

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

Inhalt	Seite
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