

International Journal of Fracture : " The Influence of Inertial Effects on the Fracture of Rapidly Loaded Compact Tension Specimens. Part A: Loading and Fracture Initiation ", (1998), **89** (1), p. 85 à 102, Ph. Béguelin, C. Fond, H.-H. Kausch.

Voir les fichiers au format GIF dans le répertoire "articles/pages 137-154/"