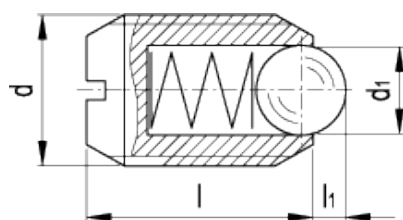


CN 615.2

posicionadores de rosca com esfera e mola



Elementos Padrão	Dimensões Principais				Pressão da mola		Peso
Descrição	d	d ₁	l	l ₁	Pré-carga [N~]	Carga Max. [N~]	g
CN 615.2-M6-NI	M6	3.5	14	1	12	17	1
CN 615.2-M8-NI	M8	5	16	1.5	20	35	2
CN 615.2-M10-NI	M10	6	19	2	25	45	3
CN 615.2-M6-P	M6	3.5	14	1	12	17	1
CN 615.2-M8-P	M8	5	16	1.5	20	35	2
CN 615.2-M10-P	M10	6	19	2	25	45	3

Informações técnicas

Corpo da rosca

Resina de Acetato com base em tecnopolímero, uso com chave de fenda. Resistente a solventes, óleos, graxas e outras substâncias químicas.

Esfera e mola

- Execução NI: esfera de aço inoxidável, mola reforçada de aço inoxidável.
- Execução P: esfera de tecnopolímero, mola de aço inoxidável. Trabalhando em temperaturas a partir de -30°C a +50°C.