



Pad Glove
collection

www.padgloves.com



**ANTI-VIBRATION SYSTEM
SHOCK STOPPER SYSTEM**

IT – SCHEDA TECNICA

DESIGNED AND DEVELOPED IN ITALY



Pad V-KING
Code: 904

Applicazioni

- Accessorio Antivibrazione da utilizzare durante lavorazioni che presentano **Vibrazioni Meccaniche del sistema mano- Braccio** in abbinamento ad un guanto conforme alle norme EN 420 e EN 388;
- **Stop shock Vibration System** - Modello Comunitario Europeo registrato N. 001942277-001 by PAD GLOVE;
- Studiato in conformità al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. per combattere patologie che si possono sviluppare nel mondo del lavoro quali: Angiopatia, Osteoartropatia, Tunnel Carpale, Sindrome di Raynaud, Epicondiliti, Tendiniti, etc.;

Informazioni sul Prodotto

MODELLO COMUNITARIO EUROPEO REGISTRATO	EU N° 001942277
CERTIFICAZIONE	CE
RIFERIMENTI NORMATIVI	D.LGS. 81/2008 e S.M.I.
CODICE	904
NOME	PAD V-KING
COMPOSIZIONE	MICROFIBRA; NEOPRENE; PADFLEX®
POLSO	CHIUSURA CON VELCRO A SFILAMENTO RAPIDO
TAGLIE	UNICA
COLORE	NERO
CONFEZIONAMENTO	1pz/PAD BOX
CARTONE	25 PAD BOX
MISURE CARTONE (CM)	65x25x25



Settori di utilizzo

- Industria;
- Edilizia - scavi;
- Agricoltura;
- Logistica;
- Stradale-viabilità;
- Marittimo;
- Aeroportuale;
- Manutenzioni;
- Farmaceutico;
- Horeca;
- Sportivo

Certificazioni – Riferimenti Normativi

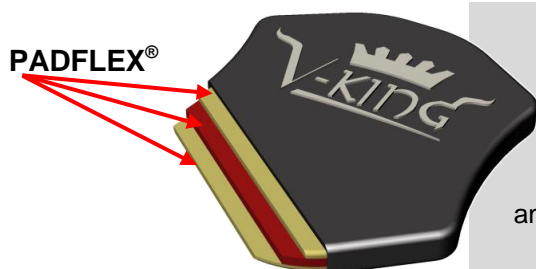


In conformità
al D.lgs. 81/2008 e S.M.I.

EAN PAD V-KING 904



PADFLEX® - SHOCK STOPPER SYSTEM



PADFLEX®:

Tre strati di materiale ad assorbimento differenziato che lavorano in modo sinergico e distribuiscono su una superficie molto ampia le vibrazioni riducendole, creando un altissimo potere assorbente.

Confezionamento

Confezionati singolarmente al pezzo in PAD BOX.

1 pezzo per PAD BOX

25 pezzi per Cartone



Dati tecnici

Tratto da "Art.75 del D. Lgs. 81/2008"

**"IL DPI NON DEVE ESSERE SOSTITUTIVO
DI MISURE DI PROTEZIONE COLLETTIVA O
DI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO"**
**SISTEMA ANTIVIBRAZIONI by Pad Glove:
Meglio di un Dpi. Dove si Posiziona nella scala
delle priorità della Sicurezza?**


Il **Pad V-King**, comodo e facile da indossare, è ambidestro e **NON E' UN DPI**, ma è la soluzione ideale per assorbire le vibrazioni trasmesse al sistema mano-Braccio in conformità al D.lgs.81/08 e s.m.i. che impone come priorità la soluzione organizzativa del lavoro. Può essere messo a disposizione della squadra senza l'obbligo di destinarne uno per ogni lavoratore. Ogni dispositivo viene fornito all'interno della sua confezione Pad Box dove può essere custodito ogni qualvolta non viene utilizzato.

904 PAD V-KING abbinato a guanto PAD GLOVE	Attrezzatura	Materiale Di prova	Riduzione Vibrazioni %
904 + PAD Latex 904 + PAD Poliuretano 904 + PAD Nitrile	Martello pneumatico	Cemento	< 15% 12 - 20 % 25 - 35 %
904 + PAD Latex 904 + PAD Poliuretano 904 + PAD Nitrile	Seghetto alternativo	Legno	20 - 30 % 15 - 25 % 30 - 40 %
904 + PAD Latex 904 + PAD Poliuretano 904 + PAD Nitrile	Decespugliatore	Verde	5 - 15 % 5 - 15 % 10 - 20 %
904 + PAD Latex 904 + PAD Poliuretano 904 + PAD Nitrile	Flessibile piccolo ø 125	Piastrelle e Metallo	20 - 30 % 5 - 15 % 25 - 35 %
904 + PAD Latex 904 + PAD Poliuretano 904 + PAD Nitrile	Trapano	Cemento	15 - 25 % 15 - 25 % 25 - 35 %

Tutte le prove sono state effettuate dai Laboratori R&D della PAD GLOVE. Le rilevazioni sono state effettuate mediante l'utilizzo di una strumentazione certificata e tarata periodicamente da un Ente certificatore (SIT).



PAD V-KING SEMPRE PRONTO ALL' USO IN CASO DI VIBRAZIONI. Come indossare il PAD V-KING:


Posizione da Lavoro
Posizione lavoro:

Indossare il PAD V-KING sopra il guanto da lavoro (fig.1) infilando il ditale sopra il dito medio della mano. Fissare il nastro superiore con il velcro, stessa operazione viene fatta per il polsino (fig. 2).

Posizione Relax (Riposo):

Slacciare il nastro superiore posto in mezzo alla mano, ruotare di 180° la zona centrale ampia sul palmo e fissarla con il velcro sulla parte interna dell'avambraccio (fig.3-4). In questo modo possiamo lavorare con il guanto da lavoro utilizzato senza necessità di togliere l'accessorio PAD V-KING.

In questo il PAD V-KING è sempre pronto all' uso in caso di necessità.


Posizione Relax
Raccomandazioni

- E' possibile il lavaggio a max 30°C, **attenzione però**, alterano le caratteristiche chimico-fisiche del materiale di cui è composto il DPI, diminuendone le prestazioni protettive.
- Conservare con cura come indicato nella nota informativa allegata al guanto;
- Contattare il produttore all' indirizzo ricerca@padgloves.com per usi differenti rispetto a quelli descritti nella presente scheda.



AVVERTENZE: Il produttore è a conoscenza che nessuna materia prima o processi di produzione siano dannosi per l'utilizzatore. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica servono ad assistere e ad indirizzare l'utilizzatore sulla scelta del DPI. Nessuna responsabilità sarà assunta dal produttore nel caso di errata utilizzazione del DPI stesso. I rischi non menzionati dalla presente scheda tecnica vengono esplicitamente esclusi dal campo di protezione del DPI in oggetto. Tutti i diritti sono riservati. Tutti gli altri nomi di prodotti o di società sono marchi registrati dai rispettivi proprietari. Nessuna parte di questa scheda può essere riprodotta in qualsiasi forma o mezzo per alcun caso senza il permesso di PAD GLOVE- ANTIS GROUP SRL.