

DIN EN ISO 8662-4:1995-06 (D)

Handgehaltene, motorbetriebene Maschinen - Messung mechanischer Schwingungen am Handgriff - Teil 4: Schleifmaschinen (ISO 8662-4:1994); Deutsche Fassung EN ISO 8662-4:1995

Inhalt		Seite
1	Anwendungsbereich	3
2	Normative Verweisungen	3
3	Meßgrößen	3
4	Meßeinrichtung	3
4.1	Allgemeines	3
4.2	Schwingungsaufnehmer	3
4.3	Mechanisches Filter	3
4.4	Befestigung des Schwingungsaufnehmers	3
4.5	Hilfseinrichtungen	3
4.6	Kalibrierung	3
5	Meßrichtung und Meßort	3
5.1	Meßrichtung	3
5.2	Meßort	3
6	Festlegung des Arbeitsverfahrens	3
6.1	Allgemeines	3
6.2	Betriebsweise der Schleifmaschine	4
6.2.1	Pneumatische Schleifmaschinen	4
6.2.2	Nichtpneumatische Schleifmaschinen	4
6.3	Ersatzschleifscheibe	7
6.4	Andruckkraft	7
7	Durchführung und Gültigkeit der Messung	9
7.1	Energieversorgung	9
7.2	Durchführung der Messung	9
7.3	Gültigkeit der Messung	9
7.4	Ermittlung des Schwingungskennwerts	9
8	Meßbericht	9