

MATIÈRE

Alliage de zinc moulé sous pression, revêtement en résine époxy couleur noire, finition mate.

VIS DE PRESSION

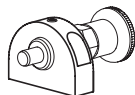
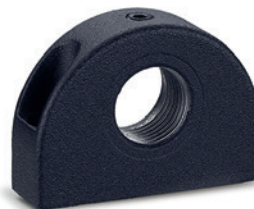
Acier bruni avec embout en laiton.

EXÉCUTIONS STANDARD

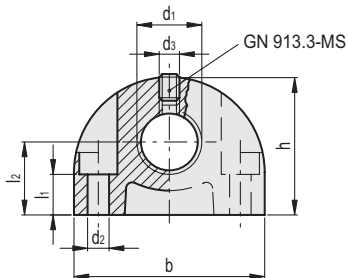
- **GN 412.1-1:** pour fixation frontale, avec trous passants pour vis à tête cylindrique à six pans creux.
- **GN 412.1-2:** pour fixation postérieure, avec trous borgnes filetés.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

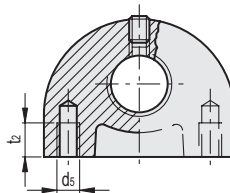
Les brides de positionnement GN 412.1 sont adaptées par exemple pour la fixation des doigts d'indexage ou des éléments antivibratoires. Pour un positionnement optimal de l'embout des doigts d'indexage à ressort utiliser les douilles de positionnement à six pans creux GN 412.2 (voir page 801) ou à tête conique GN 412.3 (voir page 801).



GN 412.1-1



GN 412.1-2



GN 412.1-1

Code	Description	d1	d2	d3	d4	b	h	k	l1	l2	s	t1	⚖
GN.41211	GN 412.1-35-M8-1	M8	4.3	M4	8.2	35	26	25	6	14	12	2	41
GN.41213	GN 412.1-35-M8x1-1	M8x1	4.3	M4	8.2	35	26	25	6	14	12	2	41
GN.41215	GN 412.1-35-M10-1	M10	4.3	M4	10.2	35	26	25	6	14	12	2	38
GN.41217	GN 412.1-35-M10x1-1	M10x1	4.3	M4	10.2	35	26	25	6	14	12	2	38
GN.41221	GN 412.1-35-M12-1	M12	4.3	M4	12.2	35	26	25	6	14	12	3	37
GN.41223	GN 412.1-35-M12x1.5-1	M12x1.5	4.3	M4	12.2	35	26	25	6	14	12	3	37
GN.41225	GN 412.1-47-M16-1	M16	5.3	M5	16.2	47	34	35	10	18	14	3	76
GN.41227	GN 412.1-47-M16x1.5-1	M16x1.5	5.3	M5	16.2	47	34	35	10	18	14	3	77
GN.41229	GN 412.1-47-M20x1.5-1	M20x1.5	5.3	M5	20.2	47	34	35	10	18	14	3	78

GN 412.1-2

Code	Description	d1	d3	d4	d5	b	h	k	l2	s	t1	t2 min.	⚖
GN.41212	GN 412.1-35-M8-2	M8	M4	8.2	M5	35	26	25	14	12	2	10	48
GN.41214	GN 412.1-35-M8x1-2	M8x1	M4	8.2	M5	35	26	25	14	12	2	10	48
GN.41216	GN 412.1-35-M10-2	M10	M4	10.2	M5	35	26	25	14	12	2	10	46
GN.41218	GN 412.1-35-M10x1-2	M10x1	M4	10.2	M5	35	26	25	14	12	2	10	46
GN.41222	GN 412.1-35-M12-2	M12	M4	12.2	M5	35	26	25	14	12	3	12	44
GN.41224	GN 412.1-35-M12x1.5-2	M12x1.5	M4	12.2	M5	35	26	25	14	12	3	12	44
GN.41226	GN 412.1-47-M16-2	M16	M5	16.2	M6	47	34	35	18	14	3	12	90
GN.41228	GN 412.1-47-M16x1.5-2	M16x1.5	M5	16.2	M6	47	34	35	18	14	3	12	70
GN.41230	GN 412.1-47-M20x1.5-2	M20x1.5	M5	20.2	M6	47	34	35	18	14	3	12	79

