

MARTELLLO DEMOLITORE

Rif.: 457-TO-579-2-VMB-01

Marca:	BOSCH
Modello:	GBH 11 DE
Potenza:	1,50 KW
Anno produzione:	
Disp. Antivibranti:	
Dati fabbricante:	

Accessorio:	punta (300x180 mm)
Attività:	demolizione soletta
Materiale:	c.a.
Annotazioni:	

Data rilievo:	03.07.2007
----------------------	------------

A_{hv} m/s²:	23,95
---	-------


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	12,23	14,66	12,11		1	14,19	7,61	12,62	
2	11,82	13,77	13,90		2	15,05	8,35	10,86	
3	11,19	15,22	12,39		3	14,22	7,34	13,51	
Media	11,75	14,55	12,80		Media	14,49	7,77	12,33	
Incert.	0,52	0,73	0,96	23,95	Incert.	0,49	0,52	1,34	21,91

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

MARTELLLO

Rif.: 457-TO-2118-2-VMB-01

Marca:	BOSCH
Modello:	GBH 11 DE
Potenza:	1,50 KW
Anno produzione:	2004
Disp. Antivibranti:	
Dati fabbricante:	



Accessorio:	punta scalpello (250x20 mm)
Attività:	demolizione blocco
Materiale:	cls
Annotazioni:	

Data rilievo: 03.10.2013

A_{hv} m/s²: 18,76
VIBRAZIONI MANO/BRACCIO**Posizione misure:** Anteriore Sinistra**Posizione misure:** Posteriore Destra

N.	A _{hw_x} (m/s ²)	A _{hw_y} (m/s ²)	A _{hw_z} (m/s ²)	Vettore	N.	A _{hw_x} (m/s ²)	A _{hw_y} (m/s ²)	A _{hw_z} (m/s ²)	Vettore + incert.
1	10,72	5,54	11,05		1	12,55	12,22	3,73	
2	10,89	5,32	10,89		2	13,35	11,27	4,69	
3	10,79	6,40	10,07		3	12,85	11,36	5,09	
Media	10,80	5,75	10,67		Media	12,92	11,62	4,50	
Incert.	0,09	0,57	0,53	16,85	Incert.	0,41	0,52	0,70	18,76

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 PERFORATORE

Rif.: 457-TO-1837-2-VMB-01

Marca:	BOSCH
Modello:	GBH 11 DE
Potenza:	1,50 KW
Anno produzione:	
Disp. Antivibranti:	
Dati fabbricante:	

Accessorio:	punta (200x15 mm)
Attività:	demolizione
Materiale:	cls
Annotazioni:	

Data rilievo:	18.11.2011
----------------------	------------

A_{hv} m/s²:	15,22
---	-------

VIBRAZIONI MANO/BRACCIO**Posizione misure: Anteriore Sinistra****Posizione misure: Posteriore 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	8,66	6,05	6,32		1	9,25	8,77	4,57	
2	8,78	5,14	6,55		2	9,45	5,93	7,46	
3	8,69	5,35	6,36		3	9,04	6,09	7,74	
Media	8,71	5,51	6,41		Media	9,24	6,93	6,59	
Incert.	0,06	0,48	0,12	12,47	Incert.	0,21	1,60	1,75	15,22

STRUMENTAZIONE

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Analizzatore Svantek	SVAN-948	9825	05/07/2010
Acc. Triassiale (MB) Dytran	3023M2	1634	05/07/2010
Calibratore (VIB) PCB	394C06	4114	03/09/2010