

Institut Clément Ader

Université de Toulouse



MACHINE BIAXIALE HYDRAULIQUE INSTRON – BRC004-2

(INVENTAIRE ISAE SUPAERO <u>marc.chartrou@isae-supaero.fr</u>)

PRINCIPE	Réaliser des essais statiques ou de fatigue de traction et/ou de torsion
TYPE/REF	8874
CONSTRUCTEUR	INSTRON
CAPACITES	25 KN // 1000 mm
PRECISION	0.1 % de la pleine échelle
PILOTAGE	Logiciel Instron



Institut Clément Ader

Espace Clément Ader, imp. D.Daurat Prolongée- 31400 Toulouse Cedex 4

Tél.: 33 (0)5 61 17 10 85