

Toleranz für Aufkerbdurchmesser d_2 :

bis 2 mm + 0,05

über 2 – 10 mm $\pm 0,05$

über 10 mm $\pm 0,10$

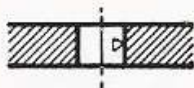
Festigkeitseigenschaften (Werkstoff):
QSt 36-3 bzw. RQSt 37-2 DIN 17111

Andere Werkstoffe auf besondere Bestellung.

Toleranz für die zugehörige Bohrung:

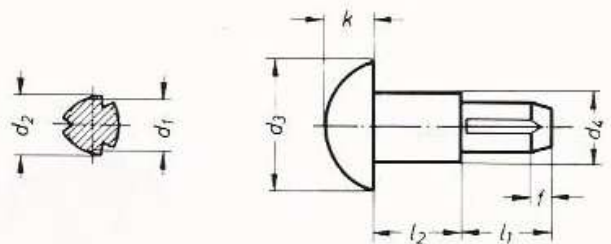
1,4 – 3 mm = H 9

über 3 mm = H 11



KERPIN® N 7

Ansatzkerbnagel



Bestellbeispiel: Siehe untenstehende Erläuterung.