

Prove Meccaniche



Le prove meccaniche sono essenziali per valutare le caratteristiche del comportamento dei materiali metallici in esercizio.

I servizi del laboratorio di prova Kiwa, accreditato LAB n°0001 da ACCREDIA, ente di accreditamento Italiano, si rivolgono a tutte le aziende dell'industria manifatturiera che mirano al raggiungimento della valutazione di conformità del loro prodotto attraverso la verifica di alcune caratteristiche chimiche, metallurgiche e meccaniche del prodotto stesso.

Il laboratorio Kiwa Italia è attrezzato e accreditato ACCREDIA e Nadcap per eseguire caratterizzazioni meccaniche di tipo statico, quali:

- prova di trazione e prova di compressione su provini o su prodotti finiti
- prove di resilienza a temperatura ambiente e a bassa temperatura fino a -40°C
- prova di durezza Vickers (da 0,2 g a 30 Kg)
- prova di durezza Brinell (HBW2,5/187,5 , HBW 2,5/67,5)
- prova di durezza Rockwell (HRA, HRB, HRC)

**Ufficio Commerciale Laboratorio
Kiwa Italia**
laboratorio@kiwacermet.it
+39 0514593138