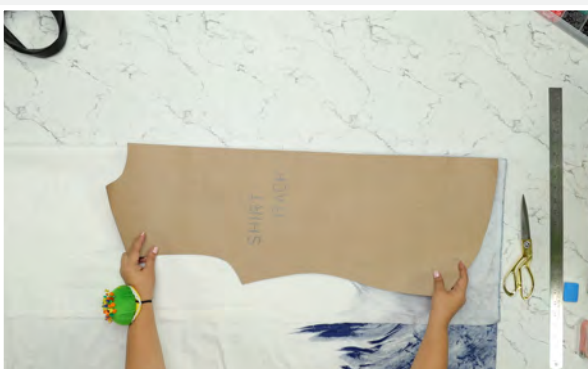
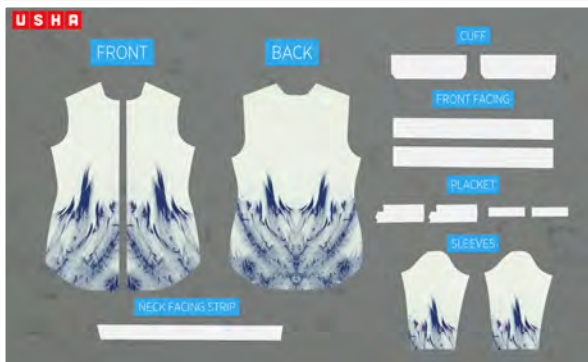


કોલર વગરનો શર્ટ

આજે આપણે શરૂઆતથી બટન-ડાઉન કોલર વગરનો શર્ટ કેવી રીતે બનાવવો તે શીખીશું.



જરૂરી સામગ્રી

45 મીટરની પહોળાઈ સાથે 2.5 મીટર પ્રિન્ટેડ કાપડ કોલર વગરનો શર્ટ માટેનો ટેપલેટ જે તમે અમારી વેબસાઇટ www.ushasew.com પરથી ડાઉન લોડ કરી શકો છો ચોક

પિંસ

કાતર

સ્કેલ

મેઝર ટેપ

¼ મીટર કેનવાસ ફ્યુઝિંગ

ઉદ્ધા જેનોમ બટન હોલ ફૂટ

મેચિંગ દોરો

12 શર્ટ બટન

આ ટ્યુટોરિયલ માં, અમે તમને નમૂનામાંથી શર્ટ માટે જરૂરી વિવિધ ટુકડાઓ કેવી રીતે કાપવા, શર્ટના આગળના ભાગને તૈયાર કરવો, શર્ટ ના આગળ અને પાછળના ભાગને જોડવા, નેકલાઇન તૈયાર કરવી, કક સાથે બાંધો તૈયાર કરવી અને તેને શર્ટ સાથે જોડવી, બાજુની સિલાઈ અને તુલિયાનો છેડો બનાવવો અને અંતે બટનો લગાવવા એ બતાવીશું.

તબક્કો 1 નમૂના ઉપર નિશાન કરવા અને કાપવું.

તમારી પસંદનું કોઈપણ કાપડ લો, કાપડને સંપૂર્ણ રીતે જમણી બાજ ઉપર ખોલો, અને ટ્યુટોરિયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે અડધી લંબાઈ સુધી વાળી લો. પછી www.ushasew.com પરથી ડાઉનલોડ કરેલા શર્ટના પાછળના નમૂનાને કાપડ પર મૂકો. બતાવ્યા મુજબ બાજુ પર મુકવાનું ધ્યાનમાં રાખો

વળેલાં કાપડ ઉપર બીજુ વાર વાળો, ત્યાં પર્લ પિન લગાવી દો અને ધ્યાન રાખો કે કાપડ ના બંને સ્તરમાંથી તે પસાર થાય. પછી ચોકનો ટુકડો લો અને કાપડ પર સંપૂર્ણ રીતે નમૂનાને નિશાન કરો. નિશાન કર્યા પછી, નમૂના પરથી પિન ફટાવી લો અને તેને બાજુ પર રાખો. હવે એક કાતર લો અને નિશાન કરેલી પેટર્ન કાપી નાખો. ધીરે ધીરે અને સતત કાપતા રહ્યો જેથી પેટર્ન અકબંધ રહે. વળાંક પર ખાસ ધ્યાન આપો. કપાયેલ ટુકડા ને એક બાજુ રાખો.

હવે બાકીના કાપડ ને, અંદર ની બાજુ એ વાળો અને તેની ઉપર નમૂના ની આગળ ની બાજુ મૂકો. ધ્યાન રાખો કે નમૂના ની આગળ ની બાજુ વળાંક પર ના આવે કેમ કે તેમાં બે ટુકડાઓ હશે. નમૂના ની પાછળ ની બાજુ ની જેમ, પર્લ પિન થી નમૂના નો આગળનો ભાગ પિન કરો



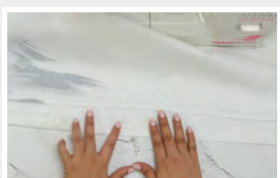
પછી કાપડ ઉપરની સામગ્રીને નિસહન કરવા માટે ચોકનો ટુકડો વાપરો, વળાંક માં ધ્યાન રાખો. નિશાન થઈ જાય પછી, નમૂના પરથી પિન હટાવી ને તેને એક બાજુ મૂકો. હવે ફરી કાતર લો, નિશાન કરેલા નમૂનાને કાપો. આ કરતી વખતે વધુ સાવચેત રહો કારણ કે તે તમારી પેટર્ન બનાવી શકે છે અથવા બગાડી શકે છે. આ થઈ જાય એ પછી, આ ટુકડો પણ એક બાજુ રાખો.

