



THS838 DISPOSITIVO TEST CERAMICA

THS838 dispositivo per determinare la resistenza alla compressione, compreso il comportamento sforzo-deformazione, sotto un carico monoassiale monotono della ceramica avanzata a temperatura ambiente secondo le norme ASTM C 1424.

• **Conforme ASTM D695, ASTM D3846**

Categorie: [Grip-Engineering](#), [G01 - Compressione](#)

PRODUCT DESCRIPTION

THS838 dispositivo test ceramica

THS838 dispositivo per determinare la resistenza alla compressione, compreso il comportamento sforzo-deformazione, sotto un carico monoassiale monotono della ceramica avanzata a temperatura ambiente, secondo le norme ASTM C 1424.

I test di compressione forniscono informazioni sulla resistenza e sulla deformazione dei materiali sotto una sollecitazione compressiva monoassiale. Questo metodo di prova può essere utilizzato per la garanzia della qualità, la caratterizzazione, il confronto e la ricerca e lo sviluppo.