

**MARTELLLO PERFORATORE**

Rif.: 559-TO-735-1-VMB-01

<b>Marca:</b>	SPIT
<b>Modello:</b>	335
<b>Potenza:</b>	750,00 W
<b>Anno produzione:</b>	
<b>Disp. Antivibranti:</b>	
<b>Dati fabbricante:</b>	

<b>Accessorio:</b>	punta d= 10 mm
<b>Attività:</b>	foratura
<b>Materiale:</b>	cls
<b>Annotazioni:</b>	

**Data rilievo:** 20.11.2007

**A<sub>hv</sub> m/s<sup>2</sup>:** 9,22

**VIBRAZIONI MANO/BRACCIO**

Posizione misure: Sinistra					Posizione misure: Destra				
N.	A <sub>hwx</sub> (m/s <sup>2</sup> )	A <sub>hwy</sub> (m/s <sup>2</sup> )	A <sub>h wz</sub> (m/s <sup>2</sup> )	Vettore	N.	A <sub>hwx</sub> (m/s <sup>2</sup> )	A <sub>hwy</sub> (m/s <sup>2</sup> )	A <sub>h wz</sub> (m/s <sup>2</sup> )	Vettore + incert.
1	5,14	7,04	2,53		1	5,48	3,88	5,16	
2	5,08	7,01	2,54		2	5,36	4,01	5,40	
3	5,12	7,23	2,57		3	5,11	4,07	5,62	
Media	5,11	7,09	2,55		Media	5,31	3,99	5,39	
Incert.	0,03	0,12	0,02	9,22	Incert.	0,19	0,10	0,23	8,87

**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Analizzatore Svantek	SVAN-948	9825	25/06/2007
Acc. Triassiale (MB) Dytran	3023M2	1634	25/06/2007
Calibratore (VIB) PCB	394C06	4114	19/04/2007