Sobre qualquer tipo do travamento

- > O sistema utiliza uma fita de material sintético (Poliéster e PVC) que gera fricção em uma polia de metal, que varia conforme o nível de esforço aplicado no regulador de esforço (alavanca).
- Em níveis de carga com maior intensidade ocasionará uma fricção muito maior, causando uma sensação de travamento, devido à pressão exercida da fita junto a polia.
- ➤ Isto é normal em um sistema de carga por fricção, vendidas no mercado com o nome "sistema de fita", o que pode ser ajustado conforme o nível desejado de carga, ajustando o regulador, assim deixando a pedalada do equipamento mais suave ou mais intensa.