



# Pin Khởi Động Xe Máy Công Trình

## Lithium Construction Machinery Starting Battery

Pin kiểm soát sạc xả đặc biệt thay thế ắc quy chì trên hệ thống điện trên ô tô

Tế bào pin LFP an toàn cháy nổ, thân thiện với môi trường

Pin bị xả cạn sẽ tự động tắt và có thể phục hồi bằng máy sạc hoặc cầu dây từ bình khác.

Pin bị quá tải hoặc ngắn mạch sẽ tự động tắt và có thể phục hồi bằng cách ngắt tải

Tuổi thọ lên tới 2000 chu kì, tương đương 8-10 năm.

Chất lượng ổn định suốt vòng đời của pin, không gây phiền toái cho người sử dụng

Hư hỏng có thể được sửa chữa, thay thế linh kiện mà không cần thay nguyên cả pin



### PIN KHỞI ĐỘNG THAY ẮC QUY CHÌ

PIN KHỞI ĐỘNG MÁY CÔNG TRÌNH	BP125	BP140	BP160
Điện áp danh nghĩa	12.8V	12.8V	12.8V
Dòng khởi động lớn nhất	200A	320A	480A
Dòng xả liên tục lớn nhất	60A	80A	120A
Điện áp sạc lớn nhất	15.2V	15.2V	15.2V
Dòng điện sạc lớn nhất	45A	45A	60A
Dung lượng	12Ah	15Ah	22Ah
Kích thước D x R x C (mm)	150 x 87 x 160	165 x 125 x 175	198x 165 x 170
Trọng lượng	3.1kg	4.3kg	5.8kg
Dung tích xy lanh	Diesel tới 1.2L	Diesel tới 2.2L	Diesel tới 3.5L

PIN KHỞI ĐỘNG MÁY CÔNG TRÌNH	BP180	BP208	BP212
Điện áp danh nghĩa	12.8V	25.6V	25.6V
Dòng khởi động lớn nhất	640A	320A	480A
Dòng xả liên tục lớn nhất	160A	80A	120A
Điện áp sạc lớn nhất	15.2V	30.2	30.2V
Dòng điện sạc lớn nhất	90A	45A	60A
Dung lượng	30Ah	15Ah	22Ah
Kích thước D x R x C (mm)	208x 175 x 190	230 x 138 x 208	260 x 167 x 210
Trọng lượng	8.0kg	7.5kg	10kg
Dung tích xy lanh	Diesel tới 7L	Diesel tới 7L	Diesel tới 15L



Trụ sở: 39 Đường 10, The Verosa Park, Phường Phú Hữu, TP Thủ Đức, TP HCM Việt Nam

Nhà máy: Lô D2, KCN Tâm Thắng, Cư Jut, Đắk Nông, Việt Nam

+84 866 220 121 | info@vibatco.com | www.vibatco.com