

Bras de serrage pour vérin de bridage pivotant

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Alliage d'aluminium stabilisé.

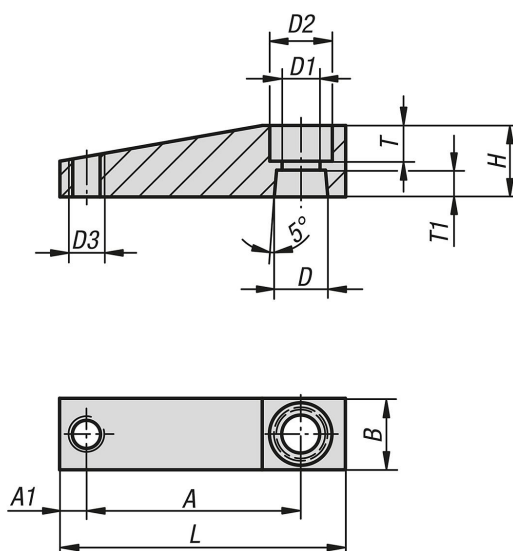
Finition :

Avec revêtement Hart-Coat®.

Nota :

Surface résistante à l'usure, anti-collage pour les particules de soudure.
Adapté au vérin de bridage pivotant K1815 dans la taille correspondante.

Dessins



Aperçu des articles

Bras de serrage pour vérin de bridage pivotant

Référence	Taille	A	A1	B	D	D1	D2	D3	H	L	T	T1
K1816.12	12	35	4	12	8	5,5	9	M4	12	45	5	5
K1816.16	16	41	4	12	8	5,5	9	M4	12	51	4	5
K1816.20	20	48	6	16	12	8,5	14	M6	16	64	8	6
K1816.25	25	50	6	16	14	9	14	M6	16	66	6	6
K1816.32	32	60	9	20	16	9	14	M8	19	81	7	9
K1816.40	40	70	9	20	16	9	14	M8	19	90	7	9
K1816.50	50	80	10	25	20	11	17	M12	25	105	9	10
K1816.63	63	90	10	25	20	11	17	M12	25	115	9	10