હવે વધેલા કપડાં માંથી, આપણે બાંધો બનાવીશું. ટ્યુટોરિયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે તેને અડધૂ વાળી લો અને કાપડ ઉપર નમૂના ની બાંધો મૂકો. નમૂનાને પિન કરવા માટે પલ્ટ પિનનો ઉપયોગ કરો જેથી નિશાન કરતી વખતે સ્થિર રહે. પછી ચોકનો ટુકડો લો અને કાપડ પર સંપૂર્ણ રીતે નમૂનાને નિશાન કરો. વળાંક ધાર પર ધીરે ધીરે અને સ્થિર જાઓ અને કિનારી પર પણ નિશાન કરવાનું ચાદ રાખો. નિશાન કરી લો તે પછી, નમૂના પરથી પિન હટાવી દો. ધ્યાન રાખીને પિન ને એની જગ્યા એ મૂકો દેવી જેથી કોઈ ઇજા ના થાય. હવે નિશાન કરેલી બાંધો ને કાપડમાંથી કાપી લો. કિનારીઓ કાપવાનું ભૂલશો નહીં. આ કરી લો પછી, બાકીનું કાપડ લો. બતાવ્યા પ્રમાણે તેના પર નમૂનો મૂકો. પછી બે પ્લેકેટના નમૂનાઓ મૂકો. એ પછી કફ નો નમૂનો મૂકવામાં આવશે પરંતુ જુઓ કે કફના નમૂના પર 'ઓન ઝોલ્ડ' ઉલ્લેખ કર્યો છે, ધ્યાન રાખો કે તમે તે કાપડ વાળ્યું છે એના પર મૂકો છો. હવે, આ બધા જુદા જુદા નમૂનાઓને કાપડ પર પિન કરવાનો સમય આવી ગયો છે. એનાથી આપણે જ્યારે નિશાન કરીશું ત્યારે એ સ્થિર રહેશે. હવે, ચોકનો ટુકડો લો અને કાપડ ઉપર કફના નમૂનાને નિશાન કરીને ચાલુ કરો અને પછી ધીમે ધીમે અને ધ્યાન પ્લેકેટ તરફ આગળ વધો. છેલ્લે, નમૂનાના સામેના ભાગ ને નિશાન કરો. તમે નિશાન કરી લો તે પછી, કફના નમૂના પરથી પિન હટાવી લો અને બાજુએ ફરીશી પિન કરો કારણ કે આપણે બે કફના ટુકડાઓની જરૂર પડશે. આ પણ નિશાન કરી લો. ધીરેશી બધા નમૂના હટાવી દો અને બાજુ પર મૂકી દો.

કાતર લો અને નિશાન કરેલ બધા ટુકડાઓ કાપી નાખો. કફથી ચાલુ કરો અને પછી પ્લેકેટ પર જાઓ. ત્રાંસી ધાર પર ખૂબ ધ્યાન રાખો. હવે કાપડમાંથી ગળું કાપી નાખો. તે બધાને એકસાથે મૂકો. તમારા બધા કપાચેલ ટુકડાઓ આના જેવા દેખાવા જોઈએ. હવે, વધેલું કાપડ અને સંપૂર્ણ લંબાઈની ફૂટપદી લો. 45 અંશ પર ફૂટપદી મૂકો અને ટ્યુટોરિયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે સીધી લીટી દોરો. આ સીધી લીટીમાંથી, મેજર ટેપથી $1 \frac{1}{4}$ ઇંચ માપો અને ત્યાં કાપડ પર નિશાન કરો. એકદમ સીધી લીટી દોરી શકાય એ માટે થોડા થોડા અંતરે નિશાન કરી લો. નિશાન કરેલ બિંદુઓ જોડી લો. નિશાન કરેલ લીટી પર કાપો અને પાઈપિંગ પદી તૈયાર થઈ જશે.



હવે અસ્તર લો અને તેને અડધા ભાગમાં વાળી લો જેથી ચળકતી બાજુઓ એકબીજાની સામે આવે અને તેના પર કફનો નમૂનો મૂકો. આપણે કફના બે ટુકડા કાપવા માટે અસ્તર ને અડધામાં વાળી લીધું છે. તેના કાપડ ઉપર નિશાન કરો. કાળજીપૂર્વક કાપડમાંથી નિશાન કરેલા ભાગને કાપો. તમારી પાસે આના બે ટુકડાઓ હશે. ખૂબ સરસ. આપણે આપણા બધા કટીંગ કરી લીધા છે.



