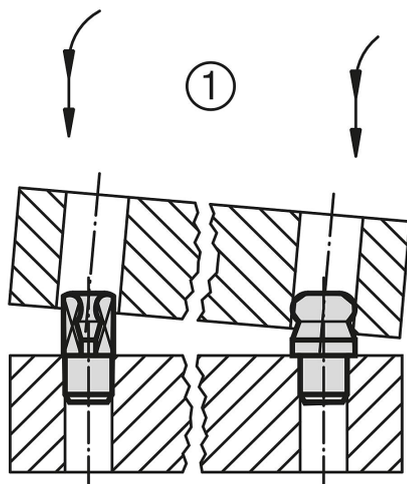


Elemento di centraggio con profilo arrotondato forma B

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Acciaio per utensili o acciaio inox 1.4305.

Versione:

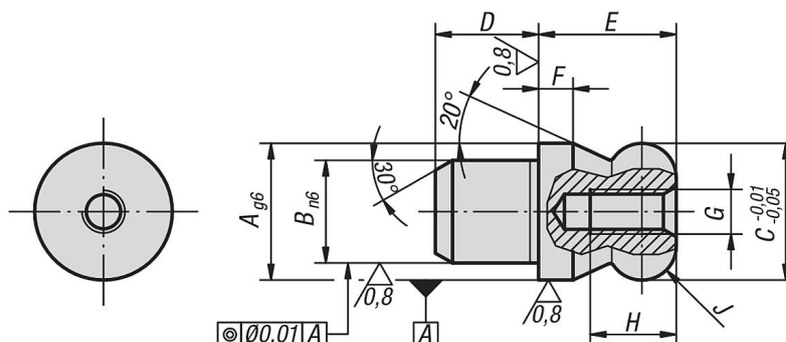
Acciaio temprato e rettificato.

Acciaio inox rettificato e kolsterizzato.

Nota:

Gli elementi di centraggio con profilo arrotondato semplificano le operazioni di inserimento in quanto realizzati appositamente. La tendenza di serraggio, anche detta 'effetto a cassetto', causata dal posizionamento obliquo del pezzo da assemblare oppure dalle forze non agenti sull'asse della vite durante la spinta, viene ridotta al minimo dal profilo arrotondato e dalla conseguente inclinazione dell'assemblaggio (vedere lo Schema di assemblaggio 1).

Disegni



Sintesi articoli

Elemento di centraggio con profilo arrotondato forma B

N. ordine	Materiale	A	B	C	D	E	F	G	H	J
K0351.06	acciaio per utensili	6	4	6	4	6	2	M2,5	4,5	R 1
K0351.08	acciaio per utensili	8	6	8	6	8	2	M3	6	R 2
K0351.10	acciaio per utensili	10	7	10	7	10	2,5	M3	6	R 2,5
K0351.12	acciaio per utensili	12	8	12	8	12	3	M4	8	R 3
K0351.14	acciaio per utensili	14	10	14	10	14	3,5	M4	8	R 3,5
K0351.16	acciaio per utensili	16	12	16	12	16	4	M5	10	R 4
K0351.20	acciaio per utensili	20	14	20	14	20	5	M5	10	R 5
K0351.22	acciaio per utensili	22	16	22	16	22	5,5	M5	10	R 5,5
K0351.25	acciaio per utensili	25	18	25	18	25	6	M5	10	R 6

Elemento di centraggio con profilo arrotondato forma B**Sintesi articoli**

N. ordine	Materiale	A	B	C	D	E	F	G	H	J
K0351.506	acciaio inox	6	4	6	4	6	2	M2,5	4,5	R 1
K0351.508	acciaio inox	8	6	8	6	8	2	M3	6	R 2
K0351.510	acciaio inox	10	7	10	7	10	2,5	M3	6	R 2,5
K0351.512	acciaio inox	12	8	12	8	12	3	M4	8	R 3
K0351.514	acciaio inox	14	10	14	10	14	3,5	M4	8	R 3,5
K0351.516	acciaio inox	16	12	16	12	16	4	M5	10	R 4
K0351.520	acciaio inox	20	14	20	14	20	5	M5	10	R 5