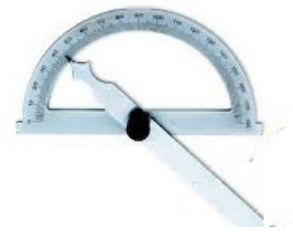


GONIOMETRO



UNIVERSALE

APPROSSIMAZIONE INFERIORE AL GRADO, CIOE' 5'

UN CERCHIO CON 4 QUADRANTI, OGNUNO CON UNA SCALA GRADUATA DA 0 A 90

MISURA GLI ANGOLI

SEMPLICE

180 GRADI SESSAGESIMALI

APPROSSIMAZIONE DI 1°

STRUMENTI DI CONTROLLO DIRETTO DELLA FORMA

RIGHE E SQUADRE

SQUADRE POSSONO ESSERE

RIGHE

SE LUNGHE, HANNO DEI RINFORZI PER EVITARE DEFORMAZIONI

- **FISSE** CON 2 BRACCI FISSI CHE FORMANO ANGOLI DI 30° 45° 60° 90° E 120°
- **SEMPLICI**
- **A CAPPELLO**
- **ANGOLO VARIABILE O SQUADRE FALSE** PER MISURARE QUALSIASI ANGOLO CON 2 BRACCI GIREVOLI

SERVE PER CONTROLLARE GLI ERRORI DI FORMA DI UN OGGETTO

COMPARATORE

PUO' ESSERE ANALOGICO O

TASTATORE RETRATTILE SI APPOGGIA SULL'OGGETTO DA MISURARE

COMPARATORE UNIVERSALE ORIENTA IL TASTATORE CON UNA QUALSIASI ANGOLAZIONE

DIVISO IN 100 PARTI OGNI GIRO CORRISPONDE 1MM; APPROSSIMAZIONE 0,01. SPOSTAMENTI SUPERIORI AL MM C'E' UN QUADRANTE PICCOLO DIVISO IN 10 PARTI CHE REGISTRA GLI SPOSTAMENTI IN MM

