

8. Schiffs-Anker

Es handelt sich hier um einen sog. Hall-Anker, verbunden mit einer Stegkette. Ein Hall-Anker zeichnet sich durch zwei bewegliche Flunken aus, die sich durch waagerechten Zug und ihr Eigengewicht in den Meeresboden eingraben und so der Ankerkette Halt geben.



Foto: Erika George