

## VENTOUSE MAGNETIQUE

SAV 240.01

Avec trou central débouchant

**Conception :**

Système protégé avec surface galvanisé

Température max : 200°C

**Matière :**

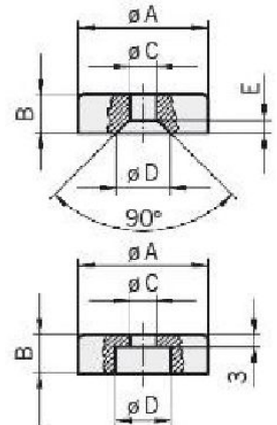
Ferrite dur (Oxid 380)

**Fixation :**

Par vis non-magnétique insérée depuis la face magnétique



Type	Dimensions en mm					Trou fraisé	Force en N	Poids en kg	RF Force en N	RF Poids en kg
	A±0,2	B±0,2	C	D	E					
MH 1 - 16	16	4,5	3,5	6,5	1,6	90°	14	0,004	-	-
MH 1 - 20	20	6,0	4,1	9,4	2,1	90°	27	0,009	22	0,009
MH 1 - 25	25	7,0	5,5	11,5	2,5	90°	36	0,017	29	0,017
MH 1 - 32	32	7,0	5,5	11,5	2,5	90°	72	0,027	58	0,027
MH 1 - 40	40	8,0	5,5	12,5	2,5	90°	90	0,052	72	0,052
MH 1 - 50	50	10,0	8,5	22,0	-	-	180	0,085	145	0,085
MH 1 - 57	57	11,0	6,5	24,0	-	-	230	0,130	-	-
MH 1 - 63	63	14,0	6,5	24,0	-	-	290	0,195	230	0,195
MH 1 - 80	80	18,0	6,5	11,5	-	-	540	0,458	-	-
MH 1 - 80-2	80	10,0	6,4	32,0	-	-	450	0,235	-	-
MH 1 - 83	83	18,0	10,5	32,0	-	-	600	0,444	-	-
MH 1 - 100	100	22,0	10,5	34,0	-	-	680	0,815	-	-



**Exemple de commande:**

Ventouse magnétique

SAV 240.01 - MH 1 - 40 - RF

Désignation

SAV N° - Type - Acier inox

## VENTOUSE MAGNETIQUE

SAV 240.02

Avec douille taraudée

**Conception :**

Système protégé avec surface galvanisé

Température max : 200°C

**Matière :**

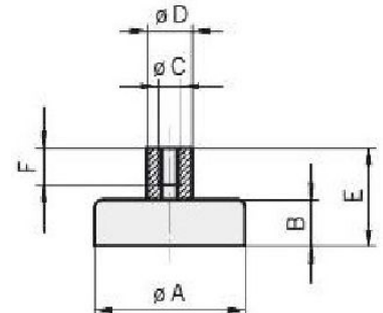
Ferrite dur (Oxid 380)

**Fixation :**

Par vis



Type	Dimensions en mm						Force en N	Poids en kg	RF Force en N	RF C
	A±0,2	B±0,2	C	D±0,2	E±0,2	F±0,2				
MH 2 - 01	10	4,5	M 3	6	11,5	7	4	0,003	-	-
MH 2 - 02	13	4,5	M 3	6	11,5	7	10	0,004	-	-
MH 2 - 03	16	4,5	M 3	6	11,5	7	18	0,006	-	-
MH 2 - 04	20	6,0	M 3	6	13,0	7	30	0,011	-	-
MH 2 - 05	25	7,0	M 4	8	15,0	8	40	0,020	32	M 5
MH 2 - 06	32	7,0	M 4	8	15,0	8	80	0,031	64	M 5
MH 2 - 36	36	7,7	M 4	8	16,0	8	100	0,042	-	-
MH 2 - 40	40	8,0	M 4	8	16,5	8	125	0,057	-	-
MH 2 - 07	40	8,0	M 5	10	18,0	10	125	0,059	100	M 5
MH 2 - 47-2	47	9,0	M 4	8	17,0	8	180	0,086	-	-
MH 2 - 47	47	9,0	M 6	12	20,5	12	180	0,091	-	-
MH 2 - 50	50	10,0	M 4	8	18,5	8	220	0,105	-	-
MH 2 - 08	50	10,0	M 6	12	22,0	12	220	0,110	175	M 5
MH 2 - 57-2	57	10,5	M 4	8	18,5	8	280	0,147	-	-
MH 2 - 57	57	10,5	M 6	12	22,5	12	280	0,153	-	-
MH 2 - 63	63	14,0	M 4	8	22,0	8	350	0,228	-	-
MH 2 - 09	63	14,0	M 8	15	30,0	16	350	0,245	280	M 5
MH 2 - 80	80	18,0	M 6	12	28,5	8	600	0,477	-	-
MH 2 - 10	80	18,0	M 10	20	34,0	16	600	0,499	-	-
MH 2 - 11	100	22,0	M 12	22	43,0	21	900	0,956	-	-
MH 2 - 12	125	26,0	M 14	25	50,0	20	1300	1,720	-	-



**Exemple de commande:**

Ventouse magnétique

SAV 240.02 - MH 2 - 12 - RF

Désignation

SAV N° - Type - Acier inox