

Gabelkopf

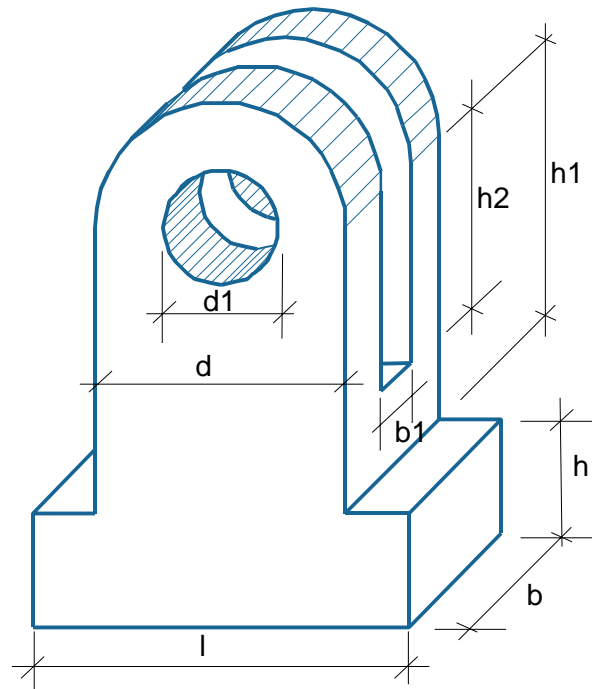
VARIANTEN Konstruktion im CAD

Verwenden von VARIABLEN in GAM

Der abgebildete Gabelkopf mit den angegebenen Abmessungen ist zu modellieren:

$l = 66 \text{ mm}$, $b = 48$, $d = 40$, $d_1 = 20$, $h = 20$, $h_1 = 50$,
 $h_2 = 35$, $b_1 = b/3$.

Das Protokoll ist so zu gestalten, dass jederzeit eine oder mehrere der Abmessungen änderbar sind.

[illegible]