

https://www.colliseum.eu/wiki/Ein_interessanter_Fall_des_Fahrzeugzusammensto%C3%9Fes_aus_der_Praxis,_Impulsl%C3%B6sungen_mit_PC-Programmen

Ein interessanter Fall des Fahrzeugzusammenstoßes aus der Praxis, Impulslösungen mit PC-Programmen

2004, pp. 281 - 286 (#12)

This paper presents an interesting example of car crash. It will be shown that there are many quite different sets of crash parameters (k , μ , n) which lead to the same solution of the crash (the vector of the impuls). The physical interpretation of the differences is discussed. In the particular example the value of friction m_i can reach very high values (approx. " $\mu = 4,0$ ").

□

Inhaltsverzeichnis

- [1 Zitat](#)
- [2 Inhaltsangabe](#)
- [3 Weitere Beiträge zum Thema im VuF](#)
- [4 Weitere Infos zum Thema](#)

Zitat

[Sachl, J.; Rábek, V.](#): Ein interessanter Fall des Fahrzeugzusammenstoßes aus der Praxis, Impulslösungen mit PC-Programmen. Verkehrsunfall und Fahrzeugtechnik 42 (2004), pp. 281 - 286 (#12)

Inhaltsangabe

Weitere Beiträge zum Thema im VuF

Weitere Infos zum Thema