

Magnety válcové z SmCo

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Pouzdro mosazné.
Jádro magnetu SmCo.

Upozornění:

Hladké provedení, stíněný systém. Průměr „D“ broušen s tolerancí zalicování h6. SmCo válcové magnety nesmějí být v žádném případě zalisovány do železa, protože se přitom v důsledku magnetického zkratu snižuje adhezní síla. Upínací magnety SmCo jsou vhodné především pro přímé použití v bodových svářečkách, protože nedochází k jejich odmagnetování

Bez snížení přídržné síly lze válcové magnety zkrátit o míru "H1".

Teplotní rozsah:

max. 200 °C.

Odkaz na výkres:

1) přitlačná plocha

Přehled zboží

Magnety válcové z SmCo

Objednací číslo	Provedení	D	H1	H	T	Přídržná síla N	Odstup od železného ostění mm
K0551.01	A	6	10	20	-	8	1,5
K0551.03	A	8	10	20	-	22	1,5
K0551.05	A	10	8	20	-	40	2
K0551.07	A	13	6	20	-	60	2,5
K0551.09	A	16	2	20	-	125	3
K0551.11	A	20	5	25	-	250	4
K0551.13	A	25	7	35	-	400	5
K0551.15	A	32	4,5	40	-	600	6
K0551.02	B	6	-	20	5	8	1,5
K0551.04	B	8	-	20	5	22	1,5
K0551.06	B	10	-	20	7	40	2
K0551.08	B	13	-	20	7	60	2,5
K0551.10	B	16	-	25	8	125	3
K0551.12	B	20	-	25	6	250	4
K0551.14	B	25	-	35	8	400	5
K0551.16	B	32	-	40	6	600	6