



Behåll produktiviteten i din robotcell under hela dess livslängd

- ✓ Anpassning
- ✓ Reservdelar
- ✓ Svetsoptimering
- ✓ Underhåll
- ✓ Utbildning



ANPASSNING AV ROBOTCELL

Uppgradering och ombyggnad: En uppgradering kan innebära att vi ändrar robotens placering, lägesställare eller säkerhetsutrustningen så att den passar till ett nytt eller modifierat arbetsstycke. Det kan också vara enkla åtgärder som att sätta in en extra dörr eller liknande för att öka åtkomligheten i cellen.

Optimering av program: Det är vår erfarenhet att allt eftersom åren går kommer produktionsprocessen i en anläggning att långsamt försämrats. Man ändrar lite i ett program här, reducerar hastigheten där och så vidare. Resultatet blir en gradvis försämrad produktivitet som med tiden accepteras. Vi kan se var det finns möjlighet att korta cykel-tider och öka kvaliteten.

Allmän produktionsoptimering: Vi kan erbjuda oss att gå igenom era arbetsmetoder kring roboten rent generellt. Kan operatören själv rätta till programmen när det har varit fel på anläggningen? Är det möjligt att ändra på plåtämnet så att fixturerna kan göras billigare och bättre?

Kontakta

Bengt Öberg, tel 0480-41 78 73

bengt.oberg@yaskawa.eu.com



SVETSOPTIMERING

Ett svetest kan ge svar på viktiga frågor om svetskvalitet, svetstid/cykeltid, svetsens storlek, flexibilitet och fixturering.

Testet kan också ge svar på frågor kring själva svetsprogrammeringen. Vilka parametrar behöver justeras för att uppnå bästa möjliga resultat? Och inte minst, vilka svets hastigheter är möjliga att nå med en optimal inställning?

Vårt svetslaboratorium och testavdelning kan också erbjuda dig en unik möjlighet att få svetsprocessen framtestad av våra svetsexperter.

Kontakta

Thomas Hansson, tel. 0480-41 78 12

thomas.hansson@yaskawa.eu.com



UNDERHÅLL

Med ett servicekontrakt får du inte bara en trygghet i och med att anläggningen ges ett regelbundet förebyggande underhåll, du får dessutom 10% rabatt på reservdelar och utbildning.

Servicekontraktet innebär en årlig översyn av robotanläggningen med en genomgång av funktion och slitdetaljer samt smörjning med olje- och fettbyte. Det förebyggande underhållet minskar risken för oplanerade driftsstopp på grund av slitage.

Kontakta

Bengt Öberg, tel 0480-41 78 73
bengt.oberg@yaskawa.eu.com

Johan Hultman, tel 0730-798 993
johan.hultman@yaskawa.eu.com

RESERVDELAR

Vårt välutrustade reservdelslager i Torsås betjänar hela den europeiska marknaden med rätt originaldelar, slitdetaljer, reservdelar, förbrukningsmaterial och goda råd.

Kontakta

spareparts.se@yaskawa.eu.com
Telefon 0480-44 66 50

UTBILDNING

En robotutbildning är en bra investering för framtiden som minskar programmeringstiden och leder till färre produktionsstopp. Vi kan även erbjuda utbildning på plats i er fabrik.

Vid vårt moderna utbildningscenter blandas teori och praktik så att kunskaperna kommer till sin rätt och kan tillämpas i den egna produktionen. Du kan välja mellan standardkurser för våra vanligaste tillämpningar och skräddarsydda kurser som är specifika för era förutsättningar.

Se hela kursprogrammet

www.motoman.eu/se/Utbildning--support/

Kontakta

Anders Westling, tel. 0480-41 78 52
training.se@yaskawa.eu.com





KONTAKTA OSS NU!

Tag kontakt med oss idag så att vi snarast kan berätta vad vi kan göra för att du ska behålla produktiviteten i din robotcell under hela dess livslängd.

Är det inspiration du behöver är du välkommen till vårt democenter och dessutom möjligheter till att göra ett referensbesök hos någon av våra kunder.

Vänliga hälsningar,

YASKAWA Nordic AB

Telefon: 0480-41 78 00

Fax: 0486-414 10

Epost: info.se@yaskawa.eu.com

www.motoman.se

www.yaskawa.eu.com



MOTOMAN reservdelar
spareparts.se@yaskawa.eu.com
Telefon **0480-44 66 50**



MOTOMAN servicejour
Telefon **0480-44 66 88**

 **YASKAWA**
MOTOMAN