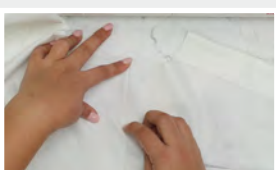
તબક્કો 2 શર્ટ નો આગળ નો ભાગ તૈયાર કરવો.

આગળના પગલા માટે, શર્ટના બે આગળના ટુકડાઓ અને આપણે કાપી નાખેલી બે ગળાની પદ્ધીઓ લો. શર્ટની શરૂઆત માં ગળાની પદ્ધીઓ સીવવી જરૂરી છે. તેના માટે, તેને તમારા ઊંઘા જેનોમ અલયોર ડી એલ એક્સસિલાઇઝ મશીન પર લઈ જાઓ. આગળના ભાગના જમણા ભાગની ઊંઘી બાજુએ ગળાની પદ્ધીઓ મૂકો. આગળનો ટુકડો પ્રેસર કુટની સાર્ચી બાજુની તરફની બાજુએ ગોઠવો. પરંતુ સીવતા પહેલાં ખાતરી કરો કે પેટર્ન સિલેક્ટર ડાયલ સીધા ટાંકા માટે A પર સેટ કરેલો હોય અને ટાંકા ની લંબાઈ 2.5 પર સેટ કરેલો હોય અને સીવણ શરૂ કરો. શર્ટના અંત સુધી આ રીતે સીવી લો. આપણા ટાંકાને સુરક્ષિત રાખવા માટે રિવર્સ સ્ટીચ પસંદ કરી ને થોડા ઉલ્ટા ટાંકાઓ લેવાનું ભૂલશો નહીં.

એકવાર તમે આટલું કરી લો પછી, બાકી ની બાજુથી પદ્ધી ખોલો અને ટ્યુટોરીયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે સાચી બાજુ તેને અડધા ભાગમાં વાળી લો. હવે વાળીને તેને કિનારાની લીટી પર મૂકો. આપણે હવે આ ગડી પર સીવીશું. ગડી નું કદ 1.5 હંચ છે. જીમ જીમ આગળ જાઓ તેમગડી કરતા રહોસીવણ કરતી વખતે ગડી કિનારાની લીટી પર યોગ્ય રીતે મૂકવામાં આવી છે તેની ખાતરી કરો. છેલ્લા ટાંકા આના જેવા દેખાવા જોઈએ. સરસ ફીનીશીંગ માટે, બીજુ વધારાની સામગ્રી અને દોરાઓ કાપો. હવે આગળના ભાગનું ડાબી બાજુનું કાપડ લો. ટ્યુટોરીયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે કાપડ ની જમણી બાજુની ગળાની પદ્ધી મેચ કરો. અને તે જગ્યાએ સીવો. શરૂઆત અને અંતમાં ઉલ્ટા ટાંકાને ભૂલશો નહીં. જ્યાં સુધી તમે કાપડ ના અંત સુધી ન પહોંચો ત્યાં સુધી તમારા સીધા ટાંકા ચાલુ રાખો.

તમે કરી લો તે પછી, ગળાની પદ્ધી ને ખુલ્લી કરો અને બતાવ્યા પ્રમાણે ગડી કરો. હવે, કાપડ ચાલુ કરો અને અડધા નિશાન સુધી ગળાની પદ્ધી ને વાળી લો અને તેને ગડી કરવા માટે કાપડ પર હળવા હાથે દબાવો. પછી બતાવ્યા પ્રમાણે કિનારા ની લીટી સુધી આખી પદ્ધી ગડી કરો. હવે આપણે કિનારા ની લીટી ઉપર સીવીશું. પ્રેસર કુટની નીચે ધારને ગોઠવો અને સીવવાનું શરૂ કરો. કાપડ ના અંત સુધી સીવી લો અને શરૂઆત માં અને અંતમાં થોડા ઉલ્ટા ટાંકા લેવા નું ભૂલશો નહીં. એકવાર તમે પૂર્ણ કરી લો, પછી તમારા ટાંકા આના જેવા દેખાવા જોઈએ.

જીમ તમે જોઈ શકો છો કે આગળના જમણા ભાગ પરનો ગળાના કાપડ ની જમણી બાજુ છે અને શર્ટની ડાબી બાજુનો ગળાનો ભાગ ખોટી બાજુ છે. આગળ અને પાછળથી તે કેવું હોવું જોઈએ તે અહીં છે.



તબક્કો જે ખભા ને સિલાઈ કરી ને આગળ અને પાછળ ના ભાગ ને જોડો અને નેકલાઈન ને સમાપ્ત કરો

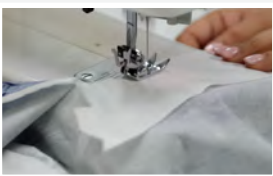
હવે શર્ટનો પાછળો ભાગ આગળના બે ટુકડા ઉપર મુકો. હવે આપણે ખભાને જોડશું અને પાઈપિંગ ની પદ્ધિથી ગળાનું ફિનિશિંગ કામ કરીશું.

