

COME REALIZZARE UN ANELLO SEMPLICE SENZA SILDARE?

Da : Lucie T Perles&Co



50 minuti

Come incidere un gioiello da soli?

Se sognate di avere un anello personalizzato con il vostro nome, siete nel posto giusto! Scoprite come realizzare un gioiello personalizzato!

Nella prima parte del video spieghiamo come incidere un anello con i punzoni ImpressArt. L'incisione dei metalli permette di creare un gioiello personalizzato, in questo caso un anello con il nome o le iniziali. È un'ottima idea regalo per uomini o donne.

Nella seconda parte del video, vi mostriamo diversi modi per dare forma agli anelli. La prima tecnica è la più classica e la più utilizzata dai gioiellieri: la forgiatura a tribuna. La triboulet è uno strumento indispensabile per la creazione di gioielli. La sua forma conica permette di formare anelli di diverse dimensioni. Si consiglia di utilizzare un martello di legno per evitare di segnare il metallo.

La seconda tecnica è accessibile a tutti: pinze speciali per la formazione di anelli. Molto facile da usare, potrete modellare l'anello in due minuti. Molto pratico per chi non vuole necessariamente investire in molto materiale. Un paio di pinze, un anello da modellare e il gioco è fatto.

Nell'ultima parte del video, vi mostriamo i passaggi per ottenere il lato lucido dell'anello: smeriglio e lucidatura. L'emersione è una fase molto importante, da non trascurare: è in questo momento che si rimuovono tutti i segni che potrebbero essere stati lasciati dagli strumenti.

Ad esempio, tracce di pinze o mazze. Si possono usare ruote abrasive o dischi abrasivi (spazzole a ragno su un'asta). Per la lucidatura, utilizzare la pasta lucidante Lustre Bar, ideale per ottenere una finitura a specchio. Rimuove tutti i graffi leggeri.

Che materiale usare per Come realizzare un anello semplice senza saldare? ?

MATERIALE



Anello da modellare e personalizzare 66x4,7 mm - Ottone grezzo x1
Cod. : ATT-750
Quantità : 1



Anello da modellare e personalizzare 66,5x6 mm - Ottone grezzo x1
Cod. : ATT-751
Quantità : 1



Anello da modellare e personalizzare 42x4 mm - Ottone grezzo x1
Cod. : ATT-752
Quantità : 1



Anello da modellare e personalizzare 49x7 mm - Ottone grezzo x1
Cod. : ATT-753
Quantità : 1



Anello da modellare e personalizzare 62x11 mm - Ottone grezzo x1
Cod. : ATT-754
Quantità : 1



Anello da modellare e personalizzare 54x20 mm - Ottone grezzo x1
Cod. : ATT-755
Quantità : 1

MATERIALE



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



Spazzola di cotone circolare 22x3,5 mm x1
Cod. : ATT-517
Quantità : 1



Set di punzoni ImpressArt - 3mm Alfabeto in minuscolo BRIDGETTE x27
Cod. : ATT-540
Quantità : 1



Set di punzoni ImpressArt - 3mm Alfabeto in lettere maiuscole BRIDGETTE x27
Cod. : ATT-541
Quantità : 1



DREMEL® EZ SpeedClic: Spazzola abrasiva fine - grana 220 (473S) x1
Cod. : ATT-574
Quantità : 1



DREMEL® EZ SpeedClic: Spazzola abrasiva fine - grana 120 (472S) x1
Cod. : ATT-575
Quantità : 1



DREMEL® EZ SpeedClic: spazzola abrasiva fine - grana 36 (471S) x1
Cod. : ATT-576
Quantità : 1



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



Pinza specializzate per la formazione di anelli da 13 mm - 16 mm e 20 mm x1
Cod. : ATT-633
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



Ditale in cuoio morbido per indice taglia M (Medium) x1
Cod. : OTL-598
Quantità : 1



Ditale in cuoio morbido per pollice Taglia S x1
Cod. : OTL-600
Quantità : 1



DREMEL® : Mandrino EZ Speed clic - adattatore per dischi e levigatori abrasivi
Cod. : TECH-264
Quantità : 1



Spazzolina circolare di lucidatura in flanella 21x6 mm x1
Cod. : TECH-758
Quantità : 1



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



Blocco d'acciaio per pezzi di metallo 6.4x6.4 cm x1
Cod. : TOOL-635
Quantità : 1

Il risultato

