

Kistler KMP

Die Kistler Kraftmessplatte ermöglicht vielfältige biomechanische Messungen der Bodenreaktionskräfte, Momente und des Druckzentrums. Die Piezo-Sensoren erlauben Messfrequenzen von 750 Hz in x und y-Richtung, 520 Hz in z-Richtung. Die Größe der Platte liegt bei 900x600x100 mm.