તમારા સીવાંગ મશીન પર ટુકડાઓ લો. આપણે પહેલા ખભા પર કામ કરીશું, તેમને એવી રીતે ગોઠવીશું કે ઊંઘી બાજુઓ ઊંઘી બાજુની સામે આવે અને સીવણ શરૂ કરીશું. એકવાર રિનારેથી $1/8$ ઇંચ ટોચ પરથી કપાઈ જાય, પછી દ્યાન રહે કે ટાંકા કાપવા નહીં. હવે શર્ટ ખોલો અને તમારી આંગળીની મદદથી સિલાઈન ધીરે ધીરે ગડી કરો. હવે ટ્યુટોરીયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે ગડી કરીએ અને ચાલો આ ગડી પર ટાંકા લઈએ. આપણે ફેન્ય સિલાઈથી બનાવી રહ્યા છીએ. આટલું કરી લો તે પછી, તેને ખૂલ્લું કરો અને ફરી ધીમેથી ટાંકાઓને ગડી કરો. આપણે ટ્યુટોરીયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે ફરીથી ટાંકા પર ગડી કરવી પડશે અને તેના પર ટાંકા લેવા પડશે. એકવાર આ કરી લઈએ, પછી તમારી સામે જમણી બાજુ પર કાપડ ખોલો, અને આપણે જોડાણની ધાર પર ટાંકા લઈશું. કુટના પ્રેસરથી કાપડને ગોઠવો અને સીવવાનું શરૂ કરો. બીજા ખભા પર આ રીતે જ કરીશું. જરૂર લાગે તો આ તબક્કો ફરી જુઓ.

એકવાર ખભાના ટાંકા લઈએ, પછી આપણે સૌથી પહેલા ગરદન પર કામ કરવાનું છે. પાઈપિંગ ની પદ્ધી બહાર કાઢો જે આપણે તેને કાપીને અડધા ભાગમાં ગડી કરીએ છીએ અને તેને નેકલાઈનની જમણી બાજુએ ગોઠવીએ છીએ. શરૂઆતમાં, ગડી માટે $\frac{1}{2}$ ઇંચ જગ્યા છોડ્યા પછી પદ્ધીને કાપી નાખો. આને પદ્ધી ની વધારાની જગ્યા સમજો. હવે, ચાલો નેકલાઈન પર પાઈપિંગ ની પદ્ધી લગાવીએ. પદ્ધી અને કાપડને પગ ના દબાણ થી ગોઠવી લો અને સીવવાનું શરૂ કરો, તમે આગળ વધો અને પાઈપિંગની પદ્ધીને સરખી કરો. જ્યારે તમે અંત સુધી પહોંચો, ત્યારે વધારાની $\frac{1}{2}$ ઇંચની પાઈપિંગ પદ્ધીને અંદરની તરફ વાળી લો અને તેના પર ટાંકા લઈ લો. ટાંકાને સુરક્ષિત કરવા માટે ઉલ્ટા ટાંકા લો.

તમારા અંતિમ ટાંકા આના જેવા હોવા જોઈએ. જેમ તમે જોઈ શકો છો, અમારી પાસે ટોચ પર કેટલાક વધારાના સીમ ભથ્થું છે, અમે તે કાપીશું. ટાંકા ન કાપવા માટે ખૂબ કાળજી રાખો. તમે પૂર્ણ કરી લો તે પછી, અમે ટ્યુટોરીયલમાં પૌઇન્ટ વિભાગ પર ધારના ટાંકાઓનો રાઉન્ડ કરીશું. સીવવાનું શરૂ કરો અને બીજા છેડે તમારી રીતે બનાવો. સિલાઈ પછી એક સુક્ષ્મ પૂર્ણાઙ્કૃતિ માટે કોઈપણ વધારાના થ્રોડો કાપી નાખે છે. પરંતુ અમે હજુ સુધી કર્યું નથી. અમે ટ્યુટોરીયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે ફરીથી સ્ટ્રીપને ખોટી બાજુએ ફોલ્ડ કરીશું અને તેના પર ટાંકો લગાવીશું. તેને પ્રેસર પગની ધાર પર સંરેખ્ખિત કરો અને સીવવાનું શરૂ કરો. સ્ટેડી-લી બીજા રસ્તે તમારી રસ્તો બનાવ્યો અને અમે પૂર્ણ થઈ ગયા. તમારા અંતિમ ટાંકા આના જેવા દેખાવા જોઈએ. તમે જુઓ છો તે કોઈપણ વધારાના થ્રોડો કાપી નાખો.

તમારા અંતિમ ટાંકા આના જેવા હોવા જોઈએ. જેમ તમે જોઈ શકો છો, આપણી પાસે ટોચ પર થોડું વધારાનું કાપડ છે, આપણે તે કાપીશું. ટાંકા ન કપાઈ જાય એની ખૂબ કાળજી રાખો. આટલું કરી લઈએ તે પછી, આપણે ટ્યુટોરીયલમાં નિશાન કરેલ વિભાગ પરની ધાર પર ફરી ટાંકાઓ લઈશું. સીવવાનું શરૂ કરો અને બીજા છેડે સુધી કરી લો. ટાંકા લીધા પછી એક સરસ ફિનિશિંગ માટે વધારાના દોરાઓ કાપી નાખો.



