



Güterwagen-Drehgestell TTV T18-9999 (für 1524 mm Breitspur)
Freight Car Bogie TTV T18-9999 (gauge 1524 mm)

Transtec Vetschau zeigte das Breitspur-Drehgestell T18-9999 für 25 t Radsatzlast. Öffnungen in den Radsatzhalterstegen erlauben die Ortung von Heißläufern durch Heißläuferortungsanlagen. Während die Hauptkomponenten des 2014 gezeigten T25 aus S355NL gefertigt sind, wird für das T18-9999 als Werkstoff GOST 19281-89 09G2S, Festigkeitsklasse 325 MPa verwendet.

Transtec Vetschau presented broad gauge bogie T18-9999 for 25 t axle load. Openings in the axle fixing plates assures defect journal boxes could be detected by hot box detection systems. While main parts of bogie T25 - shown in 2014 - are built by steel S355NL, steel GOST 19281-89 09G2S, strength class 325 MPa, is used by T18-9999.

26 September 2016
Hermann Jahn

Die Redaktion dankt TTV für weitere Informationen zu diesem Drehgestell. - With kindly support by TTV.

