

COME USARE UNA PINZA?

Da : Lucie T Perles&Co



Il calibro analogico è uno strumento di misura indispensabile nella fabbricazione di gioielli. Ti permette di prendere facilmente e con precisione le misure esterne e interne dei tuoi cabochon e di tutti i piccoli oggetti necessari per creare bigiotteria fai da te. Si può anche misurare il diametro interno delle perline, il che è molto utile quando si sceglie il filo giusto!

Ha due parti graduate: il righello che è fisso e il verniero che è mobile. La precisione del righello è in millimetri e quella del verniero va da 0,02 a 0,02 mm.

Ma come prendere una misura con un calibro a corsoio? Questo è ciò che Lucie spiega in questo video.

Misurare la lunghezza e la larghezza con un calibro

Passo 1: Mettete il vostro pezzo tra le due ganasce. Fate attenzione a non metterlo alla fine delle ganasce, perché questo falsificherà la misurazione.

Passo 2: Spostare il verniero con la ruota per bloccare il vostro pezzo senza forzarlo.

Passo 3: Stringere la vite di bloccaggio per tenere la parte.

Passo 4: Prendere la misura indicata dal righello. Dovrebbe allinearsi perfettamente con il segno zero sul verniero. Se questo non è il caso, cioè se la vostra misura non è precisa (la linea cade tra due misure), il primo numero da ricordare è quello sul righello. Poi guarda la scala di verniero. Cerca la linea che coincide esattamente con la linea sulla scala del righello. Poi aggiungete questo numero a quello che avete preso in precedenza.

Passo 5: Una volta presa la misura, allentare la vite per liberare il pezzo. Non tirate la vostra parte, perché questo potrebbe danneggiarla.

Misurare il diametro interno con il calibro

Passo 1: Mettere le due piccole ganasce opposte sulla parte superiore del calibro nella parte da misurare.

Passo 2: Spostare il calibro fino a toccare entrambi i bordi del pezzo, sempre senza forzare.

Passo 3: Stringere la vite di bloccaggio per tenere il pezzo da lavorare.

Passo 4: Leggere la misura indicata dal righello e/o dalla scala verniero.

Passo 5: Allentare la vite per liberare il pezzo da lavorare.

Per una maggiore comodità (o per non perdere tempo), c'è la soluzione del calibro digitale. Il suo schermo digitale lo rende facile da leggere e più preciso. Ricordatevi solo di cambiare la batteria di tanto in tanto, altrimenti potreste non essere in grado di misurare i vostri pezzi.

Analogico o digitale, sta a voi scegliere secondo le vostre affinità!

