

# DIN ISO 21876:2021-08 (D)

## Forstmaschinen - Schutzverglasung gegen Kettenschuss - Prüfverfahren und Leistungskriterien (ISO 21876:2020)

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Nationales Vorwort .....	4
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise .....	5
Vorwort .....	6
Einleitung .....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	8
4 Prüfeinrichtung.....	9
5 Schneidgarnitur .....	11
5.1 Sägeschwert .....	11
5.2 Kettengeschwindigkeit.....	11
5.3 Sägekette.....	11
6 Probekörper und Vorkonditionierung.....	11
6.1 Probekörper.....	11
6.2 Prüftemperatur.....	11
7 Vorkalibrierung der Prüfanordnung.....	12
8 Einrichtung des Verglasungsprobekörpers auf dem Prüfstand.....	13
9 Durchführung des Versuchs.....	14
10 Gesamtzahl der Prüfläufe .....	15
11 Leistungsanforderungen.....	16
12 Kennzeichnungen.....	16
13 Prüfbericht .....	16
Anhang A (normativ) Sägeketten-Stoppeinrichtung.....	18
Literaturhinweise .....	20
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Messposition für Prüftemperatur .....	12
Bild 2 — Position der Sägeketten-Stoppeinrichtung.....	13
Bild 3 — Sägeschwert und Position der Platten.....	14
Bild A.1 — Vorgespannte und arretierte Sägeketten-Stoppeinrichtung.....	18
Bild A.2 — Gelöste Sägeketten-Stoppeinrichtung .....	19

<b>Bild A.3 — Sägeketten-Stoppeinrichtung arretiert die Sägekette.....</b>	<b>19</b>
--	-----------

**Tabellen**

<b>Tabelle 1 — Beispiel für Ergebnisse der Prüfläufe .....</b>	<b>17</b>
--	-----------