પરંતુ હજુ બધુ પત્યું નથી. આપણે ટ્યુટોરીયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે ફરીથી પદ્ધીને ઉલ્ટી બાજુએ ગડી કરીશું અને તેના પર ટાંકા લગાવીશું. પ્રેસર ફૂટ થી ધાર પર ગોઠવો અને સીવવાનું શરૂ કરો. સ્થિરતાથી બીજા છેડે સુધી કરો અને આ થઈ ગયું. તમારા અંતિમ ટાંકા આના જેવા દેખાવા જોઈએ. જે પણ વધારાના દોરા દેખાય એને કાપી નાખો.

કટીંગ બોર્ડ પર પાછા જાઓ અને તમે જોઈ શકો છો, આપણે ખભા અને નેકલાઇન ની સિલાઈ કરી છે. સરસ દેખાય છે ને?

તબક્કો 4 બાંધો તૈયાર કરવી

હવે, આપણે બાંધો પર કામ કરીશું. બાંધો ના કપાચેલ ટુકડા બહાર કાઢો. હવે તેમને અડધા ભાગમાં વાળી લો. આ આપણી જમણી બાંધ હશે, અને આ ડાબી બાંધ હશે. આપણે પહેલા ડાબી બાજુની બાંધનું કામ કરીશું.

બાંધો ખોલો અને તેને સાચી બાજુ ઉપર ડ્રોઇંગ બોર્ડ પર મૂકો. આ ચીરો એ છે કે જ્યાં આપણે આપણી પ્લેકેટની પદ્ધીઓ જોડીશું. પ્લેકેટની નાની પદ્ધી કાપડની જમણી બાજુ જોડો. બતાવ્યા પ્રમાણે તેને સ્થિર રાખવા માટે તેને પિન કરો. લાંબી પ્લેકેટની પદ્ધી કાપડ ની અંદરની બાજુએ ટાંકીશું. બાંધો અને પિન સુધી લાંબી પ્લેકેટની ધાર સાચી મેચ કરો. ચાલો બાંધો પર પદ્ધી ને ટાંકીએ. પહેલા, આપણે કાપડમાં ઢંકા પ્લેકેટ સીવીશું. પિન ફૂર કરો અને સીવવાનું શરૂ કરો. વિપરીત ટાંકા ભૂલશો નહીં. આટલું કરી લો તે પછી, પદ્ધી ખોલો અને ધીમેથી ડિનારાની લાઇનને ગડી કરો. પછી કાપડને ફેરવો અને પદ્ધી ને કાપડ ની અંદરની બાજુ પર વાળી લો. ફરીથી અડધા ભાગ સુધી વાળી લો અને તેને ગડી કરો. હવે ગડી ને બતાવ્યા પ્રમાણે ટાંકાની લાઇન પર મૂકો. હવે આ ગડી ઉપર ટાંકા લો. એકવાર આ થઈ જાય પછી, આપણે અન્ય પ્લેકેટને બાંધમાં જોડવાનું કામ કરીશું. પિન કરેલા ભાગ ને સીવવા, જેમ આગળ જાઓ તેમ પિન ને ફૂર કરતાં જાઓ.

આપણે આ પદ્ધતિ થી જ બીજુ બાંધ ને પણ જોડી લઈશું. આપણે પ્લેકેટ ના બંને ટુકડા બાંધ સાચી જોડી દઈશું. આપણા અંતિમ ટાંકા આના જેવા હોવા જોઈએ. હવે ઇલ્લી બહાર કાઢો અને ચાલો જોડાચેલ પ્લેકેટસ પર ઇલ્લી કરીએ. પ્લેકેટની લાંબી પદ્ધી લો અને તેને ખોલી ને ફેરવી લો, ટાંકા વગારની બાજુ પર $1/4$ સુધી ગડી કરો અને ગડી જાળવવા માટે તેના પર ઇલ્લી કરો, પછી પદ્ધી ને વાળી લો, જેથી વાળેલો ટુકડો ટાંકાની સિલાઈ પર આવે. ઇલ્લી કરો.



એકવાર થઈ ગયા પછી, ટ્યુટોરીયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે ઉપરની ધારથી $1/4$ ઇંચ જગ્યા છોડી પ્લેકેટને વાળી લો અને ગડી જાળવવા માટે ફરીથી તેના પર છલી કરો. પછી ટોચ પરથી ફરીથી ગડી કરો અને ટ્રિકોણની ટોચ બનાવવા માટે તેને છલી કરો.



