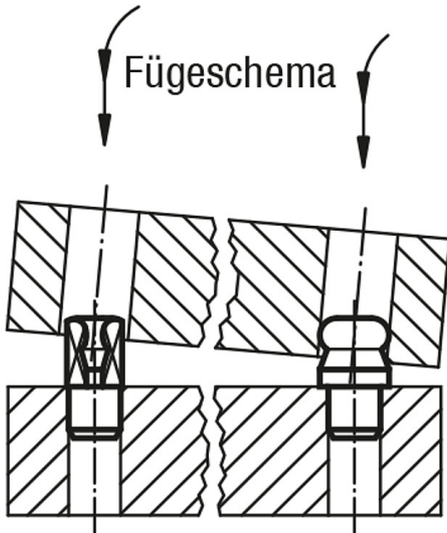


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Fügeschema



Beschreibung

Werkstoff:

Werkzeugstahl oder Edelstahl 1.4305.

Ausführung:

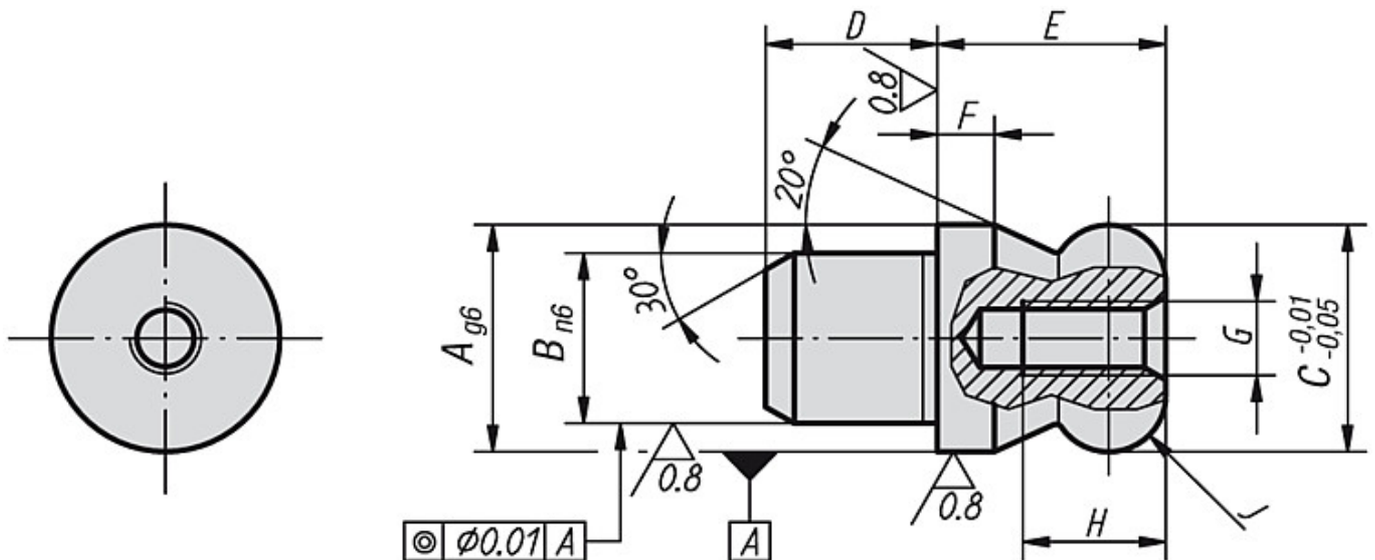
Stahl gehärtet und geschliffen.

Edelstahl geschliffen und kolsterisiert.

Hinweis:

Die Aufnahmebolzen mit Kugelansatz erleichtern den Fügevorgang, da sie fügegerecht gestaltet sind. Die Klemmneigung, auch Schubladeneffekt genannt, die durch schräges Aufsetzen des Fügeteils oder durch nicht in der Bolzenachse wirkende Kräfte beim Aufschieben hervorgerufen wird, wird durch den Kugelansatz und die sich anschließende Fügenschräge minimiert (siehe Fügeschema).

Zeichnungen



## Artikelübersicht

Bestellnummer Stahl	Bestellnummer Edelstahl	A	B	C	D	E	F	G	H	J	Gewicht ca. kg
<b>03108-10</b>	<b>03108-510</b>	10	7	10	7	10	2,5	M3	6	R 2,5	0,007
<b>03108-12</b>	<b>03108-512</b>	12	8	12	8	12	3	M4	8	R 3	0,011
<b>03108-16</b>	<b>03108-516</b>	16	12	16	12	16	4	M5	10	R 4	0,030
<b>03108-20</b>	<b>03108-520</b>	20	14	20	14	20	5	M5	10	R 5	0,057
<b>03108-22</b>	-	22	16	22	16	22	5,5	M5	10	R 5,5	0,079
<b>03108-25</b>	-	25	18	25	18	25	6	M5	10	R 6	0,116