Holzstaub	11
6 Feststellung der Übereinstimmung mit den Sicherheitsanforderungen und/oder Maßnahmen	11
7 Benutzerinformationen	12
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG	13
Anhang ZB (informativ) !Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG"	14
Bilder	
Bild 1 -- Beispiel einer Entrindungstrommel	7