

Serie 2000 **elementos de apoyo**

Serie 3000 **posicionadores y centrajes**

Serie 4000 **bridajes**

Serie 5000 **bridas articuladas**

Serie 6000 **elementos de maniobra**

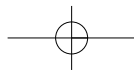
Serie 7000 **elementos de fijación**

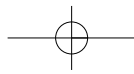
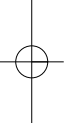
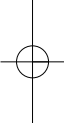
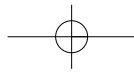
Serie 8000 **casquillos guía de broca**

Serie 9000 **elementos magnéticos**

Serie 9500 **elementos de desplazamiento**

Serie 28000 **elementos oleodinámicos**





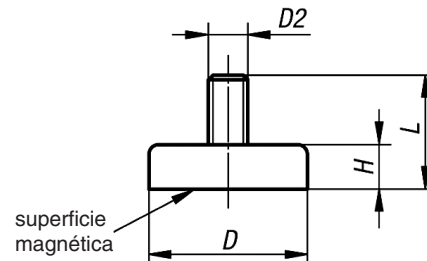
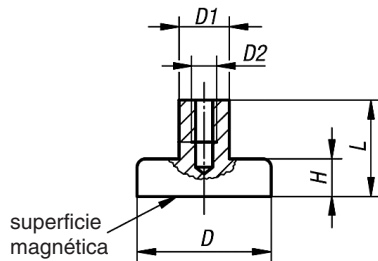


9015



Imán de disco HF

Material: Hard Ferrite.

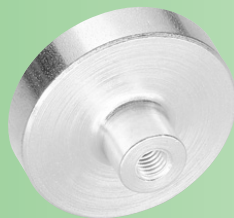


Ejemplo de pedido: ULM-9015-101

Referencia Hembra	Referencia Macho	D	D1	D2	L	H	Fuerza Magnética N	g
9015-101	9015-201	10 ±0,15	6	M 3	11,5	4,5 ±0,10	4	5
9015-102	9015-202	13 ±0,15	6	M 3	11,5	4,5 ±0,10	10	5
9015-103	9015-203	16 ±0,15	6	M 3	11,5	4,5 ±0,10	18	8
9015-104	9015-204	20 ±0,15	6	M 3	13	6 ±0,10	30	12
9015-105	9015-205	25 ±0,15	8	M 4	15	7 ±0,10	40	19
9015-106	9015-206	32 ±0,20	8	M 4	15	7 ±0,15	80	31
9015-107		40 ±0,20	10	M 5	18	8 ±0,15	125	55
9015-108		50 ±0,20	12	M 6	22	10 ±0,15	220	105
9015-109		63 ±0,30	15	M 8	30	14 ±0,15	350	230
9015-110		80 ±0,50	20	M 10	34	18 ±0,20	550	470
9015-111		100 ±0,50	22	M 12	42	22 ±0,20	900	920
9015-112		125 ±0,50	25	M 14	50	26 ±0,20	1300	1700

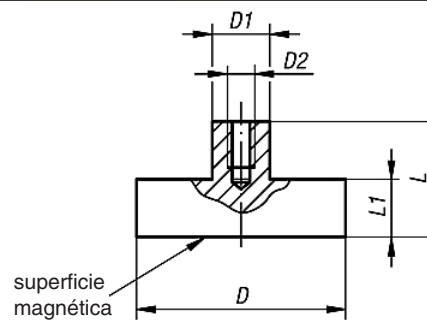
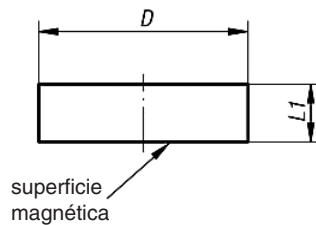