આ તબક્કો પૂર્ણ થયા પછી, અમે ટ્યુટોરીયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે પ્લેકેટ પર ખુલ્લા ટાંકા લઈશું. ચીરો ખૂલે છે ત્યાં સીવવાનું નથી તે ચાદ રાખો અને તમે ત્યાં પહોંચો તે પહેલાં જ તમારા ટાંકાઓને પતાવી દો. આપણે હવે ખુલ્લા ટાંકાઓ પર સીવણ કરીશું. જ્યારે તમે ધાર પર જાઓ છો, ત્યારે ધ્યાન રાખો કે એક જ લાંબો ટાંકો લેવાનો છે. બોક્સ પૂર્ણ કરવા માટે $1/4$ અંતરે સમાંતર ટાંકો. તમે આ કરો તે પછી, ખુલ્લા ટાંકા કાપી નાખો. કાપતી વખતે સાવચેત રહો કારણ કે આપણે આપણા મુખ્ય ટાંકા કાપવાના નથી. આ રીતે તમારા અંતિમ ટાંકા દેખાવા જોઈએ.



હવે, આપણે કફને જોડવાનું કામ કરીશું. કફના ટુકડામાંથી એક લો અને સાથે તેનું અસ્તર પણ. કફનો ટુકડો ખોલો અને અસ્તર ને ઉલ્ટી સાઈડ પર રાખો અને તેને ઈંલી કરો. એકવાર અસ્તર ત્યાં અટકી જાય પછી, કફને ફરીથી એવી રીતે વાળો કે અસ્તર સામેની બાજુ એ આવે.

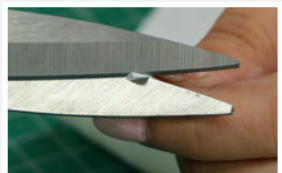




જેમ તમે જોઈ શકો છો, આપણે એક બાજુ ટાંકા લીધા છે. સામગ્રીને અંદરથી ફેરવો જેથી અસ્તર અંદર જાય. કાળજીપૂર્વક ધારને ફેરવો અને તેને બાજુમાં રાખો. હવે, આપણે બાંધની સામગ્રી લઈશું અને તેને અડધા ભાગમાં વાળી લઈશું, જમણી બાજુ ની સામે જમણી બાજુ રાખીશું. ખુલ્લી બાજુઓને પિન કરો. આપણે બાંધ કિનારેથી અડધે સુધી લઈશું. ચાલો આપણા ટુકડાઓ આપણા સીવવા મશીન પર લઈ જઈએ. બાંધ ની બાજુની કિનારીને મેચ કરો અને તેને કુટ ના દબાણ નીચે ગોઠવો અને સીવવાનું શરૂ કરો. ઉલ્ટા ટાંકા ભૂલશો નહીં. વધારાના દોરા કાપો. બાંધને અંદરથી ફેરવો. હવે સૌથી રસપ્રદ ભાગ આવે છે, કક્ક જોડવાનો. ખાસ ધ્યાન આપો!

સીવની ધારથી જ્યાં આપણે લાંબી પદ્ધી જોડી છે, ત્યાંથી $1 \frac{1}{2}$ માપ લો અને ત્યાં નિશાન કરો. ચાલો હવે કક્કને માપીએ. જેમ તમે જોઈ શકો છો કક્ક નું માપ બાજુએથી $9 \frac{3}{4}$ " છે. હવે બાંધ ખૂલે છે તે માપ $9 \frac{3}{4}$ " છે. તે ધારથી જ્યાં આપણે નાના પ્લેકેટ લગાવ્યા છે ત્યાંથી લાંબા પ્લાકેટની ધાર સાથે જોડયા છે ત્યાં સુધી. અહીં દર્શાવેલ બિંદુ $9 \frac{3}{4}$ છે. હવે બાકીનો ભાગ જે લગભગ $2 \frac{1}{4}$ છે તે પાટલીમાં જોડો. તેથી પહેલી નિશાન બિંદુથી $2 \frac{1}{4}$ માપ અને ત્યાં નિશાન કરો. હવે આ બે નિશાનોની એકદમ વચ્ચે એક બિંદુ પર નિશાન કરો. પહેલી નિશાની પર ચપટી લો અને પછી વચ્ચેના નિશાન પર ગડી કરો અને ચપટી કરેલા કાપડને ત્રીજા નિશાન પર મુકો. પાટલી ને જગ્યાએ પિન કરી દો. તમે માપ લીધું હતું તે યોગ્ય હતું કે નહીં તે ફરીથી તપાસી લો. તે $9 \frac{3}{4}$ ઇંચ હોવું જોઈએ. બતાવ્યા પ્રમાણે હવે આપણે ફક્ત પાટલી પર એક નાનો ટાંકો કરીશું.

કક્કની અંદર ટાંકા લીધેલ બાંધ નાખો. અને ટોચ પર સીવી લો. તમે સીવતા હો ત્યારે બાંધ અને કક્કને વ્યવસ્થિત કરતા રહો. હવે આપણે કક્કની આજુબાજુ સીવિશું. પ્રેસર ફૂટ સાથે કક્કની ધારને ગોઠવો અને સીવવાનું શરૂ કરો. તુમ્હારા અંતિમ ટાંકા આના જેવા દેખાવા જોઈએ. બીજુ બાંધમાં એ જ રીતે સિલાઈ લો. જેમ તમે જોઈ શકો છો, આપણે પ્લેકેટ અને કક્કને સરસ રીતે બાંધ માં જોડયા છે, પાટલી પણ બહાર નીકળ્યા વૈના આરામથી બેસી ગઈ છે.

