

Collane realizzate con filo e perline da gioielleria

Istruzioni No. 597

Livello di difficoltà: Principiante 🟢🟡🟠🔴

Orario di lavoro: 40 Minuti

Il robusto filo di alluminio costituisce la forma di base di questi ciondoli riccamente decorati. Potete combinare le vostre perline preferite a vostro piacimento e incorporare anche elementi metallici lucenti.



Ecco come funziona:

Con una pinza a becchi rotondi si fa un occhiello con il filo di alluminio, poi si piega un cerchio o un rettangolo. Questi costituiscono la forma di base del ciondolo.

Avvolgere due volte l'estremità del filo intorno all'occhiello per fissarlo, pizzicare con la tronchesina e premere con le pinze in modo che le estremità non fuoriescano.

Per il ciondolo rotondo, infilare un mix colorato di perline Swarovski e in filigrana di alluminio, Miracle Beads e pendenti di pietre preziose sul filo effetto bouillon e avvolgerle strettamente intorno all'anello di filo fino a coprirlo completamente. Accorciare l'estremità per adattarla e premere.

Per il ciondolo rettangolare, avvolgere il filo di rame strettamente per sei volte intorno a un lato del ciondolo, quindi infilare le perle in filigrana Swarovski e alluminio e le Miracle Beads, far passare il filo al centro e avvolgerlo strettamente per 11 volte intorno all'altro lato del ciondolo.

Infilare le nuove perline e passare nuovamente il filo al centro, avvolgerlo strettamente intorno all'altro lato per 20 volte e ripetere l'operazione. Pizzicare l'estremità del filo e premere.

Infine, infilare un cordoncino di cuoio attraverso l'occhiello e annodare le estremità.



Perline a vento a volontà!



Dettagli dell'articolo:

Numero di articolo	Nome dell'articolo	Quantità
648783	Perline per gioielli in metallo "Anellino", 4 pezzi	1
29537	Filo di alluminio, colore argento, 2 mm, 3 m (purtroppo esaurito)	1
29535	Filo effetto bouillon, 0,33 mmColor Argento	1
650656-70	Cinturino in pelle rotondo, Ø 1 mmNero	2
670081	Filo di rame, resistente all'appannamento, 0,6 mm	1
970014	Assortimento di pinze VBS, set da 3	1