

Profesionální naviják

pro závěsné energetické kostky



■ made
■ in
■ Germany

Efektivní pomocník v oblasti ergonomie na pracovišti

Pružinový naviják Bals umožňuje jednoduché, výškově nastavitelné polohování závěsných energetických kostek, nebo jiných zařízení. Plynulé nastavení pracovní výšky poskytuje ergonomické využití zdrojů elektrické energie, dat nebo stlačeného vzduchu. Brzdou sílu lze snadno nastavit pomocí seřizovacího šroubu umístěného pod krytkou na boční straně. Pomocí tohoto zařízení lze veškeré energetické kostky **NG ENERGY** instalovat v daném aplikačním prostředí ještě snadněji a efektivněji. Pro individuální nastavení výšky stačí zavěšené zařízení jednoduše zvednout nebo stáhnout dolů.

Provedení:

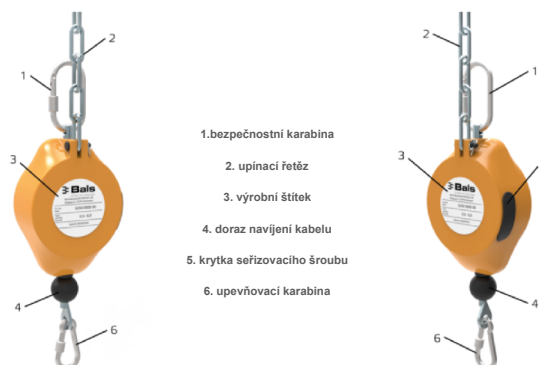
- pouzdro z mimořádně odolného plastu
- zavěšení pomocí ocelové karabiny s pojistkou zámku
- integrovaná brzda, nastavitelná pomocí seřizovacího šroubu umístěného pod krytkou na boční straně

Bezpečnost:

- ochrana (pojistka) proti pádu navijáku
- speciální pružina pro samonavíjení závěsného lana
- integrovaná brzda pro stálou polohu zavěšeného zařízení

Technické parametry:

- hmotnost: 0,8 kg
- brzdná síla: 0,5 - 6,0 kg nebo 2,0 - 7,0 kg
- návin lana: 1,5 m



Naviják minimalizuje riziko poranění zavěšenými zařízeními. V závislosti na použití lze výšku zavěšené energetické kostky rychle a pohodlně měnit. Integrovaná brzda zajišťuje stálou a bezpečnou polohu, a to i při změně hmotnosti, např. připojením nebo odpojením vidlice s kabelem nebo hadice se stlačeným vzduchem. Pouzdro je vyrobeno ze speciálního plastu, které má extrémní mechanickou pevnost. Naviják je tak vhodný i pro použití ve ztížených podmínkách náročných výrobních provozů



N.G. ELEKTRO TRADE, a.s.
CZ, Jáchymovská 1370, 363 01 Ostrov

Telefon: +420 351 124 935

E-mail: info@ngelektro.cz
Internet: www.ngelektro.cz



N.G. ELEKTRO, s.r.o.
SK, J. Bottu 432, 956 18 Bošany

Telefon: +421 385 427 045

E-mail: info@ngelektro.sk
Internet: www.ngelektro.sk