

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