

**MARTELLLO DEMOLITORE**

Rif.: 455-TO-631-1-VMB-01

<b>Marca:</b>	ATLAS COPCO
<b>Modello:</b>	TEX 22 PS
<b>Potenza:</b>	
<b>Anno produzione:</b>	2002
<b>Disp. Antivibranti:</b>	
<b>Dati fabbricante:</b>	Acc.: 13,0
<b>Accessorio:</b>	punta (200x40 mm)
<b>Attività:</b>	demolizione plinto
<b>Materiale:</b>	c.a.
<b>Annotazioni:</b>	
<b>Data rilievo:</b>	18.07.2007
<b>A<sub>hv</sub> m/s<sup>2</sup>:</b>	23,01


**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>hwz</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>hwz</sub> (m/s <sup>2</sup> )	Vettore + incert.
					1	18,26	6,63	10,08	
					2	18,34	6,92	10,56	
					3	18,16	8,74	10,90	
<b>Media</b>					<b>Media</b>	18,25	7,43	10,51	
<b>Incert.</b>					<b>Incert.</b>	0,09	1,14	0,41	23,01

**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.: 455-TO-1857-1-VMB-01

<b>Marca:</b>	ATLAS COPCO
<b>Modello:</b>	TEX 22 PS
<b>Potenza:</b>	
<b>Anno produzione:</b>	2002
<b>Disp. Antivibranti:</b>	
<b>Dati fabbricante:</b>	Acc.: 13,0
<b>Accessorio:</b>	punta a scalpello (250x30 mm)
<b>Attività:</b>	demolizione
<b>Materiale:</b>	cls
<b>Annotazioni:</b>	
<b>Data rilievo:</b>	27.04.2012
<b>A<sub>hv</sub> m/s<sup>2</sup>:</b>	18,97

**VIBRAZIONI MANO/BRACCIO**

Posizione misure: Sinistra					Posizione misure: Centrale Destra				
N.	A <sub>hw<sub>x</sub></sub> (m/s <sup>2</sup> )	A <sub>hw<sub>y</sub></sub> (m/s <sup>2</sup> )	A <sub>hw<sub>z</sub></sub> (m/s <sup>2</sup> )	Vettore	N.	A <sub>hw<sub>x</sub></sub> (m/s <sup>2</sup> )	A <sub>hw<sub>y</sub></sub> (m/s <sup>2</sup> )	A <sub>hw<sub>z</sub></sub> (m/s <sup>2</sup> )	Vettore + incert.
					1	17,76	3,78	4,57	
					2	17,99	2,80	3,29	
					3	17,72	2,91	4,46	
<b>Media</b>					<b>Media</b>	17,82	3,16	4,10	
<b>Incert.</b>					<b>Incert.</b>	0,14	0,54	0,71	18,97

**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