

VEREIN
DEUTSCHER
INGENIEURE

Emissionskennwerte technischer Schallquellen
Druckluft-Werkzeuge und -Maschinen
Bohrhämmer und Hammerbohrmaschinen

VDI 3749

Blatt 3

Characteristic noise emission values of technical
sound sources of pneumatic tools and machines
Rock drill



Inhalt	Seite
1 Geltungsbereich	2
3 Rechtsvorschriften und zitierte Regelwerke	2
5 Darstellung des aktuellen technischen Standes	2
5.1 Herkunft der Emissionsdaten	2
5.2 Maschineneinteilung	2
5.3 Emissionskennwerte	2
5.4 Erläuterungen zu den Emissionskennwerten	3
6 Geräusch-Kennzeichnung	3

Anmerkung: Im Blatt 3 werden die Angaben der entsprechenden Abschnitte von VDI 3749
Blatt 1 ergänzt oder ersetzt.

VDI-Kommission Lärminderung
Gemeinschaftsausschuß des Normenausschusses Akustik und Schwingungstechnik im DIN und der VDI-Kommission Lärminderung
Emissionskennwerte technischer Schallquellen (ETS)
Unterausschuß Druckluft-Werkzeuge und -Maschinen (ETS 1)

VDI-Handbuch Lärminderung

Frühere Ausgabe: 12.81 Entwurf

Alle Rechte vorbehalten © VDI-Verlag GmbH, Düsseldorf 1983

Zu beziehen durch Beuth Verlag GmbH, Berlin und Köln

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet