

MARTELLLO DEMOLITORE

Rif.: 1096-TO-2184-2-VMB-01

Marca:	HITACHI
Modello:	H 60 MRV
Potenza:	1,35 KW
Anno produzione:	2008
Disp. Antivibranti:	
Dati fabbricante:	Acc.: 16,0



Accessorio:	punta scalpello (200x20 mm)
Attività:	demolizione cordolo
Materiale:	cls
Annotazioni:	

Data rilievo: 15.05.2014

A_{hv} m/s²: 22,05

VIBRAZIONI MANO/BRACCIO
Posizione misure: Anteriore Sinistra

Posizione misure: Posteriore Destra

N.	A _{hwx} (m/s ²)	A _{hwy} (m/s ²)	A _{h wz} (m/s ²)	Vettore	N.	A _{hwx} (m/s ²)	A _{hwy} (m/s ²)	A _{h wz} (m/s ²)	Vettore + incert.
1	11,66	12,15	8,73		1	12,82	14,21	8,51	
2	12,08	11,93	8,75		2	13,05	13,23	9,76	
3	12,43	11,74	8,31		3	12,93	12,58	10,70	
Media	12,05	11,94	8,60		Media	12,93	13,34	9,66	
Incert.	0,39	0,21	0,25	19,51	Incert.	0,11	0,82	1,10	22,05

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

MARTELLLO DEMOLITORE

Rif.: 1096-TO-1001-2-VMB-01

Marca:	HITACHI
Modello:	H 60 MRV
Potenza:	1,35 KW
Anno produzione:	2006
Disp. Antivibranti:	
Dati fabbricante:	Acc.: 16,0



Accessorio:	punta (400x28 mm)
Attività:	demolizione
Materiale:	c.a.
Annotazioni:	

Data rilievo: 18.11.2008

 A_{hv} m/s²: 18,66

VIBRAZIONI MANO/BRACCIO

Posizione misure: Sinistra					Posizione misure: Destra				
N.	A_{hwx} (m/s ²)	A_{hwy} (m/s ²)	A_{hwz} (m/s ²)	Vettore	N.	A_{hwx} (m/s ²)	A_{hwy} (m/s ²)	A_{hwz} (m/s ²)	Vettore + incert.
1	11,94	5,18	8,14		1	12,50	6,73	8,73	
2	12,36	5,54	7,58		2	14,72	5,75	4,74	
3	12,68	5,08	7,33		3	14,62	6,56	4,56	
Media	12,33	5,27	7,68		Media	13,95	6,35	6,01	
Incert.	0,37	0,24	0,41	16,03	Incert.	1,25	0,52	2,36	18,66

STRUMENTAZIONE

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Analizzatore Svantek	SVAN-948	9825	16/07/2008
Acc. Triassiale (MB) Dytran	3023M2	1634	16/07/2008
Calibratore (VIB) PCB	394C06	4114	16/07/2008