



# गॅदरिंग फूट

या शिकवणीमध्ये आपण उषा जनोम गॅदरिंग फूट वापरण्यास शिकाल. जसे की नावांवरून सूचित होते की हे आपल्याला कपड्याच्या कोणत्याही तुकड्यात गॅदर बनविण्यात मदत करते.



खरं तर, गॅदरिंग फूट तुम्हाला कापडाच्या एका तुकड्यात फक्त मऊ गॅदर बनवण्यास मदत नाही करत, हे कापडाच्या दोन तुकड्यांना एकत्र जोडण्यास देखील मदत करतो ज्यामध्ये एका तुकड्यात गॅदर असतो आणि दुसऱ्यात नसतो. एक फिट टॉप सह ड्रेससारखे आणि कमर येथे गॅदर सारखे.

उषा जनोम गॅदरिंग फूट सह गॅदर कसा बनवायचा हे शिकण्यासाठी, आपल्याला २१ x ८ इंचच्या कपड्याचा एक तुकडा लागेल, आणि त्याच कापडाचे दोन तुकडे ८ x ८ इंचच्या आणि २४ x ८ इंचच्या, आणि योग्य दोरा नक्कीच.



सर्वप्रथम एका कापडावर मऊ गॅदर तयार करायला शिकूया - फूट स्कू ढिला करून सामान्य प्रेसर फुट काढा जसे मी करते. गॅदरिंग फूट जोडा आणि स्कू कस करा.



पॅटर्न सिलेक्टर A ला वळवून आपले मशीन सेट करा, स्टिच लेंथ जास्तीत जास्तपर्यंत ठेवा, आणि थ्रड टेंशन डायल जास्तीत जास्त ठेवा.



गॅदरिंग फूटच्या खाली कापडाचा एक लांब पट्टा ठेवा आणि फक्त सिलाई सुरु करा आणि सर्वे काम आपोआप करत असलेल्या यंत्राचा आनंद घ्या... आपण सिलाई करत असताना कापड हळूवारपणे गॅदर होईल.

एकदा आपण सिलाई पूर्ण केले की दोरा कापून टाका, आणि आपल्याला गॅदर कापडाचा तुकडा मिळेल.  
आता हे पुढील स्तरावर नेऊ आणि गदरिंग फूट वापरून कापडाच्या दोन तुकड्यांना शिवण कसे करावे ते शिकून घ्या.



फूट खाली कपड्याचा मोठा तुकडा ठेवा, फूटला खाली ठेवा आणि नंतर त्याच कापडाचा एक लहान तुकडा त्याचावर उलटा ठेवा, त्याला गदरिंग फूटमध्ये टाका.

घातलेल्या कापडाचा हा उत्कृष्ट तुकडा थोडासा ढीला असेल, म्हणून सिलाई करताना त्याला सरळ धरून ठेवा. सिलाई सुरु करा



फूट खाली कापड्याचा तुकडा गॅदर होतो तर वरचा भाग कापडाच्या दुसऱ्या तुकड्यावर शिवला जातो. हे घडणे हे खूपच आकर्षक आहे

एकदा आपण वरचा कापडाच्या शेवटी पोहोचतो की, मशीनमधून त्याला काढून घ्या आणि अतिरिक्त कापड कापून टाका.



त्या फ्रिल्स आणि गॅदरला आपल्या जुन्या कपड्यांना पुन्हा रेट्रो स्पर्श जोडण्यासाठी जोडा. मोठ्या फ्रिल्सह पेन्सिल स्कर्टचा विचार करा ... वाह! आता चालु ठेवा - कोणत्याही कपड्यात किंवा ऍक्सेसरीमध्ये पूर्णता आणि ऐटबाजपणा जोडण्यासाठी प्रयत्न करा

सर्जनशील व्हा - ते सुंदर रीतीने स्त्रीत्व असू शकतात किंवा ते मोठ्या आवाहन असू शकतात.