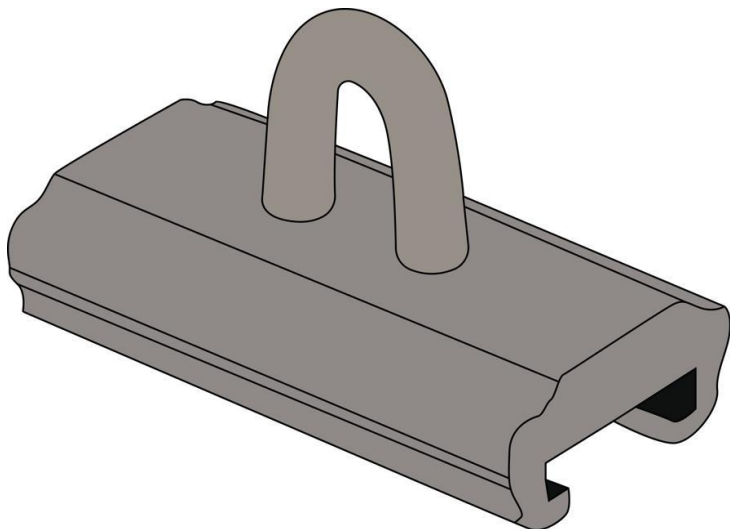


Rutscher (Segellexikon)



Ein Rutscher ist ein mechanisches Bauteil an Bord von Schiffen, das auf einer Gleitschiene dazu dient, ein Tau oder eine Leine in eine bestimmte Richtung zu bewegen. Rutscher werden häufig in Verbindung mit Segeln eingesetzt, um die Position des Segels zu ändern und die Segelfläche zu optimieren.

In der Regel bestehen Rutscher aus einem Metallrahmen, der an einem Tau befestigt ist, sowie einem beweglichen Teil, das auf der Gleitschiene gleitet. Der bewegliche Teil ist oft mit Rollen oder Kugellagern ausgestattet, um ein reibungsloses Gleiten zu gewährleisten. Rutscher können auf verschiedenen Arten von Booten und Schiffen verwendet werden, von kleinen Segelbooten bis hin zu großen Segelschiffen.

Es gibt verschiedene Arten von Rutschern, die für unterschiedliche Anwendungen geeignet sind. Zum Beispiel werden Rutscher mit Haken an einem Großsegel verwendet, um die Position des Segels zu ändern, während Rutschklampen an einem Spinnakerbaum verwendet werden, um die Position des Spinnaker-Schot zu fixieren.