



Ergonomiskt utformade manöverdon minskar risken för arbetsskador

Kristianstads Lyftdon AB, KLAB, har tagit fram prototyper av handenheter som sedan testats och finjusterats för optimal utformning som främjar operatörernas hälsa och minimerar risken för arbetsskador.

Till handenheter har även en rad tillbehör tagits fram av KLAB, såsom bärsle, bärcrok och rörfäste. Handenheter är fullt ut industriellt anpassade och kan användas för att styra en lång rad maskiner av olika slag.

Krävande arbetsmiljö

KLAB:s trådbundna handenheter är ett mycket bra alternativ till radiostyrning, fasta förarpulpeter och traditionella hängmanöverdon. Handenheter är ergonomiska, robusta och kan konfigureras enligt varje kunds önskemål och krav. Alla symboler och texter är graverade vilket gör att livslängden maximeras. Till handenheter finns anpassade och utprovade tillbehör som gör produkten ännu mer användbar. Handenheter kan även fås med tåligt silikonöverdrag, som skyddar handenheter och ger ett bättre grepp.

Trådbundna handenheter

NKT (f.d. ABB), Karlskrona

En av KLAB:s större och återkommande kunder är NKT (före detta ABB) i Karlskrona. På plats har företaget ett stort antal maskiner som styrs av operatörer via olika kontroller. Tillsammans med ergonomer och företagshälsan tog KLAB och kunden fram förslag med utgångspunkt från standardmodellen av handenheter.

Nervinklämning i armar och händer

– Vi hade tidigare många problem orsakade av enahanda arbetsställningar under långa arbetsperioder bland våra 150-200 operatörer, berättar Thomas

Wennerhov, chef för Production Machine Area and planning på NKT i Karlskrona. Så kallat karpaltunnelsyndrom med nervinklämning i armar och händer var vanligt förekommande.

”Klockrent”, Mycket nöjda

– Bytet av handenheter har gått över förväntan. Vi har inte tagit emot några klagomål från våra operatörer och samarbetet med KLAB har varit klockrent, fortsätter Thomas Wennerhov. De har varit väldigt tillmötesgående, så vi är mycket nöjda!

Kristianstads Lyftdon AB, KLAB

KLAB är baserat i Kristianstad med hela världen som arbetsplats. KLAB tillverkar förarhytter, hyttupphängningar, joysticker, operatörsstolar och lyftok. Sedan företagets start 1978 har vi stått för kvalitet, tillförlitlighet och ergonomi. All utveckling, konstruktion och tillverkning sker i våra egna lokaler vilket ger översikt och full kontroll genom hela produktionslinjen. Vi utvecklar och förbättrar produkter och

lösningar löpande för att på bästa sätt anpassa till ny teknik. Tillsammans med kunden strävar vi alltid efter att hitta den mest optimala lösningen för ändamålet. Flexibilitet och kundanpassade lösningar håller vi som högsta prioritet. Med hög servicekvalitet och tillförlitliga lösningar bygger vi långsiktiga relationer där vi erbjuder såväl support som service.

Kristianstad Lyftdon AB
Estrids Väg 18
SE-291 65 Kristianstad
Sweden

KLAB[®]
When ergonomics matters!

Tel: +46(0)44 24 53 80
Fax +46(0)44 24 41 11
E-mail: klab@klab.se
www.klab.se