

**MARTELLLO PERFORATORE**

Rif.: 1166-TO-1946-2-VMB-01

<b>Marca:</b>	MAKITA
<b>Modello:</b>	HR 4510 C
<b>Potenza:</b>	1,35 KW
<b>Anno produzione:</b>	2008
<b>Disp. Antivibranti:</b>	
<b>Dati fabbricante:</b>	Acc.: 9,5

<b>Accessorio:</b>	punta scalpello (200x20 mm)
<b>Attività:</b>	demolizione blocco
<b>Materiale:</b>	cls
<b>Annotazioni:</b>	

<b>Data rilievo:</b>	27.11.2012
----------------------	------------

<b><math>A_{hv}</math> m/s<sup>2</sup>:</b>	12,93
---	-------

**VIBRAZIONI MANO/BRACCIO****Posizione misure:** Anteriore Sinistra**Posizione misure:** Posteriore Destra

N.	$A_{hwx}$ (m/s <sup>2</sup> )	$A_{hwy}$ (m/s <sup>2</sup> )	$A_{hwz}$ (m/s <sup>2</sup> )	Vettore	N.	$A_{hwx}$ (m/s <sup>2</sup> )	$A_{hwy}$ (m/s <sup>2</sup> )	$A_{hwz}$ (m/s <sup>2</sup> )	Vettore + incert.
1	10,40	5,60	3,64		1	5,59	5,49	2,71	
2	10,06	6,01	4,01		2	4,97	5,55	3,22	
3	9,78	6,60	3,81		3	5,22	5,58	2,84	
Media	10,08	6,07	3,82		Media	5,26	5,54	2,92	
Incert.	0,31	0,50	0,19	12,93	Incert.	0,31	0,05	0,26	8,51

**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Analizzatore Svantek	SVAN-948	9825	23/07/2012
Acc. Triassiale (MB) Dytran	3023M2	1634	23/07/2012
Calibratore (VIB) PCB	394C06	4114	23/07/2012