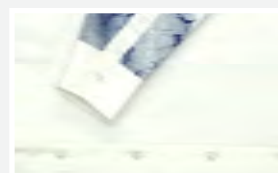
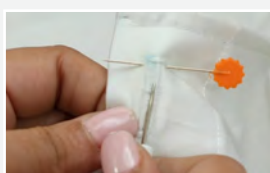


પગલું 5 બાજુની કિનારી પર બાંય જોડો અને નીચેની પદ્ધી તૈયાર કરો

તમે જોઈ શકો છો કે આપણે અહીં બાંયો જોડવાની છે. બતાવ્યા પ્રમાણે શર્ટ ને ખોલો. બાંય લો અને તેને અડધા ભાગમાં વાળી લો. અડધા નિશાન પર કાતરનો ઉપયોગ કરીને ખાંચો બનાવો. ખલા પર શર્ટની મધ્યમાં આ ખાંચને મેચ કરો અને તે જગ્યાએ પિન કરો. ખાતરી કરો કે સાચી બાજુ એ સાચી બાજુ ની સામે આવે. સિલાઈ ની સરળતા માટે બાંય માં બધે પિન લગાવો. આવી જ રીતે બીજી બાંય માં પણ કરી લઈશું. શર્ટ ખોલો અને બાંયમાં મધ્ય પર નિશાન કરો. પછી બાંય ના હાથ ના હોલ અને શર્ટના ભાગને એક સાથે પિન કરી લો. હાથ ના હોલ પર કામ કર્યા પછી, આપણે બાજુઓને મેચ કરીશું અને શર્ટની બાજુની કિનારી પર કામ કરીશું. તમારા ઉષા જેનોમ એલ્યુર ડીએલએક્સ મશીન પર તમારા પિન કરેલા શર્ટના ટુકડા લઈ જાઓ. પ્રેસર ફૂટથી બાંય ની ધારને ગોઠવો અને સીવવાનું ચાલુ કરો. આપણે સિલાઈ કરતા વખતે સાથે જ પિનને દૂર કરીશું. જેમ તમે જોઈ શકો છો, આપણે શર્ટ પર બાંય લગાવી દીધી છે. બીજી બાજુ પણ એ જ રીતે કરીશું. એકવાર શર્ટ ગયા પછી, આપણે બાજુની કિનારી સીવવાનું શરૂ કરીશું, બાંય ને એક સાથે મેચ કરીશું અને બાંય ના મધ્ય બિંદુથી સીવવાનું શરૂ કરીશું અને તજિયા તરફ આગળ વધીશું. સિલાઈ કરતી વખતે કાપડ ને વ્યવસ્થિત કરતા રહો. બીજી બાજુ પણ આવું કરો. જેમ તમે જોઈ શકો છો, આપણે બાજુની કિનારી પણ સીવી લીધી છે. પરંતુ આ હજી પત્યું નથી. આપણે બાજુની કિનારી ફરીથી સીવોશું પરંતુ આ વખતે ઝિગ ઝેગ ટાંકા સાથે. પેટન સિલેક્ટર ડાયલ પર C અને ટાંકા ની લંબાઈ ડાયલને 1.5 પર સેટ કરો. સીવવાનું શરૂ કરો. આ ટાંકા અમારા શર્ટને સુધ્ય બનાવશે અને કિનારીઓ ઊકલી નહીં જાય. જુઓ કેટલું સરસ દેખાય છે? હવે આગળ શર્ટ . ની નીચેની પદ્ધી બનાવીશું. તેના માટે શર્ટના તજિયાને $\frac{1}{4}$ ઇંચ બે વાર ગડી કરો. આપણે આ ગડી પર સીવોશું. સીધા ટાંકા માટે પેટન પસંદગીકાર ડાયલને A ને પસંદ કરવાનું ભૂલશો નહીં અને ટાંકાની લંબાઈ 2.5 પર પસંદ કરો. સીવવાનું શરૂ કરો અને જેમ આગળ વધો તેમ ગડી ને પકડી રાખો. કિનારા ની લાઇન પર સીલાઈ કરતી વખતે વધુ ધ્યાન રાખો. તમારા અંતિમ ટાંકા આના જોવા દેખાવા જોઈએ. આપણે ટુક માં જોઈએ તો, આપણે શર્ટ સાથે બાંયો જોડી છે, બાજુની કિનારી ના ટાંકા લીધા અને તજિયે પદ્ધી બનાવી.

