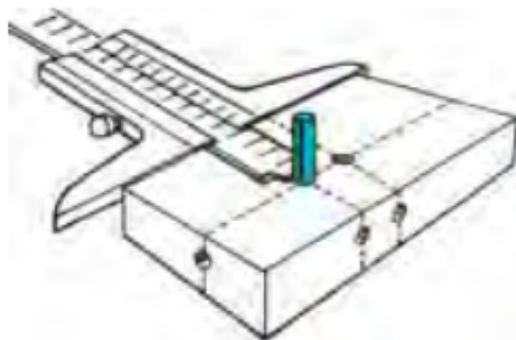


Spine di riscontro calibrate

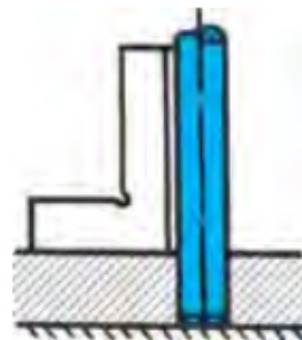
Spine di riscontro calibrate in acciaio temprato e invecchiato.
Assortimenti inseriti in cassetta di legno con fori contrassegnati.

Su richiesta si possono ordinare spine singole anche con diametri speciali.

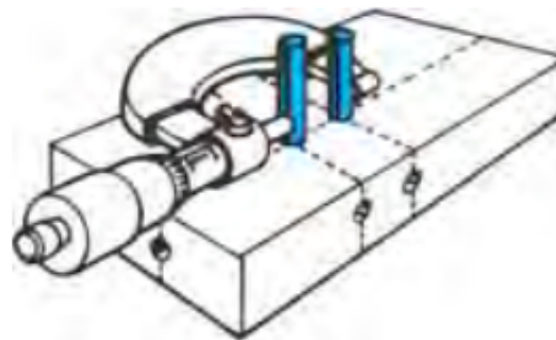
Esempi applicativi:



Misura delle distanze dei fori dalla superficie di riferimento



Posizione del foro



Misura della distanza



Misura di una dentatura

Caratteristiche: Durezza $60 \pm 2\text{HRC}$, Rugosità $Rz 0,63 \mu\text{m}$, Tolleranza $\pm 0,001$.

Utilizzo: Per lavorazioni con macchine CNC, per controllo in sale metrologiche, per misurare le tolleranze di fori, verifica della posizione e distanza tra due fori, per misurare filettature o ruote dentate, angoli e profili.