

# DIN EN 28662-2:1995-10 (D)

Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messung mechanischer Schwingungen am Handgriff - Teil 2: Meißelhämmer und Niethämmer (ISO 8662-2:1992); Deutsche Fassung EN 28662-2:1994 + A1:1995

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	2
Einleitung .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Meßgrößen .....	4
4 Meßeinrichtung .....	4
4.1 Allgemeines .....	4
4.2 Schwingungsaufnehmer .....	4
4.3 Befestigung des Schwingungsaufnehmers .....	4
4.4 Hilfseinrichtungen .....	4
4.5 Kalibrierung .....	4
5 Meßrichtung und Meßort .....	4
5.1 Meßrichtung .....	4
5.2 Meßort .....	4
6 Festlegung des Arbeitsverfahrens .....	6
6.1 Allgemeines .....	6
6.2 Energieabsorber .....	6
6.3 Andruckkraft .....	6
7 Durchführung und Gültigkeit der Messung .....	6
7.1 Energieversorgung .....	6
7.2 Durchführung der Messung .....	6
7.3 Gültigkeit der Messung .....	6
7.4 Variationskoeffizient .....	7
7.5 Ermittlung des Schwingungskennwertes .....	7
8 Meßbericht .....	7