

**MARTELLLO SCALPELLATORE**

Rif.: 1272-TO-1972-2-VMB-01

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



<b>Accessorio:</b>	punta scalpello (180 x20 mm)
<b>Attività:</b>	scrostatura / demolizione
<b>Materiale:</b>	cls
<b>Annotazioni:</b>	

**Data rilievo:** 20.03.2013

**A<sub>hv</sub> m/s<sup>2</sup>:** 13,80

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

**Posizione misure:** Posteriore 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	9,81	4,41	5,39		1	8,88	9,34	3,40	
2	9,77	4,16	5,69		2	9,23	9,32	3,79	
3	9,62	4,52	5,81		3	9,12	9,22	4,16	
Media	9,73	4,36	5,63		Media	9,08	9,29	3,78	
Incert.	0,10	0,18	0,22	12,31	Incert.	0,18	0,07	0,38	13,80

**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