







Balancéry SP101 až SP105


 Upozornění


 Zákaz


Před použitím si pečlivě prostudujte tento návod


 Instalujte k uzavřenému a pevnému závěsu

 Tento otvor je určený k zavěšení; zajistěte, aby bylo zavěšení co nejtěsnější

 Instalujte k uzavřenému a pevnému závěsu

 Před uvedením do provozu nastavte výchozí zátěž

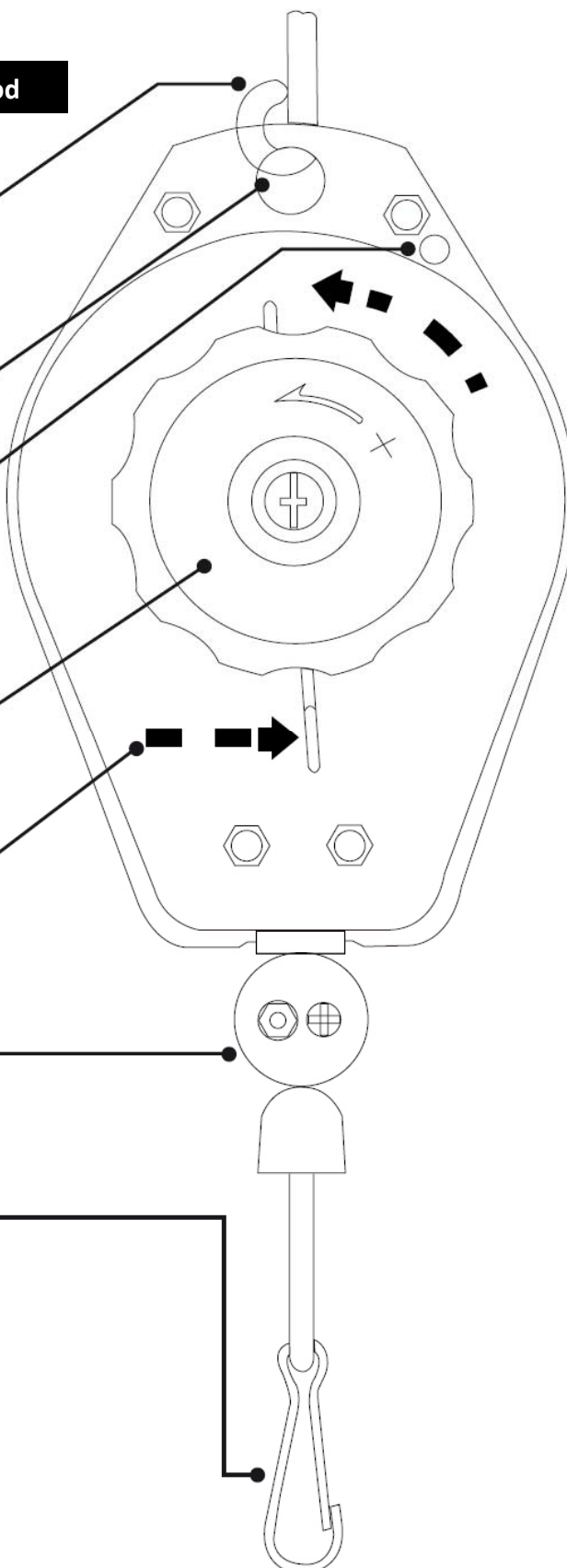
 Symbol + vyjadřuje směr zvyšování kapacity zátěže

