

COME UTILIZZARE UN DITALE PER GIOIELLI

Da : Lucie T Perles&Co



TECHNIQUE

UTILISER UN DÉ À CAMBRER



0 minuti

Che cos'è un Dé à Cambrer?

La matrice di bombatura è un blocco, solitamente in acciaio, con varie scanalature semicircolari di dimensioni variabili. Queste scanalature consentono ai gioiellieri di formare archi perfetti nei metalli, una fase cruciale nella creazione di molti tipi di gioielli, come bracciali, anelli o collane. Sul nostro ditale piegatore sono presenti scanalature di diverse forme: triangoli e quadrati. Questo è molto utile per realizzare pezzi con angoli di 45° o per creare tubi quadrati o rotondi.

Il ditale di piegatura è molto usato per realizzare tubi. Innanzitutto, si sceglie la scanalatura appropriata sulla matrice, a seconda del diametro desiderato del tubo. Poi si posiziona il metallo, precedentemente tagliato e preparato, in questa scanalatura. Utilizzando un martello, si lavora il metallo colpendolo, piegandolo poco a poco, finché i bordi non si incontrano. Le due parti vengono poi saldate insieme. Il tubo viene poi "schiacciato" e inserito in uno stampo per dargli una forma perfettamente circolare.

Sia che si tratti di forgiare un tubo o di creare una curva, la ricottura del pezzo più volte è essenziale per ripristinare la malleabilità del metallo.

Il martellamento ripetuto indurisce il metallo, rendendo necessaria la ricottura. A seconda dello spessore del metallo, questa operazione può essere ripetuta più volte.

In questo video vi presentiamo il nostro set per la campanatura, composto da 16 campane e da una matrice scanalata. Vi mostriamo come usarlo e quali creazioni sono possibili quando non si hanno a disposizione le matrici per creare un tubo.

Sul nostro sito, troverete molti consigli video per gioiellieri autodidatti, oltre a numerosi tutorial che vi ispireranno nella creazione di gioielli artigianali.

In questi tutorial troverete consigli e dimostrazioni su strumenti come la fustella e il taglio bocfil.

Che materiale usare per Come utilizzare un ditale per gioielli ?

MATERIALE



Ditale di piegatura - Ditale a fessura 6x6 cm in acciaio x1
Cod. : HRA-584
Quantità : 1



Set di matrici per campanatura - 16 bouterolles e una matrice scanalata
Cod. : HRA-585
Quantità : 1

passi da seguire

★ Tappa 1/3

Il ditale di piegatura viene spesso utilizzato per realizzare tubi. Ecco le fasi di lavorazione: Innanzitutto, si sceglie la scanalatura giusta sulla matrice, a seconda del diametro che si vuole ottenere con il tubo. Poi si posiziona il metallo, precedentemente tagliato e preparato, in questa scanalatura.

★ Tappa 2/3

Con un martello si colpisce il metallo, piegandolo poco a poco fino a quando i bordi si incontrano. Le due parti vengono quindi saldate insieme.

★ Tappa 3/3

Il tubo viene poi "schiacciato" e inserito in una matrice per dargli una forma perfettamente circolare.

Il risultato