તબક્કો 6 બટન જોડવા

આપણે શર્ટ બનાવવાનું કામ મોટા ભાગો કરી લીધું છે, ફક્ત થોડું ડિનિશિંગ કરીશું. શર્ટ નો અંદર નો ભાગ બહાર લાવી દો. આપણે ડાબી બાજુએ બટન હોલ બનાવીશું અને જમણી બાજુના બટનો જોડીશું. ગરદનથી લગભગ 1 ઇંચ દૂર ચહેરાના તજિયે પૃથ્યમ બટન મૂકો અને ત્યાં નિશાન કરો. ધ્યાન રાખો કે બટન પદ્ધી ની મધ્યમાં મૂકવામાં આવે. ત્યાંથી $3 \frac{1}{2}$ ઇંચ માપ છોડી બીજી નિશાન બનાવો.



અંત સુધી આ રીતે જગ્યા છોડી ને નિશાન કરી લો. બીજુ બાજુ પણ બટનહોલ માટે નિશાનો બનાવો. ગરદનથી 1 હંચ નીચે પ્રથમ નિશાન ફ્શે અને ત્યારબાદ દરેક $3 \frac{1}{2}$ હંચ છોડી ને નિશાન આવશે.

બાંધો માટે, આપણે સૌ પ્રથમ કક્ષનું કેન્દ્ર લેવાની જરૂર પડશે. કક્ષ 2 $\frac{1}{2}$ હંચ ના કદમાં છે અને તેથી તે કેન્દ્ર 1 $\frac{1}{4}$ હંચ નું ફ્શે. આ બિંદુ પર નિશાન કરો. હવે કક્ષની ખુલ્લી ધારથી અંદરની તરફ 1 હંચ પર નિશાન કરો. આ નિશાન પર પ્રથમ બટન લગાવીશું. બીજું બટન કક્ષ ની શરૂઆત થી આશરે $\frac{1}{4}$ "હંચ પર મૂકવામાં આવશે. આ બિંદુ પર નિશાન કરો. બટનો આ રીતે દેખાશે. કક્ષ પર બટન ના છિન્હ માટે. કક્ષની મધ્ય બિંદુ પર નિશાન કરો જે કક્ષની બીજુ બાજુ થી $1 \frac{1}{4}$ " પર છે. ફરીથી કક્ષ શરૂ થાય ત્યાંથી 1 હંચ માપો અને નિશાન કરો. આ બટન હોલ માટેની જગ્યા ફ્શે. હવે, બંને બાજુ ટાંકા લીધેલ પ્લેકેટનું કેન્દ્ર લો અને કફથી 2 હંચના અંતરે બટન અને બટનહોલ માટે નિશાન કરો.

એકદમ આવી જ પ્રક્રિયા અન્ય બાંધમાં પણ પુનરાવર્તિત કરવામાં આવશે. એકવાર તમે તમારા બધા નિશાન પૂર્ણ કરી લો, પછી તમારા શર્ટને તમારા સીવણ મશીન પર લઈ જાઓ.

આગલા તબક્કા માટે, નિયમિત કુટના દબાણને બટન હોલ કટથી બદલો. સહાયક બોક્સને દૂર કરવાનું અને ફીડ ડોગની સ્થિતિ નીચે કરવાનું ભૂલશો નહીં. સહાયક બોક્સને ફરીથી જોડો અને આપણે બટનો જોડવા માટે તૈયાર છીએ. જીગ જીગ ટાંકા માટે પેટર્ન પસંદગીકાર ડાયલને C અને ટાંકાની લંબાઈ 0 અને 1. વચ્ચે પસંદ કરવાનું ભૂલશો નહીં, જ્યાં તમે કુટમાં બટન ઉમેરવા માંગો છો તે વિસ્તારને ગોઠવો અને હવે જાદુ જુઓ. તમારા ઉષા જેનોમ અલ્યુર ડીએલએક્સ સિલાઈ મશીનથી બટનો જોડવાનું સરળ છે! બટનહોલ બનાવવાનું સરળ છે.

સહાયક બોક્સ ને દૂર કરો અને ફીડ ડોગની સ્થિતિ ઉપર કરો. કુટ નીચે દબાણ બિંદુ ઉમેરો અને બટન હોલ સિલાઈ માટે મશીન સેટ કરો. બટન અને બટન હોલ સિલાઈ વિશેના વધુ વિગતવાર ટ્યુટોરિયલ માટે, અમારી વેબ સાઇટ www.ushasew.com પર બટન હોલ ફિલ્સિંગ પરનું ટ્યુટોરિયલ જુઓ.

એકવાર છિદ્ર ટંકાઈ જાય પછી છિદ્ર બનાવવા માટે સીમ રિપરનો ઉપયોગ કરો. એજ રીતે, બધા બટનો માટે આ તબક્કાને પુનરાવર્તિત કરો.

વઉહરુ, આપણે શર્ટ તૈયાર છે! આપણે શર્ટને ટાંકા લીધા છે, બટનો જોડયા છે અને સાથે જ બટન-હોલ બનાવ્યાં છે. એવા બધા દિવસો ગયા જ્યારે તમને આ બધા કરવા માટે અલગ મશીન અને નિષ્ણાત ની જરૂર પડતી. આપણે શર્ટ એકદમ સ્ટાઇલિશ લાગે છે ને?