

# ಪ್ರಿನ್ಸ್ ಬ್ಲಾಸ್

ಆದರಿಂದ ನಿಮಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಮಾರಂಭಕ್ಕೆ ಹೋಗುವುದಿದ್ದರೆ ಇಲ್ಲಿ ನಿಮಗೆ ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಈ ಬ್ಲಾಸ್ನ್ನು ಹೇಗೆ ಹೊಲಿಯುವುದೆಂದು ಹೇಳಿ ಕೊಡುತ್ತೇವೆ ನೀವು ಅದನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ನಿಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಬ್ಲಾಸ್ನ್ನು ಹೊಲಿದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ವಸ್ತುಗಳ ವಿವರ

ಬ್ಲಾಸ್ಗೆ ಬೇಕಾದ 1 ಮೀಟರ್ ಬಟ್ಟೆ  
1 ಮೀಟರ್ ಮ್ಯಾಚಿಂಗ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆ  
www.ushasew.com ನಿಂದ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಪ್ರಿನ್ಸ್ ಬ್ಲಾಸ್‌ನ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್  
ಚಾಲ್ಕ್  
ಕತ್ತರಿ  
ಮ್ಯಾಚಿಂಗ್ ದಾರ  
2 ಮೀಟರ್ ಮ್ಯಾಚಿಂಗ್ ಪೈಪಿಂಗ್  
ಬೀಡೆಡ್ ಪಿನ್  
ಸ್ಟೀಲ್  
ಊಷಾ ಜನೋಮ್ ಪೈಪಿಂಗ್ ಪೂಟ್  
8 ಇಂಚು ಕಂಸೀಲ್ಡ್ ಜೆಪ್ಪರ್  
ಊಷಾ ಜನೋಮ್ ಜೆಪ್ಪರ್ ಪುಟ್  
ಹುಕ್ ಮತ್ತು ಐ ಸೆಟ್  
ಹ್ಯಾಂಡ್ ನೀಡಲ್

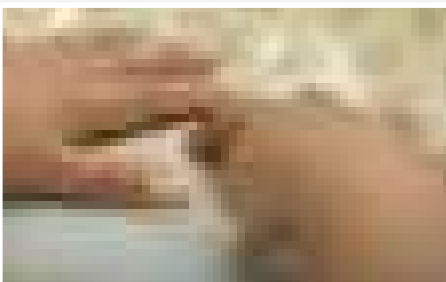
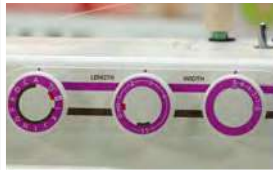
ಈ ಟುಟೋರಿಯಲಲ್ಲಿ ನಾವು ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡುವುದು, ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಕಟ್ ಮಾಡುವುದು, ಮುಂಭಾಗ ಮತ್ತು ಹಿಂಭಾಗದ ಪೀಸ್ ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು, ಭುಜದ ಭಾಗವನ್ನು ಹೊಲಿಯುತ್ತಾ ಇವೆರಡನ್ನೂ ಸೇರಿಸುವುದು, ಪೈಪಿಂಗ್‌ನ್ನು ಮತ್ತು ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಪನ್ನು ನೆಕ್ ಲೈನಿಗೆ ಸೇರಿಸುವುದು, ಮುಖ್ಯವಾದ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಹೊಲಿಯುವುದು, ತೋಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಅದನ್ನು ಹೊಲಿಯುವುದು, ಸೈಡ್ ಸೀಮನ್ನು ಮುಗಿಸಿ, ಜೆಪ್ಪರ್‌ನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಬಾಟಮನ್ನು ಹೆಮ್ಮಿಂಗ್ ಮಾಡಿ, ನೆಕ್ ಲೈನನ್ನು ಮುಗಿಸುವುದು.

