

**عنوان مقاله:**

Experimental and numerical analysis of dynamic response of cone -cylinder intersection under explosive loading

**محل انتشار:**

هفدهمین کنفرانس سالانه مهندسی مکانیک (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

**نویسندها:**

A zamiri - M.S.graduate k.n.toosi unive

j zamani - assistant professor

n nemati - assistant professor

m daemi - M.S.student

**خلاصه مقاله:**

In order to design a structure subjected to explosive waves its mechanical response under dynamic loads should be investigated.

**کلمات کلیدی:**

.cone-cylinder intersection, explosive loading, ALEmultimaterial

**لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:**

<https://civilica.com/doc/90548>

