

Transportlösung für hochwertige Roboterarme

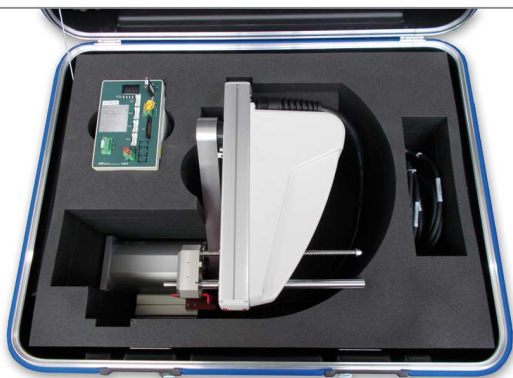
bwh Spezialkoffer entwickelt widerstandsfähigen Transportkoffer für
Hersteller von Hochleistungsrobotern



Das Unternehmen IAI Industrieroboter vertreibt Hochleistungsroboter für die fertige Industrie in Deutschland. Damit die Kunden sich persönlich von den Fähigkeiten der Geräte überzeugen können, werden diese von den Außendienstmitarbeitern zu Besuchsterminen mitgenommen. Gerade bei größeren Vorführrobotern stellte sich die Frage, wie diese schadensfrei hin und her transportiert werden können. Daher entschied man sich für eine Maßanfertigung von bwh Spezialkoffer.



Nach einer ausführlichen Beratung fiel die Wahl auf die robuste CasysBox. Schließlich sollte die Box äußerst widerstandsfähig sein, gleichzeitig aber auch Gewichte von bis zu 35kg aushalten und ein ansprechendes Aussehen haben. Alle Kriterien konnten mit dieser Transportbox erfüllt werden.



Mit einer individuellen Innenpolsterung aus Schaumstoff, die genau auf die einzelnen Konturen des jeweiligen Roboters zugeschnitten ist, werden diese nun optimal transportiert. Nichts kann mehr verrutschen und sämtliche Zubehörteile werden zudem noch übersichtlich verstaut. Selbst als Einzelanfertigung lässt sich dies durch bwh Spezialkoffer realisieren, was dem Kunden bei einer Vielzahl an Vorführgeräten sehr entgegenkam.

Mehr erfahren unter: www.bwh-koffer.de