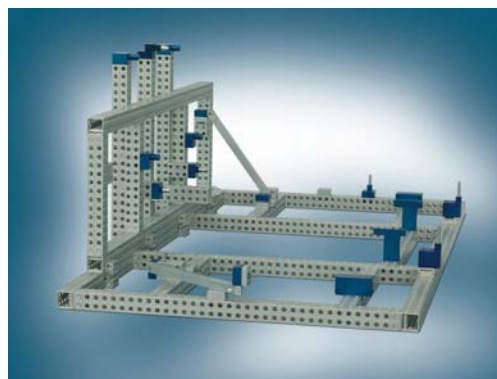
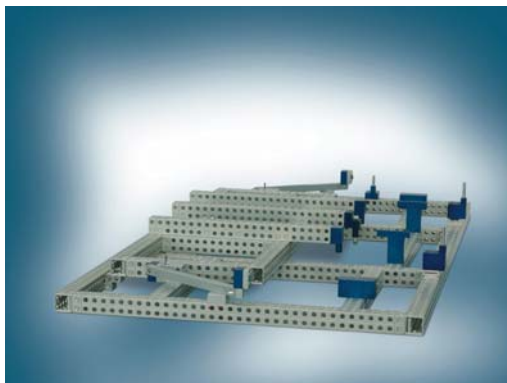


Mit Alufix ins Rennen

- Justiervorrichtung für Frontnase –

Eine platzsparende, hoch präzise Vorrichtung, die leicht transportiert und einfach gelagert werden kann, soll zum Justieren der Frontnase eines Tourenwagens eingesetzt werden. Dabei darf das empfindliche Carbon-Werkstück nicht gespannt, sondern lediglich gehalten werden. Witte Bleckede, führender Hersteller von Vorrichtungssystemen, konzipierte eine zusammenklappbare Werkstückaufnahme aus Standardkomponenten des Alufix Baukastensystems. Die Vorrichtung kommt vor allem am Ort des Geschehens zum Einsatz. Während der Testfahrten werden dem Team die erforderlichen Anpassungen der Frontflügel mitgeteilt und die Justiervorrichtung entsprechend eingestellt. Die Winkel werden dabei meist nur um wenige Grade variiert. Während des Stopps werden die Flügel der Frontnase in Sekundenschnelle auf der Vorrichtung feinjustiert und der Wagen unverzüglich wieder ins Rennen geschickt.

Die aus hochfesten Aluminium bestehende Vorrichtung wurde innerhalb weniger Tage konzipiert und erstellt.



Links: Alufix-Vorrichtung wurde zum Transport oder zur Lagerung zusammengeklappt
Rechts: Vorrichtung in Justierposition



Links und rechts: Frontnase mit Flügel wurden auf der zuvor justierten Alufix-Vorrichtung fixiert

Horst Witte Gerätebau Barskamp KG, Horndorfer Weg 26, 21354 Bleckede, Germany
Tel.: +49 / 58 54 / 89-0, Fax: + 49 / 58 54 / 89-40, www.horst-witte.de, info@horst-witte.de

Press/PR: Maren Roeding, Tel.: +49 / 58 54 / 89-47 bzw. 0065 6248 5980 (Singapur),
Email: maren.roeding@horst-witte.de