9016



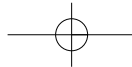
Imán de disco SC

Material: Samario Cobalto. SmCo



Ejemplo de pedido: ULM-9016-01

Referencia	Referencia Hembra	D	D1	D2	L	L1	Fuerza Magnética N	g
9016-01		6 ±0,15	6		11,5	4,5	5	1
9016-02		8 ±0,15	6		11,5	4,5	11	2
9016-03	9016-103	10 ±0,15	6	M 3	11,5	4,5	20	3
9016-04	9016-104	13 ±0,15	6	M 3	11,5	4,5	40	5
9016-05	9016-105	16 ±0,15	6	M 3	11,5	4,5	60	6,5
9016-06	9016-106	20 ±0,15	8	M 3	13	6	90	14,5
9016-07	9016-107	25 ±0,15	8	M 4	14	7	150	27
9016-08	9016-108	32 ±0,20	10	M 4	15,5	7	220	44



9018

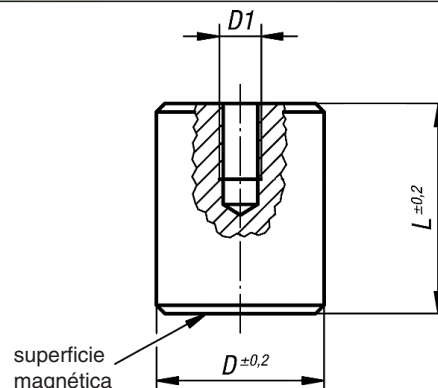


Imán cilíndrico ND

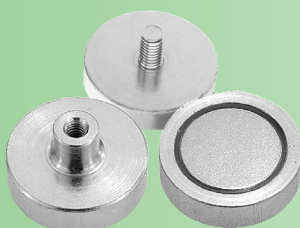
Material: Neodymio. NdFeB

Ejemplo de pedido: ULM-9018-101

Referencia	D	D1	L	Fuerza Magnética N
9018-101	8	M 3	20	12
9018-102	10	M 4	20	24
9018-103	13	M 4	20	60
9018-104	16	M 4	20	90
9018-105	20	M 6	25	135
9018-106	25	M 6	35	190
9018-107	32	M 8	40	340
9018-108	50	M 10	60	900



9019

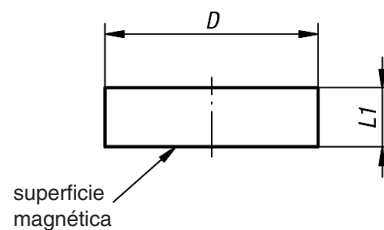


Imán de disco ND

Material: Neodymio. NdFeB

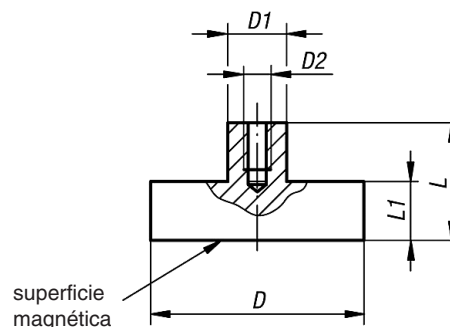
Ejemplo de pedido: ULM-9019-01

Referencia	D	L1	Fuerza Magnética N	g
9019-01	6 ± 0,15	4,5	5	1
9019-02	8 ± 0,15	4,5	13	2
9019-03	10 ± 0,15	4,5	25	3
9019-04	13 ± 0,15	4,5	60	5
9019-05	16 ± 0,15	4,5	95	6,5
9019-06	20 ± 0,15	6	140	14,5
9019-07	25 ± 0,15	7	200	27
9019-08	32 ± 0,20	7	350	44



Ejemplo de pedido: ULM-9019-101

Referencia	D1	D2	L	Fuerza Magnética N
9019-101	6	M 3	11,5	5
9019-102	6	M 3	11,5	13
9019-103	6	M 3	11,5	25
9019-104	6	M 3	11,5	60
9019-105	6	M 4	11,5	95
9019-106	8	M 4	13	140
9019-107	8	M 4	14	200
9019-108	10	M 5	15,5	350



Ejemplo de pedido: ULM-9019-203

Referencia	D	D3	L	Fuerza Magnética N
9019-203	10 ± 0,15	M 3	11,5	25
9019-204	13 ± 0,15	M 5	12,5	60
9019-205	16 ± 0,15	M 6	12,5	95
9019-206	20 ± 0,15	M 6	16	140
9019-207	25 ± 0,15	M 6	17	200
9019-208	32 ± 0,20	M 6	17	350

