

## TUTO - ANELLO INTRECCIATO IN ARGENTO STERLING 925

Da : Lucie T Perles&Co



Intermedio



5h

### *Come si fa a creare un anello da soli?*

Cercate un anello d'argento elegante e pieno di carattere? Perché non realizzarlo da soli, dalla A alla Z? Seguite questo tutorial passo dopo passo. Non c'è niente di più gratificante che indossare un gioiello creato da voi.

Oggi vorrei accompagnarvi in un progetto creativo di fai-da-te: la realizzazione di un anello in argento 925. Questo tutorial è ideale per chi ha già una conoscenza di base della creazione di gioielli. Richiede di saper saldare, modellare il filo e maneggiare con precisione alcuni strumenti. Se state ancora imparando queste abilità, non fatevi prendere dal panico! Ricordatevi di guardare prima i miei video precedenti sulle tecniche essenziali:

- come saldare l'argento
- Come realizzare uno smeriglio (una mosca)
- Che cos'è un deroche?
- Ricottura del metallo
- Tagliare le cannucce di saldatura

Queste nozioni di base vi permetteranno di affrontare questo progetto con maggiore serenità e piacere.

Creare un anello da soli è soprattutto una questione di pazienza e precisione. Per questo modello intrecciato, lavoriamo con un filo d'argento rotondo di 2 mm che modelliamo, incrociamo e saldiamo per ottenere questo effetto molto grafico.

Il processo prevede diverse fasi: misurazione e taglio del filo, modellazione delle curve con pinze da gioielleria, regolazione dei punti di contatto e saldatura accurata di ogni giunzione. Seguono la limatura, la molatura e infine la lucidatura, per esaltare tutta la brillantezza dell'argento.

Un punto importante prima di iniziare: in questo video non fornisco le misure esatte che ho utilizzato, perché dipendono direttamente dalle dimensioni del mio dito e dalla larghezza che volevo per l'effetto intrecciato.

Ogni creazione è unica, quindi vi consiglio di fare una prova preliminare con del filo di ottone. Questo vi permetterà di regolare le lunghezze, le curve e le posizioni di saldatura senza sprecare il filo d'argento (che è molto più prezioso). Prendetevi tutto il tempo necessario per realizzare l'anello di prova: è la chiave per un risultato davvero riuscito!

### *Qual è il significato di un anello intrecciato?*

Un anello intrecciato non è solo bello: ha anche un forte significato simbolico. Le sue curve intrecciate spesso evocano l'unione, l'infinito o il legame tra due anime. Regalare o indossare un anello di questo tipo può quindi rappresentare l'amore, l'amicizia o il legame con se stessi. È anche una bella metafora dell'artigianato: diversi elementi (tecniche, gesti, materiali) che si uniscono per formare un'unica creazione armoniosa.

### *La sicurezza prima di tutto: i riflessi giusti in laboratorio*

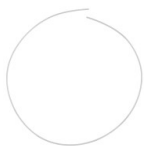
Lavorare l'argento è emozionante, ma richiede un minimo di precauzioni. Ecco alcune regole fondamentali da tenere a mente:

- Lavorare sempre in un'area ben ventilata e installare una cappa di aspirazione sulla zona di lavoro.
- Indossare occhiali protettivi e guanti resistenti al calore.
- Assicursi di avere a portata di mano un estintore se si utilizza una torcia.
- E soprattutto non abbiate mai fretta: in gioielleria la pazienza è la vostra migliore alleata!

Se seguite questi consigli e vi prendete il tempo necessario per padroneggiare i passaggi, sarete in grado di creare un anello su misura in argento 925. Non dimenticate che i gioielli artigianali sono un'abilità che si impara con la pratica. Non scoraggiatevi se il primo tentativo non è perfetto: ogni tentativo vi avvicina alla maestria!

## Che materiale usare per Tuto - Cinello intrecciato in argento sterling 925 ?

### MATERIALE



Filo semiduro in Argento 925 2 mm x 50 cm  
Cod. : FC-388  
Quantità : 1



Filo ottone tondo morbido 2 mm - Cu 73% per creazione di bijoux -Ottone grezzo x1m  
Cod. : WIR-033  
Quantità : 1

### MATERIALE



Cesoie destra di gioielliere 17 cm - per tagliare il metallo x1  
Cod. : ATT-192  
Quantità : 1



Spazzolina circolare di lucidatura in filo di cotone 24 mm x1  
Cod. : ATT-230  
Quantità : 1



Emeri carta impermeabile SIA Abrasives 280x230 mm - P600 - Rosso x1  
Cod. : ATT-500  
Quantità : 1



Carta smerigliata impermeabile SIA Abrasives 280x230 mm - P800 - Rosso x1  
Cod. : ATT-501  
Quantità : 1



Filo di ferro 0,45 mm ricotto n°12 su bobina x100gr  
Cod. : ATT-521  
Quantità : 1



Pinzette di rame da 22 cm per scavare x1  
Cod. : ATT-600  
Quantità : 1



Pinzette di precisione 12 cm di Perles and co x1  
Cod. : ATT-601  
Quantità : 1



Kit di strumenti di saldatura per principianti Esclusiva perles and co x1  
Cod. : ATT-606  
Quantità : 1



Pinza per la formazione di anelli con punte in nylon x1  
Cod. : ATT-632  
Quantità : 1



Mazza di legno da 45 mm a forma di barile x1  
Cod. : ATT-636  
Quantità : 1



Barra di forgiatura per anello in acciaio x1  
Cod. : ATT-639  
Quantità : 1



Pasta lucidante Lustre Bar x 450gr  
Cod. : ATT-790  
Quantità : 1



Mandrino cilindrico scanalato - per carta abrasiva - 59 mm - Acciaio x1  
Cod. : ATT-862  
Quantità : 1



Spazzola Borax n°6 con manico in legno 15.5 cm x1  
Cod. : ATT-879  
Quantità : 1



Flusso di saldatura liquido - Giallo x1L  
Cod. : ATT-880  
Quantità : 1



Pinze da taglio a molla 15,5 cm - taglio diritto - manico ergo di Perles&Co x1  
Cod. : HRA-074  
Quantità : 1



Taglierina rotonda in feltro 21x3,5 mm x1  
Cod. : HRA-339  
Quantità : 1



Spazzola circolare per lucidatura in flanella 17x5 mm x1  
Cod. : HRA-340  
Quantità : 1



Set di 12 lime ad ago da 14 cm con manico - Grana fine e media  
Cod. : HRA-601  
Quantità : 1



10 lime aghi con manico ergonomico 15cm - Attrezzi per bigiotteria  
Cod. : OTL-193  
Quantità : 1



Cannello a gas DREMEL® VersaFlame  
Cod. : OUT-388  
Quantità : 1



DREMEL® Stylo + 2050-15 - Attrezzo di precisione polivalente con 15 accessori x1  
Cod. : TECH-798  
Quantità : 1



Mattoncino per saldatura in ceramica nido d'ape per bijoux 19.5cm  
Cod. : TECH-902  
Quantità : 1



Mattoncino refrattario rettangolo in vermiculite 14x7 cm per saldatura x1  
Cod. : TECH-903  
Quantità : 1



Lega in placca per saldatura Ag Forte n°1 - 741°-788° x3g  
Cod. : TOOL-163  
Quantità : 1

*Il risultato*

