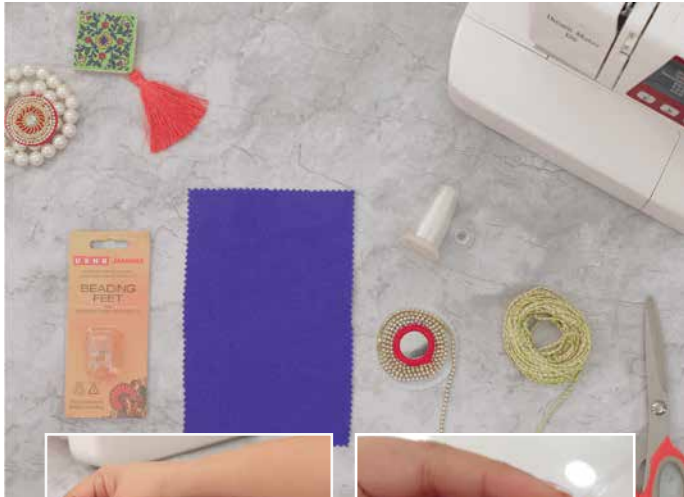




इस ट्यूटोरियल में, आप उषा जेनोम बीडिंग फुट का उपयोग करके मनके के तारों से सजावट करना सीखेंगे।



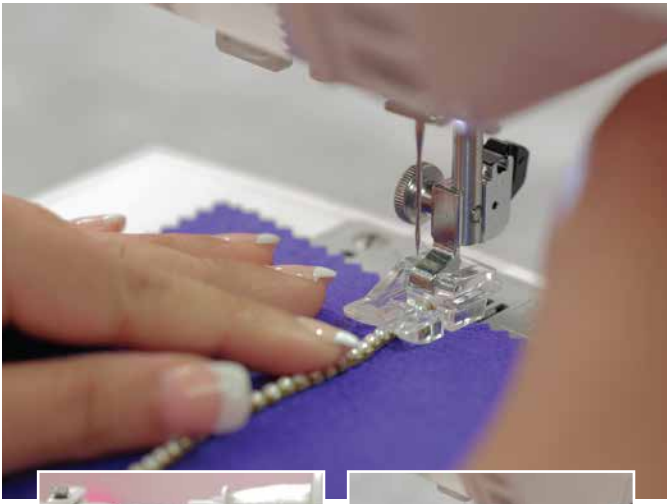
आपने कितनी बार कपड़ों पर या एक्सेसरीज पर मनके सजे हुए देखे होंगे और ऐसा ऐसा करने के लिए उत्सुक हुए होंगे, लेकिन वह भी एक-एक मनके को जोड़ने के कष्ट के बिना? ये रहा आपका जवाब।

इस ट्यूटोरियल में, आप बस यही करना सीखेंगे - उषा जेनोम बीडिंग फुट का उपयोग करके मनके के धागों को अलंकृत करना।

उषा जेनोम बीडिंग फुट से आप सभी प्रकार के मनके - लकड़ी, कांच, मोती - आदि को सिल सकते हैं, जहाँ तक मनके का आकार 2.5 एमएम और 4.0 एमएम के बीच हो। क्या आप यह देखने के लिए उत्सुक कि यह इतनी सरलता से कैसे हो सकता है... तो आइए शुरू करें।

इस लेसन के लिए आपको चाहिए होगा: उषा जेनोम बीडिंग फुट, मनके लगाने की प्रैक्टिस करने के लिए कपड़े का एक टुकड़ा, बीडेड लेस, कॉर्ड (2.5 से 4 एमएम व्यास के मनके), पारदर्शी धागा और कैंची की एक जोड़ी।

कपड़े के टुकड़े पर बीड लेस स्ट्रिप रखें, और माप के मुताबिक काट लें। बीडिंग फुट का उपयोग करें, जिसमें दो अटैचमेंट हैं। अपने नार्मल प्रेसर फुट के ऊपर स्नेप करके उसे बीडिंग फुट से बदल लें।



इस तरह से मनके की पंक्ति को बीडिंग फुट के खांचे के नीचे रखें। ज़िगज़ैग स्टिच सिलेक्ट करे, स्टीच की चौड़ाई को 4 पर और स्टीच लंबाई को 2.5 पर रखे।

स्टार्ट दबाए, गति धीमी रखें, और मनको की सीधी रेखा के साथ सिलाई शुरू करें। आप देखेंगे कि कपड़े पर मनको को सुरक्षित करने के लिए सुई कैसे क्रिसक्रॉस फैशन में चलती है।

जब आप अंत तक पहुँच जाए, तो धागे को काट ले और अपने मनके से सजे नमूने का सर्वेक्षण करें - क्या आप खुश नहीं हो गए! मुझे यकीन है कि अब आप उन सभी प्रोजेक्ट्स पर अपना हाथ आजमाने के लिए उत्सुक होंगे जिन पर आप मोती जोड़ने के बेसबरी से इंतज़ार कर रहे थे। मोतियों से बनी इस नेकपीस को देखें - हैं न बिलकुल अद्भुत!

आप एक एक्स्ट्रा डिज़ाइन एलिमेंट के लिए धागे के बजाय कॉर्ड का उपयोग भी कर सकते हैं। एक बार जब आप मार्केट में घूमकर विभिन्न प्रकार के कॉर्ड्स और मोतियों का अवलोकन करेंगे तो आपको अहसास होगा कि आप इस फुट के उपयोग से क्या-क्या कर सकते हैं। आप इस फुट अटैचमेंट का उपयोग फैब्रिक या अपनी पसंद के किसी भी एक्सेसरीज पर मनके या कॉर्ड्स को सिलने के लिए भी कर सकते हैं क्योंकि इसका उपयोग कागज, प्लास्टिक और जुट पर भी किया जा सकता है।

