

## Inhalt

	Seite
Vorwort .....	2
Vorwort zu A11 .....	3
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Allgemeine Anforderungen .....	5
5 Allgemeine Prüfbedingungen .....	5
6 Umgebungsanforderungen .....	5
7 Einteilung .....	7
8 Aufschriften und Gebrauchsinformationen .....	7
9 Schutz gegen Zugang zu aktiven Teilen .....	7
10 Anlauf .....	7
11 Leistungs- und Stromaufnahme .....	7
12 Erwärmung .....	7
13 Ableitstrom .....	8
14 Feuchtebeständigkeit .....	8
15 Spannungsfestigkeit .....	8
16 Überlastschutz von Transformatoren und zugehörigen Stromkreisen .....	8
17 Dauerhaftigkeit .....	8
18 Unsachgemäßer Betrieb .....	8
19 Mechanische Gefährdung .....	8
20 Mechanische Festigkeit .....	8
21 Aufbau .....	8
22 Innere Leitungen .....	8
23 Einzelteile .....	9
24 Netzanschluss und äußere Leitungen .....	9
25 Anschlussklemmen für äußere Leiter .....	9
26 Schutzleiteranschluss .....	9
27 Schrauben und Verbindungen .....	9
28 Kriech- und Luftstrecken, Abstände durch die Isolierung .....	9
29 Wärme- und Feuerbeständigkeit, Kriechstromfestigkeit .....	9
30 Rostschutz .....	9
31 Strahlung, Giftigkeit und ähnliche Gefährdungen .....	9
Anhänge .....	11
Anhang K (normativ) Akkubetriebene Elektrowerkzeuge und Akkublöcke .....	11
Anhang L (normativ) Akkubetriebene Elektrowerkzeuge und Akkublöcke mit Anschluss zum Netz oder nicht isolierten Spannungsquellen .....	11
Literaturhinweise .....	11
Anhang ZZ (informativ) Zusammenhang mit grundlegenden Anforderungen von EG-Richtlinien .....	12
Bild Z101 – Lage der Schwingungsaufnehmer für Bandsägen .....	10
Tabelle Z101 – Betriebsbedingungen für Bandsägen zum Sägen von Metall .....	6
Tabelle Z102 – Betriebsbedingungen für Bandsägen zum Sägen von Holz .....	6