

## Walraven VibraTek® MS-1X MS-1X Fjäderdämpare

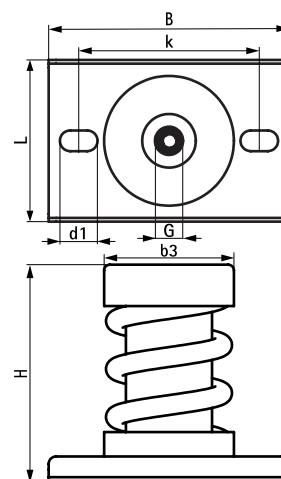
(L2 05 09)

högpresterande fjäderdämpare för medeltunga till tunga maskiner och applikationer



## Funktioner och Fördelar

- rekommenderas för maskiner med låga varvtal från 600 RPM (varv/min) eller högre
- pulverlackerad för ökat korrosionsmotstånd
- invändig foam-isolering, förhindrar att skräp kommer in och skadar fjädern vid belastning
- Technical Data
  - genomsnittligt förhållande  $K_x / K_z = K_y / K_z = 0.7$
- arbetstemperatur från  $-90\text{ °C}$  till  $150\text{ °C}$
- vinklad profil i basplattan för ökad vridstyhet
- ovala hål i basplattan underlättar justering och montage



Art.nr.	RSK nr	G	L	B	b3	H	d1	k	Min. Last	Max. Last	Min. Valfri Last	Max. Valfri Last	Max. Böjning	fp
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)	(N)	(N)	(N)	(mm)	
2800401250	8785015	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	130	1 250	250	1 150	25,0	20
2800401500	8785016	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	150	1 500	300	1 380	25,0	20
2800402000	8785017	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	200	2 000	400	1 840	25,0	20
2800403000	8785018	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	300	3 000	600	2 760	25,0	20
2800404000	8785019	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	400	4 000	800	3 680	25,0	20
2800405000	8785020	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	500	5 000	1 000	4 600	25,0	20
2800406000	8785021	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	600	6 000	1 200	5 520	25,0	20

Se produktdatablad för ytterligare teknisk information.