

LIFT WITH EASE

Efficient and ergonomic
material handling



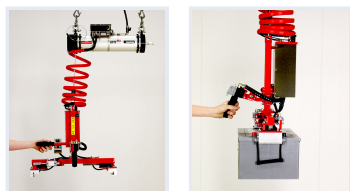


Artikelnr: 89-10768

Batterilyft 89-10768



Typ av lyftobjekt	Batteri
Egenvikt (kg)	13
Maxlast (kg)	62
Industri	Batteriindustri
Serienummer	5165
Grepp teknik	Mekanisk
Valbar styrning	PSH



Det här är vår lyft för bussbatterier för dig som behöver lyfta batterier smidigt och säkert. Det är en mekanisk lyft som greppar genom att klämma åt batteriet från båda sidorna under lyftet. Själva verktyget väger 13 kg men kan lyfta maxlast upp till 62 kg. Du styr lyftverktyget med [Pro Speed-Handle](#) som gör att du som operatör enkelt kan kontrollera hastigheten upp och ner vid användning av verktyget.

Lyft för bussbatterier – Hur fungerar den?

Du placerar gripdonet över lasten. När du gjort det trycker du sedan på den gröna knappen för att greppa tag om batteriet. Det finns en avkännare på varje arm som känner av att den är i kontakt med lasten. Om verktyget inte är i kontakt med lasten på korrekt sätt går det inte att greppa lasten. När signalen blir grön på verktyget är det säkert för operatören att lyfta. När du förflyttat lasten till önskad plats sänker du lasten och trycker sedan på den röda knappen för att avlägsna lyften från batteriet.

Specialanpassade lyftlösningar för dina behov

Vi kundanpassar i princip alla våra lyftverktyg för att det ska vara optimalt för just den last ni lyfter och den miljön ni arbetar i. Det går att justera efter typ av last, ändra maxlasten, tilta eller rotera - vi designar utifrån era behov.



CONTACT US

USA

Lifts All Inc.
728 William Blount Dr,
Maryville, TN 37801
USA
E-mail: info@liftsall.us
Telephone: +1 865-324-2014
Web: liftsall.com

HEAD OFFICE WORLDWIDE

Lifts All AB
Passadvägen 10
176 67 Järfälla
Sverige
E-mail: lifting@liftsall.se
Telephone: 08-754 90 15
Web: liftsall.com