



Aufsteckhalter

Ein Aufsteckhalter ist ein Spannwerkzeug mit Morsekegel und kegeliger Aufnahme. Er ist zur Aufnahme von Werkzeugen wichtig, wie beispielweise für Aufsteckreibahlen und Aufbohrer. Die meisten Aufsteckhalter sind ganz gehärtet und geschliffen und sind komplett mit Scheibfeder und Abdrückmutter.

Der Morsekegel Aufsteckhalter ist in der Form eines Werkzeugkegels genormt und ist zum Spannen von Werkzeugen verwendbar. Zum Beispiel große Bohrer oder Spannfuttern, welche in der Werkzeugaufnahme einer Werkzeugmaschine genutzt werden.

Der Aufsteckhalter wird in Drechselbänke gespannt und ermöglicht die Befestigung von Stirnmitnehmern und anderen Bauelementen mit dem Morsekegel-Schaft. Bei dieser Bauteilkombination sind vier mechanische Verbindungen zu überbrücken und ein genauer Rundlauf, wie bei einer in der Spindel integrierter Aufsteckhalter ist kaum möglich. Durch Verdrehen des Aufsteckhalters wird der Rundlauf optimiert. Die Hülse hat eine Queröffnung. In diese kann das zugängliche Ende des Aufsteckhalters mit einem einzutreibenden Keil herausgedrückt werden.

Es gibt unterschiedliche Ausführungen von Aufsteckhaltern mit Mitnehmerring und jeder gut sortierte Fachbetrieb hat sie im Programm.

Informationen zu unseren Produkten finden Sie auch auf <http://www.kfh-hermann.de>