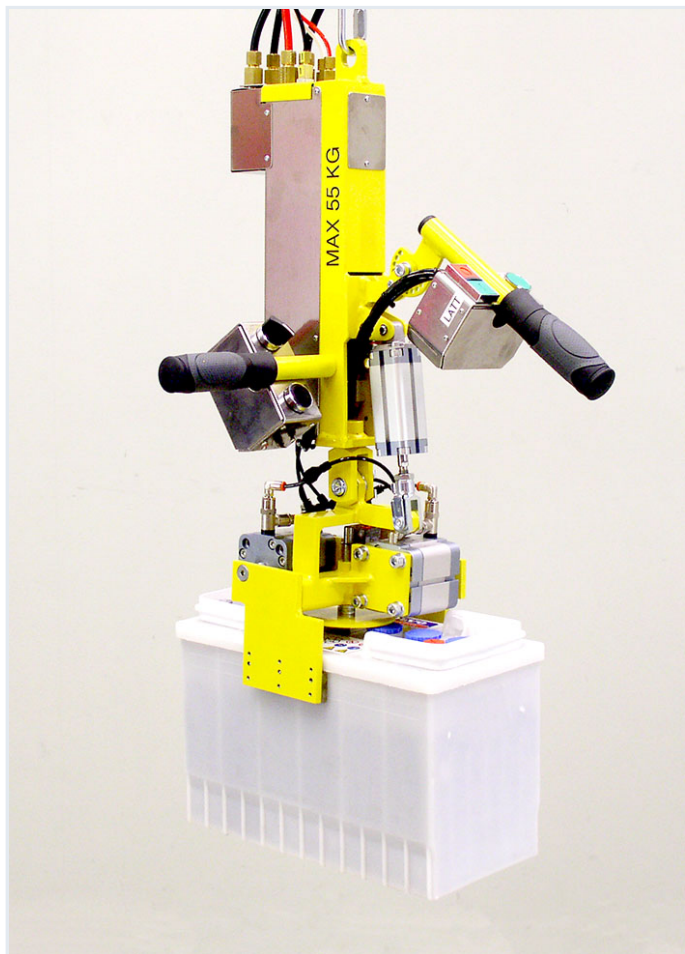


LIFT WITH EASE

Efficient and ergonomic
material handling





Artikelnr: 2426

Batterilyft 2426



Typ av lyftobjekt	Batteri
Egenvikt (kg)	13
Maxlast (kg)	55
Industri	Batteriindustri
Funktion	Tilt
Greppteknik	Mekanisk
Valbar styrning	Utbalanserad



Det här är vår lyft för bilbatterier, ett mekaniskt gripdon, perfekt för att lyfta större batterier till fordon. Du flyttar enkelt batteriet från en plats till en annan med denna lyftlösning som lyfter genom att klämma lasten från båda sidorna. Lyftverktaget har även en sensorplatta med en avkännare. Detta gör att verktaget känner av när gripdonet greppat tag om lasten och gör då lasten tyngdlös. Maxlasten för detta verktyg är 55 kg. Det går även att tilta lasten 45° under lyftet.

Lyft för bilbatterier – hur fungerar den?

Placera gripdonet med griparmarna på båda sidorna av lasten och i ena änden av lasten. Greppa lasten genom att trycka på den högra gröna knappen och den svarta knappen. Placera lasten på önskad plats och avlasta. Du lossar sedan lasten genom att trycka på den röda knappen tills lasten lossnar.

Specialanpassade lyftlösningar

Vi skräddarsyr och designar lyftverktaget så att det är optimalt för just det ni ska lyfta och den miljö ni arbetar i. Maxlast, rotation, tilt eller hur själva lyftet ska göras anpassas efter era önskemål. Normalt sett lackar vi alla verktyg i rött men här har man även haft som önskemål att lacka verktaget gult i stället. Läs mer om våra lyftar för batterier [här](#).



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