





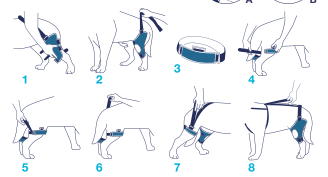


# KIT CHIUSURA DI SICUREZZA PER CANI MASCHI

Il kit non esiste per le taglie XS e XXS.

- Prepariamo il tutore aprendo tutte le fasce, così come indicato. Il tirante più lungo va aperto in maniera tale da rimanere agganciato solo nella parte esterna della coscia del cane, per poterla avvolgere successivamente lungo la schiena e non lungo il ventre.
- 2. Il Kit di sicurezza è ambidestro. Un volta sganciato, il tirante va passato attorno l'altra coscia del cane (sopra l'articolazione del ginocchio), infilato nel passante e chiuso su se stesso grazie all'apposito velcro. La lunghezza è regolabile (figg. A-B).
- 3. Il tirante che unisce BT Jump al kit di sicurezza è ora pronto per essere passato sulla schiena del cane, infilato nell'apposito passante e chiuso su se stesso, regolandone la lunghezza.
- 4. La fascia di unione tra il tutore e il collare o pettorina serve per stabilizzare ulteriormente BT Jump.
- 5. I tiranti in vellutino che presentano una pinza in velcro sulle estremità sono regolabili e possono essere accorciati. Per farlo togliere la pinzetta in velcro, tagliare il tirante a misura e riapplicare la pinzetta in velcro.

### Istruzioni per l'uso con kit



Patologie all'articolazione del ginocchio richiedono soluzioni efficaci: BT Jump è la risposta. È un ausilio ortopedico studiato per casi di problemi al legamento crociato, di lussazione della rotula, di patologie dell'articolazione come artriti o artrosi, varismo e valgismo. Il tutore è ottimo anche come valida alternativa a un intervento chirurgico o come eccellente supporto post-operatorio. BT Jump, con le sue tasche laterali munite di due stecche di alluminio angolate, limita il movimento dell'articolazione, ove necessario. La fascia addominale garantisce un'ottima stabilità del supporto. Il tutore, se usato senza stecche, è utile anche in caso di patologie come artriti o artrosi. Infatti l'effetto compressivo del materiale di cui è composto aumenta la pressione sanguigna nella zona, aumentando così la temperatura e riducendo di conseguenza il dolore provocato dalle patologie.

#### **VANTAGGI**

Garantire stabilità alla parte lesa, spesso vuol dire facilitarne la guarigione. Due stecche laterali di alluminio angolate inserite in apposite tasche limitano il movimento, qualora necessario, controllando la zona da tenere ferma. Inoltre il tutore è pensato per ridurre il carico sulla articolazione quando il cane cammina aiutandolo quindi a sostenersi perfettamente. La fascia addominale tiene in sede il supporto evitando che scenda o ruoti.

# **CARATTERISTICHE**

- ▶ Il tutore può essere utilizzato sia nel pre che nel post operatorio.
- ► Tessuto traspirante.
- ▶ Vestibilità.
- Lavabile a mano.
- ► Fascia accorciabile.

# **RACCOMANDAZIONI D'USO**

- ▶ Durante il periodo di costrizione, è consigliabile non lasciare il cane solo per troppo tempo, perché potrebbe cercare di rimuovere il tutore, mordendolo o graffiandolo.
- Quando si fa indossare il tutore a cani maschi, prestare attenzione alla fascia. Mentre si avvolge la fascia attorno al bacino prendere il prepuzio e far passare la fascia davanti allo stesso per evitare di comprimere l'uretra.

## **MISURE**

Tg.	Circ. A	Circ. B	h A-B
XXS*	13-8 cm	5-3 cm	8 cm
XS	18-16 cm	7-5 cm	10 cm
S	25-21 cm	15-8 cm	15 cm
M	31-26 cm	16-10 cm	18 cm
L	34-29 cm	18-12 cm	22 cm
XL	oltre 36 cm	-	25 cm

La taglia XXS è indicata per Chihuahua e cani di peso compreso tra i 2 ed i 4 kg.

# Bh

### Istruzioni per l'uso senza kit

