

Das neue KX06 Kniegelenk: Wasserfest, flexibel und besonders robust



Referent: Adam Baier, Blatchford Europe GmbH

Zusammenfassung:

Bei dem einzigartigen, völlig neuem KX06 von Blatchford handelt es sich um ein robustes, polyzentrisches 4-Bar-Kniegelenk mit hydraulischer Schwung- und Standphasensteuerung, das aktiven Anwendern mit hoher Stoßbelastung eine reibungslose Funktion und geometrische Stabilität auf allen Untergründen bietet. Dank seiner robusten und wasserfesten Konstruktion ist das KX06 ideal für aktive Anwender, die ein zuverlässiges Kniegelenk benötigen, welches nassen, schlammigen oder staubigen Untergründen standhält. Durch die

Polyzentrik und in Verbindung mit dem besonders hohen Beugewinkel wird eine hohe Boden- und mehr Bewegungsfreiheit ermöglicht, auch beim Hinknien, Hinsetzen und Aufstehen in sehr beengten Umgebungen.

[Abspielen](#)

Beginn:

Tuesday, March 30, 2021, 11:00 AM Uhr

Ende:

Wednesday, March 30, 2022, 11:00 AM Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.blatchford.de/beinprothetik/techniker/webinars/>