

# DIN EN 28662-5:1995-10 (D)

Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messung mechanischer Schwingungen am Handgriff - Teil 5: Aufbruchhämmer und Spatenhämmer (ISO 8662-5:1992); Deutsche Fassung EN 28662-5:1994 + A1:1995

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
1	Anwendungsbereich .....	5
2	Normative Verweisungen .....	5
3	Meßgrößen .....	5
4	Meßeinrichtung .....	5
4.1	Allgemeines .....	5
4.2	Schwingungsaufnehmer .....	5
4.3	Befestigung des Schwingungsaufnehmers .....	5
4.4	Hilfseinrichtungen .....	5
4.5	Kalibrierung .....	5
5	Meßrichtung und Meßort .....	5
5.1	Meßrichtung .....	5
5.2	Meßort .....	5
6	Festlegung des Arbeitsverfahrens .....	5
6.1	Allgemeines .....	5
6.2	Energieabsorber .....	8
7	Durchführung und Gültigkeit der Messung .....	8
7.1	Energieversorgung .....	8
7.2	Durchführung der Messung .....	8
7.3	Gültigkeit der Messung .....	8
7.4	Variationskoeffizient .....	8
7.5	Ermittlung des Schwingungskennwertes .....	10
8	Meßbericht .....	10