

Die Tischbohrmaschine

Die Tischbohrmaschine

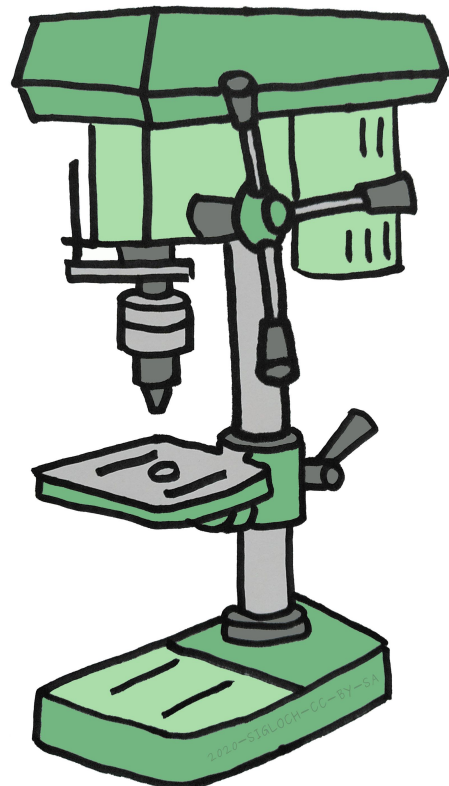
Eine Ständer-, Stand-, Säulen- oder Tischbohrmaschine ist eine meist senkrecht ausgerichtete stationäre Maschine, die auf den Millimeter genaue Löcher in verschiedene Materialien bohren kann.

Die Tischbohrmaschine muss nicht zwingend auf dem Tisch stehen. Der Begriff „Tisch“ bezieht sich auf den Arbeitstisch / Bohrmaschinentisch der Bohrmaschine, welche eine z.B. Handbohrmaschine nicht hat.

Der Unterschied zwischen Ständerbohrmaschine und Säulenbohrmaschine ist, dass sich der Arbeitstisch bei der Säulenbohrmaschine wegdrehen lässt.

Bei einer Ständerbohrmaschine ist der Tisch meistens fest. Ständerbohrmaschinen werden hauptsächlich in der Industrie genutzt.

Weil alle Bohrmaschinen „stehen“, können sie allgemein auch als Standbohrmaschinen bezeichnet werden.



 Onlinematerial

