



DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft

DESY 17-091
arXiv:1709.06609
September 2017

The Toric $SO(10)$ F-Theory Landscape

W. Buchmuller, M. Dierigl, P.-K. Oehlmann

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

F. Ruehle

Rudolf Peierls Centre for Theoretical Physics, University of Oxford, UK

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG