

PMH Svängkranar



PMH Svängkranar

Ett effektivt och rationellt hjälpmedel som ökar lyftutrustningens arbetsområde.

Vi erbjuder olika modeller av egentillverkade svängkranar anpassade för varje kunds lyftbehov. Kapaciteter från 35 kg upp till 20 000 kg i vägg- och pelarsvängkransutförande. Svängkranarna finns i armlängder upp till 20 meter och levereras som standard pulverlackerade i blå kulör.

PMH Pelarsvängkranar monteras snabbt och enkelt direkt i betonggolvet* med PMH Säkerhets-expander. Detta ger ett kostnadseffektivt och säkert montage.

PMH Väggsvängkranar monteras på vägg eller pelare med anpassningsbara fästen.

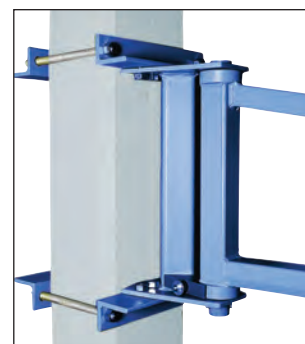
Svängkranens arm är försedd med kullagrad upphängning och ställbar broms för kontrollerad sväng rörelse. Kundenpassade svängkranar erbjudes med stor flexibilitet avseende utförande och med kort leveranstid.

Samtliga svängkranar uppfyller gällande säkerhetsnormer

* Kvalité min. K25, tjocklek beroende på kapacitet.



Mjuk svängrörelse - med genomgående kullagrad axel och ställbar broms.



Flexibelt väggfäste - anpassningsbart för olika pelardimensioner.



Enkelt montage - med PMH Säkerhetsexpander direkt i betonggolvet.





FREJ

Svängkran för mindre laster. Huvudsakligen för enkel hantering av olika lyfthjälpmedel exempelvis JUMBO Vakuumlyft eller verktygsupphängning.

Låg egenvikt på armen gör svängrörelsen smidig och lätt. Svängkranens arm är uppbyggd på en överstagad PMH Profilskena.

Kapaciteter upp till 100 kg, armlängder upp till 4 m.



ODEN

Svängkran för lätt och rationell hantering. Svängkranens arm är uppbyggd på en överstagad PMH Profilskena. Låg egenvikt på armen och ställbar broms medger smidig och lätt svängrörelse.

Telferns åkvagn är utrustad med kullagrade löphjul för lätt och exakt förflyttning i profilskenan.

Kapaciteter från 125 till 1000 kg, armlängder upp till 6 m.



LOKE

Svängkran uppbyggd på understagad arm av I-balk, som ger hög effektiv lyfthöjd och är lämplig vid låga takhöjder.

En elektrisk kättingtelfer från PMH i en lätttrullande block- eller elåkvagn kompletterar LOKE till en rationell lyftlösning.

Kapaciteter upp till 1000 kg och armlängder upp till 6 m.



MEISTER/GESELLE

Svängkran uppbyggd på understagad arm av I-balk med 360° svängrörelse för fullt utnyttjande av kranen.

Kan även utrustas med eldriven svängrörelse

PMH Elektrisk kättingtelfer i en lätttrullande blockvagn eller elåkvagn kompletterar PMH Meister.

Kapaciteter upp till 20 ton och armlängder upp till 20 meter. Finns även för väggmontage.

PMH Knäckarmar



HYMER 35-100 kg

Monterad på pelare eller vägg blir HYMER Knäckarm ett smidigt hjälpmedel vid precisionsarbeten i bland annat trånga utrymmen. Lämplig för arbete med exempelvis JUMBO Vakuumlyftare.

Lederna är försedda med ställbara bromsar för kontrollerad sväng rörelse och kan förses med svängbegränsare.



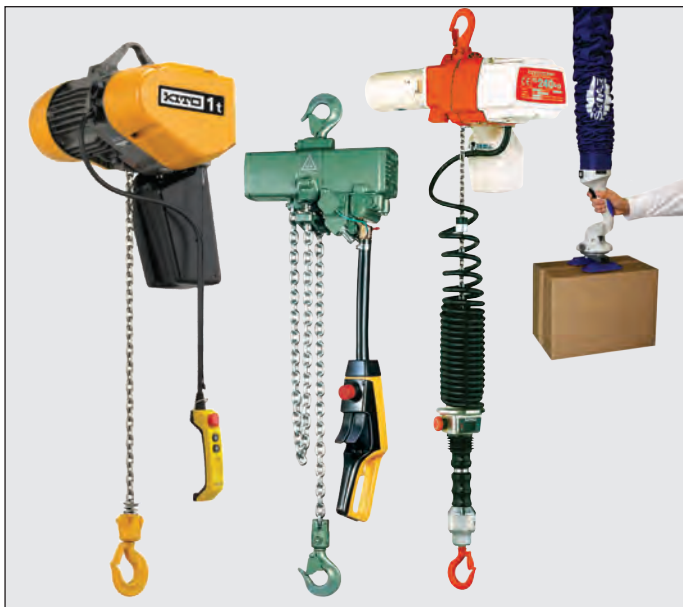
HYMER 125-250 kg

Knäckarm för tyngre laster vid betjäning av exempelvis CNC-maskiner. Uppbyggd på överstavad lådprofil med låg egenvikt. Finns med pelar- eller väggfäste.

Ytterarmen kan erhållas med ögla, fäste för telfer eller teleskoplyft.

Lederna är försedda med ställbara bromsar för kontrollerad sväng rörelse.

Telfrar och vakuumlyftare



Stort program av manuella lyftblock, elektriska och luftdrivna telfrar samt vakuumlyftare för effektiv hantering.

Övriga kranar



Rostfria och galvaniserade kranar för utomhusbruk, aluminiumkranar med låg egenvikt, bockkranar, trebensbockar m.m ingår också i PMH:s breda program av lyftlösningar.

Arbetsområdet för Er lyftutrustning kan även utökas med PMH Profilskenor / Travers som ger en effektiv godshantering över en stor fri golvyta, då montage sker i taket.