

Stoßwagen

Artikel Nr. SW/ECE-095-01-001

entsprechend ECE R95

Der Stoßwagen dient zur Durchführung von Versuche nach ECE-R95. Dabei trifft der Stoßwagen mit einer Geschwindigkeit von 50 km/h seitlich unter 90° auf das zu prüfende Fahrzeug auf.



	ECE R95	Kalibrierter Massenschwerpunkt
Länge	3940 mm	Sx: 1000 ± 30 mm hinter der Vorderachse
Breite	1700 mm	Sy: 0 ± 10 mm der Längsachse
Höhe	835 mm	Sz: 500 ± 30 mm über dem Boden
Radstand	3000 mm	
Spurbreite	1500 mm	
Testgewicht	950 ± 20 kg	

Flanschfläche im Massenschwerpunkt zur Aufnahme eines Beschleunigungssensors. Frontschild aus Aluminium über Spindel höhenverstellbar, inkl. T-Nuten zur Befestigung des Deformationselements. Ventilationsgitter für De-foelement „Advanced 2000“ (Oberfläche verzinkt). Rahmen als Schweißkonstruktion aus Stahlprofilrohr (Oberfläche lackiert). Gewindebohrungen an Rahmenober- u. Unterseite zur Befestigung von Kalibriergewichten. Pneumatisches Notbremsssystem wirksam auf alle Räder. Das Bremsssystem kann über einen Schalter (manuell oder elektrisch), über das Notausssystem oder über einen Verzögerungsschalter (Aufprall, Beschleunigung) aktiviert werden. Halter für Schleppleinrichtung nach Kundenwunsch. Optional: Kameragestell aus Aluminium, Deformationselement (blau lackiert).

Die abgebildeten Produkte beinhalten Zusatz- oder Sonderwünsche, die nicht im Grundpreis enthalten sind. Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen oder Verbesserungen vorzunehmen. Irrtümer vorbehalten.

© 2008 Ernst+Co./Aktualisiert: 12.2009

Ernst + Co. Prüfmaschinen GmbH

Industriestr. 1
D-74933 Neidenstein
Fon ++49 (0) 7263.911 070
Fax ++49 (0) 7263.911 072
Email info@ernst-gruppe.de
www.ernst-gruppe.de

ERNST[®]
seit 1965