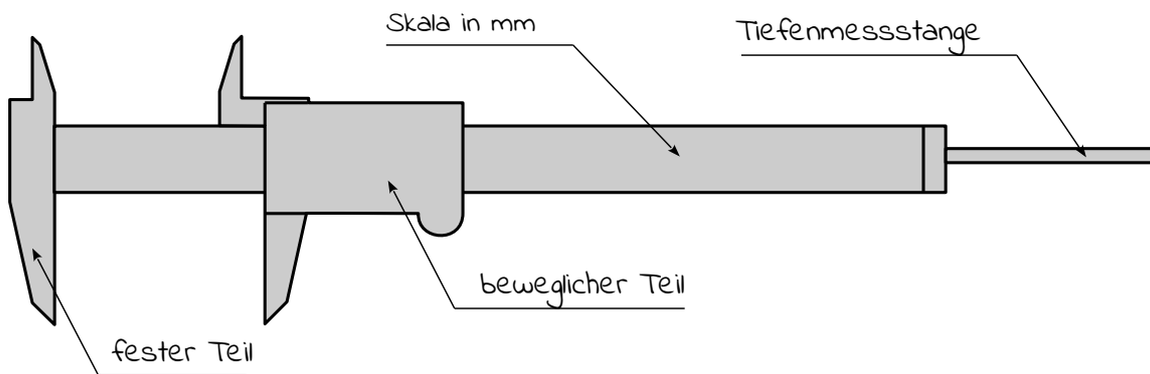
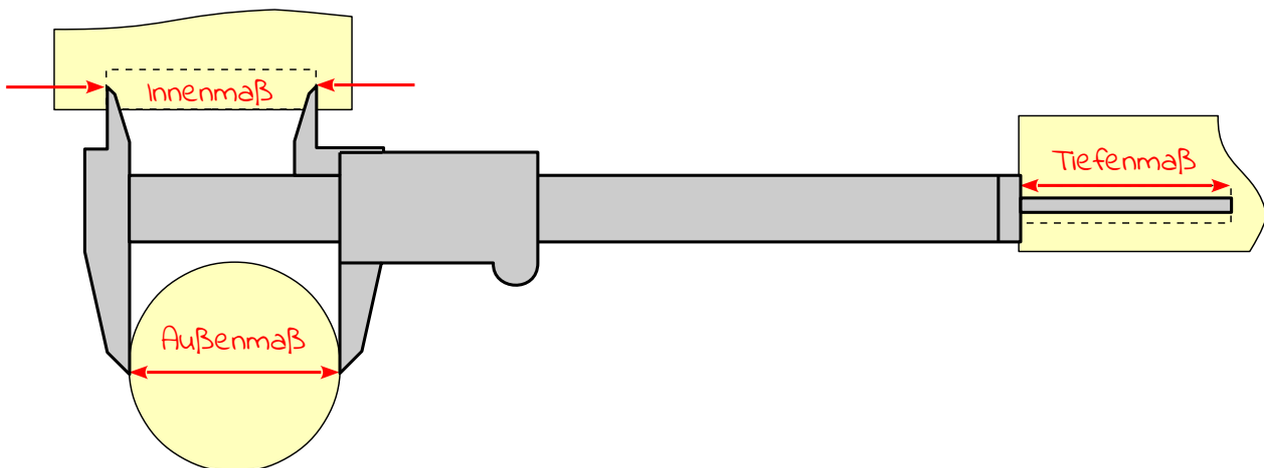


Der Messschieber ist ein Längenmessgerät. Für die Messung von Außen- und Innenmaßen hat der Messschieber einen festen und einen beweglichen Messschenkel, sowie eine Tiefenmessstange, mit der du die Tiefe von z. B. Bohrungen messen kannst. Ein echter Messschieber hat zur Erhöhung der Ablesegenauigkeit einen Nonius, eine Art Zwischenskalierung, mit der du die Messwerte noch genauer ablesen kannst. Neuerdings werden sie auch mit einer digitalen Anzeige eingesetzt, die das Ablesen der Messwerte erleichtert.

Aufbau eines Messschiebers



Messarten eines Messschiebers



Ein Messschieber ist ein präzises Messgerät, mit dem du verschiedene Längenmaße sehr genau messen kannst.

In unserer Bastelecke kannst du dir übrigens deinen eigenen Messschieber basteln.

