

BAT GRIP 300/N

ELEKTROPERMANENTNÍ BATERIOVÝ MAGNET



KOMPAKTNÍ ODOLNÁ KONSTRUKCE MAGNETICKÉHO MODULU S:

- 4-mi magnetickými póly s dvojitým cyklem QUAD – SYSTEM
- dálkovým radiovým ovládáním - obsluha pracuje mimo ohrožení břemenem
- elektronickou řídicí jednotkou a tlačítkovým panelem
- baterií pouze aktivující a deaktivující elektropermanentní magnetický obvod (cca. 0,5 sec.)
- nulovou spotřebou elektrické energie během přenášení – dlouhá pracovní doba baterií
- systémem DAUTANAC bezpečně zabraňující aktivaci/deaktivaci magnetu během přenášení. Magnetizace a demagnetizace může být provedena pouze, je-li břemeno odloženo

VÝRAZNÝ NÁRŮST PRODUKTIVITY

- ideální pro přenášení rozměrných ocelových břemen
- příznivá cena a dlouhá životnost
- rychlé a snadné použití
- maximální bezpečnost
- vysoká praktičnost
- žádná údržba

BG 300 / N	ROZMĚRY:
délka:	512 mm
šířka:	328 mm
výška:	365 mm
výška v oku:	654 mm
hmotnost:	160 kg
baterie:	2 × 12 Vdc
nabíjení:	200 – 240 Vac

DOVOLENÁ ZATÍŽENÍ:

	ploché břemeno:	3000 kg
	maximální šířka /délka:	3000 mm
	minimální tloušťka:	25 mm
	kulaté břemeno:	700 kg
	maximální délka:	2000 mm
	při minimálním průměru:	200 mm

Údaje zde uvedené podléhají změnám. Vyhrazujeme si právo změn bez předchozího upozornění a neneseme odpovědnost za chyby a omyly.