

Runtimate Belt e Armband – Alcune caratteristiche tecniche

La cintura Runtimate *Belt* e la fascia da braccio Runtimate *Armband* utilizzano entrambi magneti al neodimio, già comunemente utilizzati in hard disk e cuffie, ognuno dei quali ha una forza che arriva fino a 24 Kg. I nostri magneti sono realizzati in maniera personalizzata sulla base di specifiche esigenze.

La cintura e il bracciale si sono realizzati attraverso un processo tecnologico già utilizzato per abbigliamento sportivo tecnico e di alta qualità: la termoformatura. Una specifica schiuma poliuretana con EVA (etilene vinil acetato) viene sagomata tramite stampi ad alta temperatura per ottenere esattamente le forme volute. Dopo l'installazione dei magneti, la Cintura e la Fascia da braccio sono poi chiusi tra due strati di membrana di fibra elastomerica/ lycra sigillati insieme attraverso termosaldatura.

Runtimate *Belt* e Runtimate *Armband* sono disponibili in 2 taglie, S/M e L/XL e sono:

- **Leggeri e confortevoli.** Un mix perfetto di materiali leggeri e design ergonomico.
- **Ipermeabile.** La lycra scelta subisce un trattamento per cui diventa completamente impermeabile.
- **Capiente.** 6 magneti sulla Cintura e 2 sull'Armband per adeguarsi alle necessità dell'utente.
- **Made in Italy.** I nostri prodotti sono progettati e realizzati con orgoglio in Italia da uno dei migliori produttori del settore.