

Cimblot à bout sphérique dégagé, forme C

Description de l'article/illustrations du produit

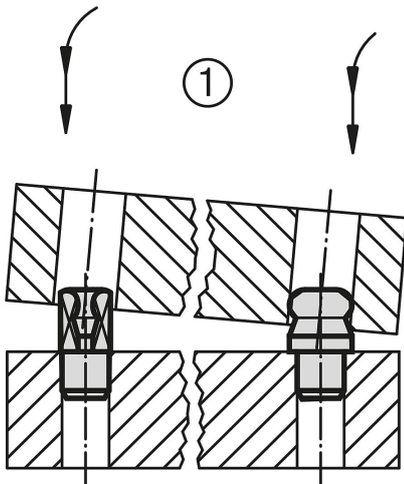


Description

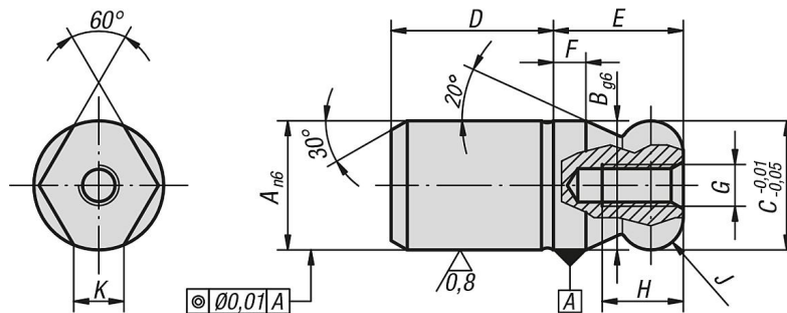
Matière :
Acier à outils. Inox 1.4305.

Finition :
Acier : traité et rectifié.
Inox : rectifié et durci avec un procédé spécial.

Nota :
La forme sphérique de ces cimblots facilite l'opération d'assemblage. Il n'est pas nécessaire d'être parfaitement dans l'axe des cimblots pour effectuer le positionnement des pièces (voir aussi le schéma d'assemblage 1).



Dessins



Aperçu des articles

Cimblot à bout sphérique dégagé, forme C

Référence	Matière du corps de base	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K
K0350.052	acier à outils	5	5	5	6	5	2	M2,5	4,5	R 1	1,5
K0350.062	acier à outils	6	6	6	8	6	2	M3	5	R 1	1,8
K0350.082	acier à outils	8	8	8	10	8	2	M3	6	R 2	1,9
K0350.102	acier à outils	10	10	10	13	10	2,5	M3	6	R 2,5	2,5
K0350.122	acier à outils	12	12	12	15	12	3	M4	8	R 3	2,5
K0350.142	acier à outils	14	14	14	17	14	3,5	M4	8	R 3,5	3,9
K0350.162	acier à outils	16	16	16	20	16	4	M5	10	R 4	4,3

Cimblot à bout sphérique dégagé, forme C

Aperçu des articles

Référence	Matière du corps de base	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K
K0350.202	acier à outils	20	20	20	25	20	5	M5	10	R 5	5
K0350.252	acier à outils	25	25	25	25	25	6	M5	10	R 6	5,6
K0350.302	acier à outils	30	30	30	30	30	8	M6	12	R 8	8,8
K0350.402	acier à outils	40	40	40	40	40	10	M6	12	R 10	12,8
K0350.502	acier à outils	50	50	50	50	50	12	M6	12	R 12	16,7
K0350.5052	acier inoxydable	5	5	5	6	5	2	M2,5	4,5	R 1	1,5
K0350.5062	acier inoxydable	6	6	6	8	6	2	M3	5	R 1	1,8
K0350.5082	acier inoxydable	8	8	8	10	8	2	M3	6	R 2	1,9
K0350.5102	acier inoxydable	10	10	10	13	10	2,5	M3	6	R 2,5	2,5
K0350.5122	acier inoxydable	12	12	12	15	12	3	M4	8	R 3	2,5
K0350.5142	acier inoxydable	14	14	14	17	14	3,5	M4	8	R 3,5	3,9
K0350.5162	acier inoxydable	16	16	16	20	16	4	M5	10	R 4	4,3
K0350.5202	acier inoxydable	20	20	20	25	20	5	M5	10	R 5	5