



### Popis

#### Materiál:

Pouzdro z oceli.  
Magnetické jádro NdFeB (neodym).  
Ochranný pryžový plášť TPE.

#### Provedení:

Pouzdro pozinkované.  
Ochranný pryžový plášť, černý.

#### Upozornění:

Ploché upínací magnety s vnitřním závitem, stíněný systém. S pryžovým ochranným pláštěm k ochraně citlivých povrchů. Zásluhou pryžového ochranného pláště se zvýší koeficient tření, takže lze docílit vysokých bočních statických třecích sil.

#### Teplotní rozsah:

max. 60 °C.

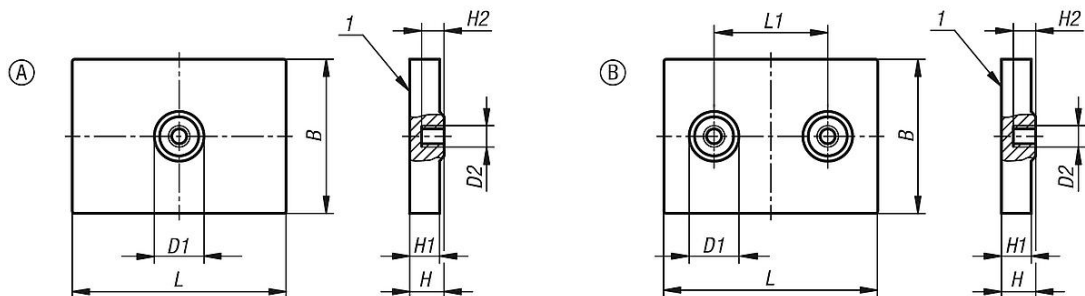
#### Montáž:

Optimální adheze na tenkých plechách s citlivým povrchem.

#### Odkaz na výkres:

1) přitlačná plocha

### Výkresy



### Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	B	D1	D2	H	H1	H2	L	L1	Přidrzná síla N
09112-10-14331	A	31	10	M4	6,9	6	4,5	43	-	105
09112-10-24331	B	31	10	M4	6,9	6	4,5	43	25	146