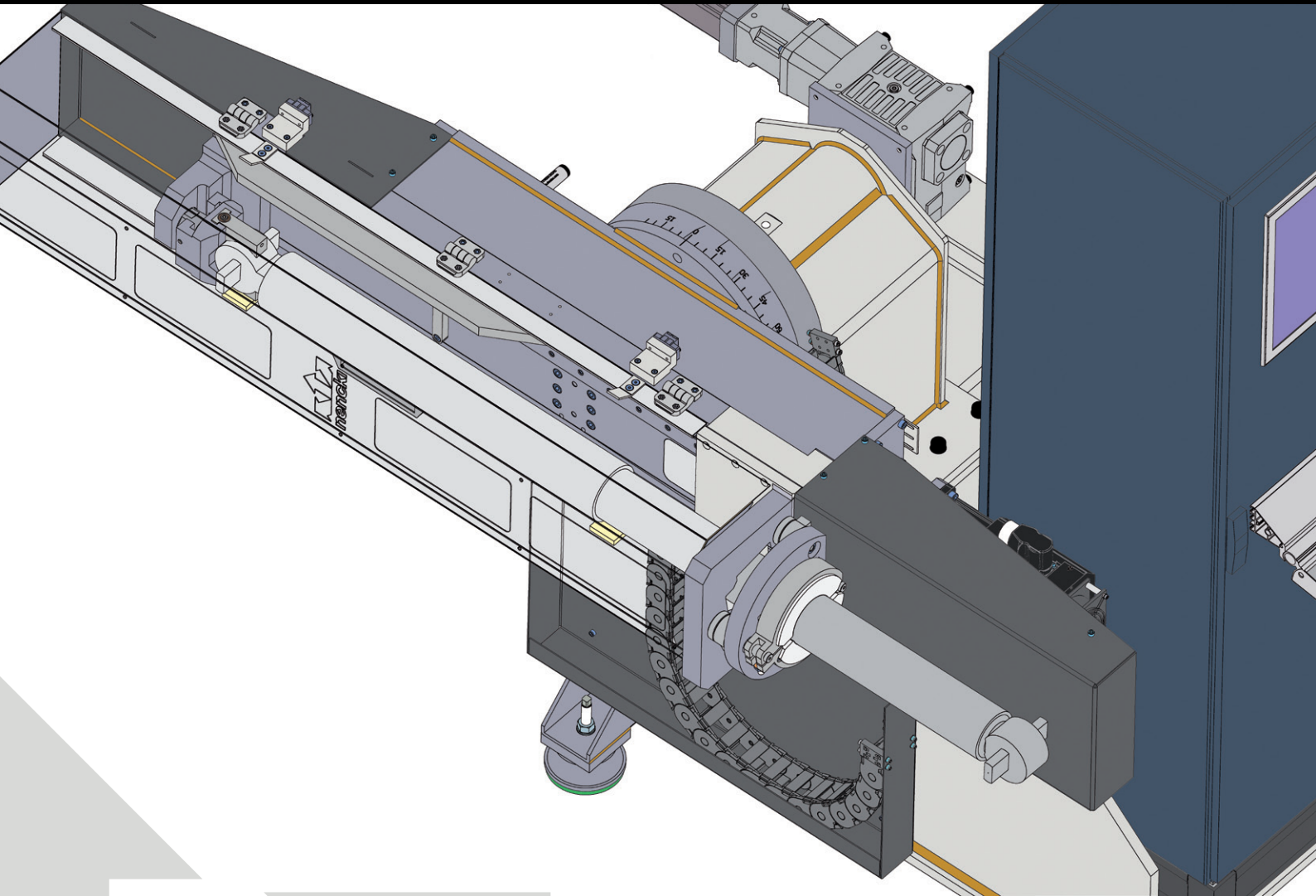




NDT Jumbo

Neuer Dämpferprüfstand

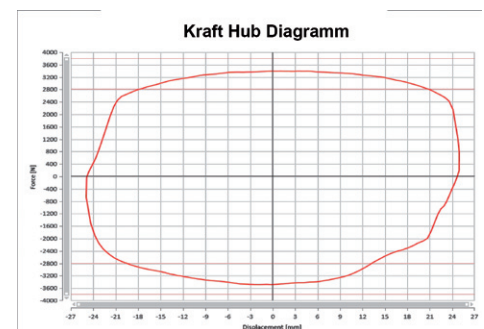
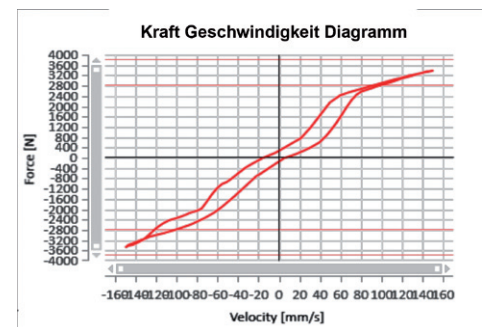
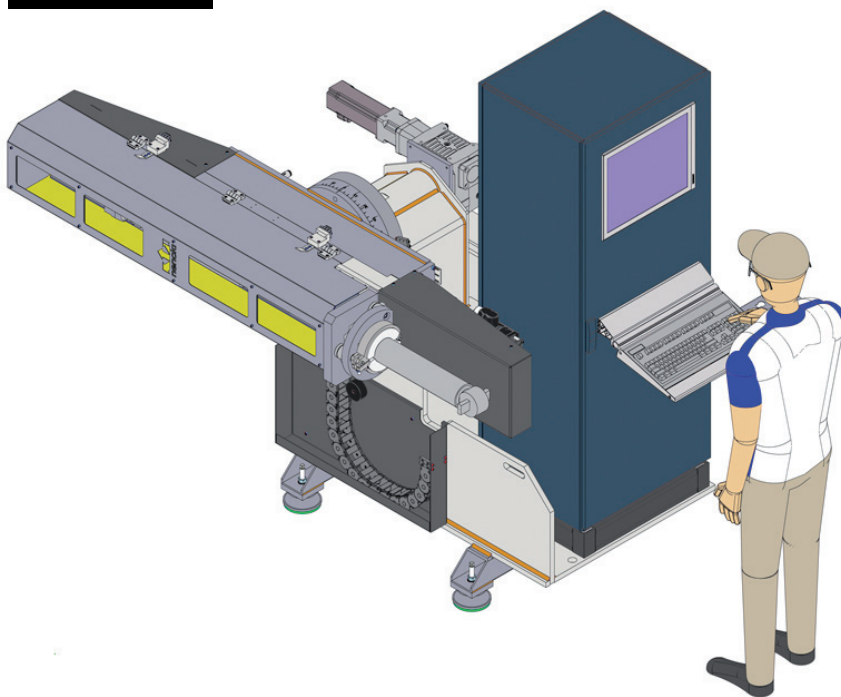


Die Variante des bewährten Prüfstands für lange Dämpfer.

« Mehr Flexibilität beim Testen mit dem neuen NDT Jumbo

- « Speziell für die Bahnanwendung entwickelt
- « Das schwenkbare Testmodul ermöglicht die Simulation des realen Installationswinkels
- « Höchste Software-Flexibilität
- « NEU - Dämpferlänge bis 2'000 mm

DÄMPFERTEST



HAUPTMERKMALE DER MASCHINE

Max. Dämpferlänge	2000 mm
Max. Axialkraft	25 kN
Max. Geschwindigkeit	0.5 m/s
Max. Beschleunigung	20 m/s ²
Prüfnorm	DIN EN 13802:2012
Platzbedarf LxBxH	ca. 2.9 m x 1.6 m x 2.4 m



Nencki AG
Bahntechnik
Aarwangenstrasse 90
CH-4901 Langenthal

+41 (0)62 919 93 93
+41 (0)62 919 93 90
railway@nencki.ch
www.nencki-railway.ch