

VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE

Emissionskennwerte technischer Schallquellen  
Druckluft-Werkzeuge und -Maschinen  
Schrauber

VDI 3749

Blatt 6

Characteristic noise emission values of technical sound sources  
of pneumatic tools and machines  
Pneumatic screwdrivers



Inhalt	Seite
<b>1 Geltungsbereich</b> . . . . .	2
<b>3 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 . . . . .	2
<b>6 Geräusch-Kennzeichnung</b> . . . . .	2
<b>Anhang A</b> Hinweise auf Maßnahmen zur Geräuschminderung . . . . .	3
Schrifttum . . . . .	4

**Anmerkung:** In Blatt 6 werden die Angaben der entsprechenden Abschnitte von Richtlinie 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 (ETS1)

VDI-Handbuch Lärminderung

Alle Rechte vorbehalten © VDI-Verlag GmbH, Düsseldorf 1987

Zu beziehen durch Beuth Verlag GmbH, Berlin und Köln

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet