

ACCREDIA-Eichung

Das metrologische Labor von Gibitre stellt ein offizielles ACCREDIA-Eichlabor für die Kalibrierung von Härteprüfgeräten für Shore A, Shore D, IRHD Micro, IRHD Nomal, IRHD Hart und IRHD Niedrig dar.

Das Labor von Gibitre ist seit März 2005 akkreditiert und steht für die offizielle Kalibrierung von Härteprüfgeräten der meisten bekannten Marken bereit

ACCREDIA ist Mitglied der EA (Eu-

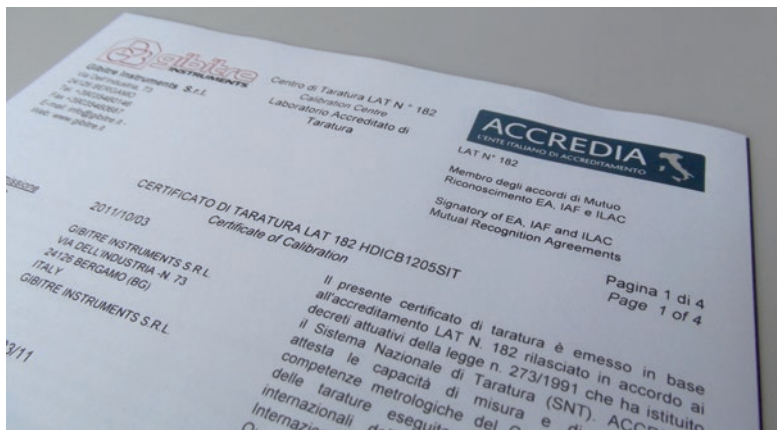
ropäische Zusammenarbeit für Akkreditierung), d.h. der Organisation, welche die nationalen Eichdienste in zahlreichen europäischen Staaten und darüber hinaus über gegenseitige Anerkennungsabsprachen koordiniert.

Angesichts dieser Abmachungen erkennt jedes Mitglied die Arbeitsweisen zur Akkreditierung an, wie sie in den metrologischen Laboratorien der anderen Länder angewandt werden.



LAT N° 182

**Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements**



Zertifizierte Gummiprüben

Der Einsatz von zertifizierten Proben erlaubt es, periodisch die Richtigkeit der Messungen eigener Instrumente im Zeitabschnitt zwischen zwei Eichungen zu überprüfen.

Periodische Überprüfungen sind angesichts der Bedeutung von Härte als Prüfparameter nützlich.

Produktmerkmale

Die Härte von elastomeren Erzeugnissen wird durch die Temperatur stark beeinflusst.

Aus diesem Grunde weisen die von

Gibitre hergestellten Proben eine Form auf, die sich leicht handhaben lässt, ohne dass die Wärme einer Hand an den Prüfbereich herankommt.

Die Proben werden mit einem Eichzertifikat geliefert, das Rückverfolgbarkeit zum zertifizierten Härteprüfgerät bietet, mit dem die Messungen ausgeführt wurden.

Die Proben werden in einem isolierten Holzkästchen geliefert, welche sie vor Temperaturschwankungen und Lichteinwirkung schützt.

