

Støjmåling

Støjkilde	Dewalt Borehammer	Opgave	Udhugning i betonvæg inde i bygning
Støjkildens placering	Arbejdet foregik i et ca. 500 m ² lokale Beton vægge, gulve og lofter		
Opmålingerne foretaget	Chr. Hansen A/S Kontorindretning	Dato	10-03-2011

Måling	Afstand fra X	Afmålt dBA
Måling 1	80 cm.	108
Måling 2	5 meter	97
Måling 3	10 meter	93
Måling 4	20 meter	90

Klassificering

Høj risiko område
På grænsen til skadeligt



Alle i en radius af 50 meter fra støjkilden
Skal bruge høreværn

Arbejdet planlægges så færrest mulige
arbejder i støjzonen

Kollegaer advares inden arbejdet påbegyn-
des

**Støjzonen afmærkes og skiltes med
høreværns påbud**



Niels håndværker fra
M. Niemann
Diamantboring

**Anbefalet
ørekopper**

**PELTOR
OPTIME III**

**Dæmper
40 dB**

