

## BE LINK BI-MATIC 自动扣主锁

### 产品参数

认证标准：欧盟CE EN 362 / EN12275

国际登联认证UIAA

产地：中国台湾

重量：65g

纵向-拉力：26kN

横向-拉力：8kN

开口拉力：7kN

长度：108mm

宽度：66mm

开口：20mm



BE LINK BI-MATIC 自动扣主锁

### 产品描述：

不对称铝制锁扣，用于连接挽索及保护器不对称的形状有助于将器材导向锁扣的主轴位置。

二段式自动扣锁门设计。



### 易于操作的登山扣

BE LINK 不对称锁定登山扣的设计特别易于操作，尤其是在挂绳末端以夹在保护装置上。但它也可以与保护系统一起使用或在绳降过程中使用。然后它确保下降器始终在登山扣的末端得到很好的引导。

## BE LINK BI MATIC

EN 12275 B / EN 362 B

不对称铝制锁扣，用于连接挽索及保护器。不对称的形状有助于将器材导向锁扣的顶端位置。

3种锁门可选：

丝扣

两段 (Bi-Matic)

三段 (3-Matic).

NEW 2021

