**CHULETERO MATERIALES**

**ENSAYO DE TRACCIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Esfuerzo:  Límite de proporcionalidad:  Límite elástico:  Límite de rotura:  Deformación o alargamiento unitario:  Módulo de Young o módulo de elasticidad: *E*  Relación de proporcionalidad:  Estricción: |

**ENSAYOS DE DUREZA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Método Brinell** | **Método Vickers** | **Método Rockwell** |
|  |  |  |
|  |  | *e*: profundidad huella permanente,  en unidades de *2 µm* |
| La fuerza se expresará en Kp, y la superficie en mm2 | | |

**ENSAYO DE RESILIENCIA – ENSAYO CHARPY**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Resiliencia:  también se expresa como KCV o KCU  según sea la forma de la entalla |