



**ЗАО «Грузовая оснастка»**  
192102, г. Санкт-Петербург, ул. Самойловой, д. 5  
тел./факс: (812) 600-9602 (многоканальный)  
e-mail: mail@gros.ru, http: www.gros.ru.



## Практичные и экономичные в работе системы перемещения ферромагнитных материалов на базе постоянных магнитов **TECNOMAGNETE®**

### *Надежность, Экономичность и Безопасность*

Компания **TECNOMAGNETE®** (Италия) с 1972 г. специализируется на разработке и производстве систем на базе постоянных магнитов, предназначенных для перемещения изделий из ферромагнитных материалов и для использования в качестве технологической оснастки в машиностроении. Благодаря новаторской технологии и запатентованным разработкам, продукция **TECNOMAGNETE®** в настоящее время стала международным эталоном в этой области. Продукция компании **TECNOMAGNETE®** соответствует всем международным нормам и стандартам Европейского Союза.

### **Подъемник на постоянных магнитах с аккумуляторной батареей мод. *Bat Grip*.**

Магнитные подъемники *мод. BG 300/N для плоских и круглых грузов* имеют максимальную грузоподъемность 3000 кг и могут длительно работать независимо от внешнего источника питания благодаря наличию в системе управления встроенной батареи (напряжение 12 В, емкость 30 Ач, время зарядки 8 часов). Длительность непрерывной работы подъемника – около 7 суток (более 500 циклов). Энергия батареи используется только на управление активацией и деактивацией постоянных магнитов. Пульт дистанционного управления имеет радиус действия до 30 м. Вес подъемника 160 кг, габаритные размеры 690x330x490 мм.



Характеристики груза:

- для плоского - вес до 3000 кг, габариты максимальные 3000x2000 мм, толщина мин. 25 мм;
- для круглого - вес до 700 кг, длина макс. 2000 мм, диаметр макс. 200 мм, толщина мин. 25 мм.

