



Upgrade KR Agilus sixx. Mechanik-Upgrade für den KR Agilus sixx Roboter auf die KR Agilus-2 Generation.

Das Mechanik-Austauschkonzept zielt darauf ab den bis 2018 gebauten KR Agilus sixx durch die KR Agilus-2 Generation abzulösen und dadurch eine Maximierung der technischen Verfügbarkeit sicherzustellen.

Das KR Agilus sixx Upgrade bietet drei Möglichkeiten des Austauschs:

Ad Hoc Tausch der Mechanik

KR Agilus sixx Leihmaschine wird seitens KUKA bereitgestellt

KR Agilus sixx Leihmaschine wird durch einen KR Agilus-2 ersetzt

Steuerung bleibt erhalten

Proaktiver Tausch der Mechanik

Mechanik Tausch auf KR Agilus-2

Steuerung bleibt erhalten

Retrofit Mechanik / Steuerung

Mechanik Tausch auf KR Agilus-2

Softwareupgrade Steuerung oder Austausch auf neueste Steuerungsgeneration

Adaption Anlagenperipherie und Schnittstellen



KR AGILUS sixx

KR AGILUS-2



Kundennutzen

- Maximierung der technischen Verfügbarkeit Ihrer Anlage
- Steigerung der Prozessgenauigkeit und Produktqualität
- Weniger Störkontur durch neue Position der Energiezuführungsausgänge
- Umbau in kurzem Zeitraum realisierbar
- Umweltbonus für KR Agilus sixx Retoure
- Bessere Verfügbarkeit der Ersatzteil- und Supportverfügbarkeit
- Gleiche bis leicht erhöhte Winkelgeschwindigkeiten der Achsen
- IP 67 als Standard

Sie wünschen weiterführende Informationen oder eine Beratung?

Wir sind gerne für Sie da:
insidesales.at@kuka.com
T +43 732 784 752 - 80

Jetzt kontaktieren



www.kuka.com



my.KUKA.com