 Snížení kapacity zátěže lze snížit stíhnutím pružiny o 1 až 3 cm

Uvolněte šrouby a upevněte kouli v požadované poloze lanka

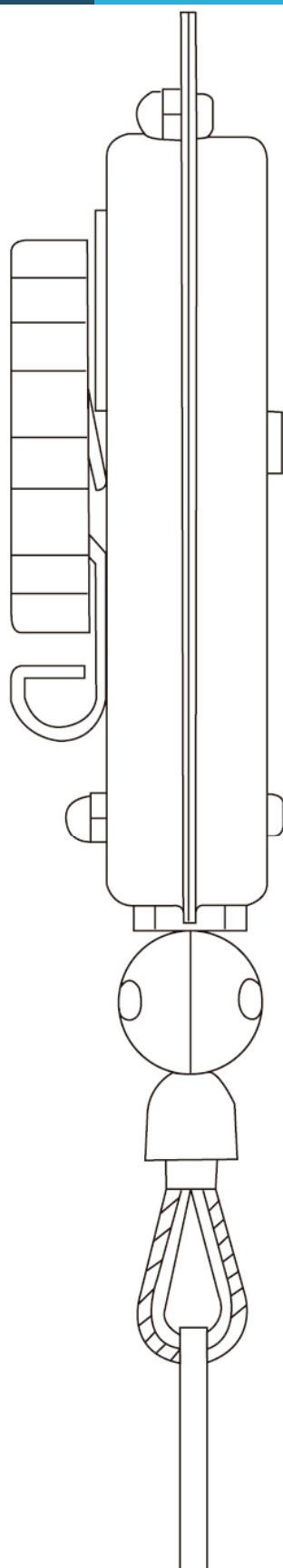
Zavěste nářadí do uzavřeného háku

 Pracovní teplota od -10 do +50 °C

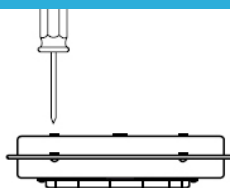
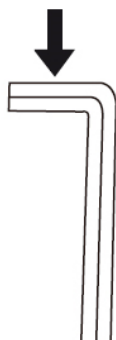




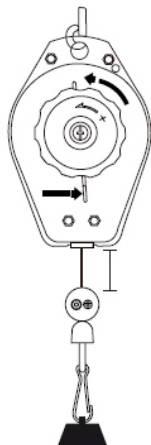
Manuál k použití



Pouze pro
SP-105



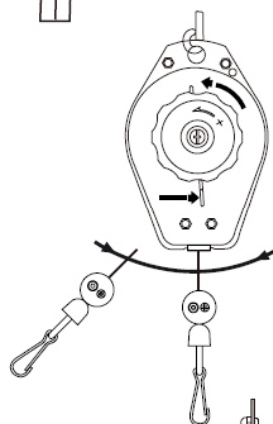
Zákaz rozebírání



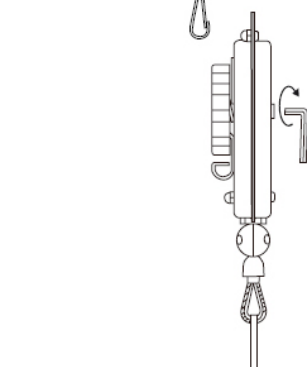
Při používání nekrútte lankem a zajistíte, aby se lanko neodíralo o jiné předměty.

Nepřekračujte kapacitu balancéru!

Zátěž



Příliš velký úhel během používání snižuje životnost lanka. Optimální úhel činí do 20°



Pro zvýšení kapacity SP-105 otáčejte vřetenem pomocí imbusového klíče ve směru hodinových ručiček

Model	Kapacita (kg)	Hmotnost (kg)	Zdvih (m)	Lanko	Průměr lanka (mm)
SP-101	0,3-0,8	0,49	1,6	ocel	2,5
SP-102	0,6-1,5	0,52	1,6	ocel	2,5
SP-103	1,0-2,0	0,53	1,6	ocel	2,5
SP-104	1,5-3,0	0,76	1,6	ocel	2,5
SP-105	3,0-5,0	0,81	1,6	ocel	2,5
SP-111	0,3-0,8	0,49	1,6	nylon	2,5
SP-112	0,6-1,5	0,52	1,6	nylon	2,5
SP-113	1,0-2,0	0,53	1,6	nylon	2,5
SP-212	0,3-1,2	0,57	1,6	nylon	4
SP-213	0,8-2,0	0,57	1,6	nylon	4