

62-3152

Science: Astronautics ~~Missions~~ (Atomic Energy)

Vemos aquí a unos técnicos dando los últimos toques a una reproducción a tamaño natural del motor cohético nuclear MBNA. Los vuelos de prueba de este motor, que impulsará una fase superior de un proyectil Saturno, se han fijado para el período 1966-67. El reactor nuclear ha sido diseñado para proporcionar un empuje mayor por libra de peso del que proporciona un combustible químico.

REF. n.º _____
PHOTO LAB. USIS (Spain)