ಹಂತ 1 : ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡಿ ಕಟ್ ಮಾಡುವುದು

ಒಂದು ಸ್ಟೈಲಿಷಾದ ನಿಮಗಿಷ್ಟದ ನಿಮ್ಮ ಸೀರೆಗೆ ಹೊಂದುವಂತಹ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ ಇದು ಬಟ್ಟೆಯ ಸರಿಯಾದ ಭಾಗ. ಈಗ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಉದ್ದವಾಗಿ ಮಡಚಿ ಬಲಭಾಗ ಬಲಭಾಗವನ್ನು ನೋಡುವಂತಿರಬೇಕು.

ಈಗ, www.ushasew.com ನಿಂದ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಇಡಬೇಕು. ನಾವು ಈಗ ಫಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಮೊಂಭಾಗ ಎಂದು ಬರೆದಿರುವ ಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಈಗ ಹಿಂಭಾಗ ಮತ್ತು ತೋಳಿನ ಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ ಈಗ ಮೊದಲ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಮಡಚಬೇಕು. ಹಿಂಭಾಗದ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಕೂಡ ಅದರ ಮೇಲೆ ಬರಬೇಕು. ಈಗ ಎಲ್ಲಾ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಬೀಡೆಡ್ ಪಿನ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಪಿನ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಪಿನ್ ಮಾಡುವಾಗ ಪಿನ್ ಗಳು ಬಟ್ಟೆಯ ಎರಡೂ ಪದರಕ್ಕೂ ಹೋಗುತ್ತಿದೆಯೇ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಿ, ಎಲ್ಲಾ ಪೀಸ್ ಗಳನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಇಟ್ಟು ಟ್ರೇಸ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಇದಕ್ಕೆ ಚಾಲ್ಕನ್ನು ಬಳಸಿ.





ಜಾಗ್ರತೆಯಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡಿ ಕರ್ಟ್ ಮತ್ತು ಎಡ್ಜ್‌ಲ್ಲಿ ಹುಷಾರಾಗಿ ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡಿ. ಎಲ್ಲಾ ನಾಚ್ಸ್ ಮತ್ತು ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳನ್ನೂ ಡಾರ್ಟ್ ಗಾಗಿ ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡಲು ನೆನಪಿನಲ್ಲಿಡಿ. ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಮೇಲೆ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಒಂದೊಂದಾಗಿ ತೆಗೆಯಿರಿ. ಪಿನ್ ಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವಾಗ ಅದನ್ನು ಪಿನ್ ಕುಶನಿನಲ್ಲಿ ಇಡಿ, ಇದು ಅಪಾಯ ಆಗದಂತೆ ಕಾಪಾಡುತ್ತದೆ. ಪಿನ್ ತೆಗೆದ ನಂತರ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಗಳನ್ನು ಪಕ್ಕಕ್ಕೆಡಿ. ನಾವು ಬಟ್ಟೆಗೆ ಮತ್ತೆ ಪಿನ್ ಗಳನ್ನು ಹಾಕೋಣ. ಇದು ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಲು ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹಿಡಿದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. 1 ರಿಂದ 2 ಪಿನ್ ಗಳನ್ನು ಬಟ್ಟೆ ಭದ್ರವಾಗಿರಿಸಲು ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಕತ್ತರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ಮುಂಭಾಗದ ಪೀಸಿನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಹಾಗೆ ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಹಿಂಭಾಗದ ಪೀಸಿನ ವರೆಗೂ ಕತ್ತರಿಸಿ ನಂತರ ತೋಳುಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ.

ಪೀಸನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿದ ನಂತರ ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಪುನರಾವರ್ತಿಸಿ. ಒಂದು ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನ ಎರಡೂ ಪೀಸುಗಳನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಬಳಿ ಇರಬೇಕು. ಒಂದು ಮುಖ್ಯವಾದ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಇನ್ನೊಂದು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯದ್ದು.

## ಹಂತ 2 : ಹಿಂಭಾಗದ ಬಟ್ಟೆಗೆ ಡಾರ್ಟ್ ಮಾಡುವುದು

ಈಗ ಮೊದಲು ಹಿಂಭಾಗದ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸೋಣ. ಹಿಂಭಾಗದ ಮುಖ್ಯವಾದ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳೋಣ. ನೀವು ಎರಡು ನಾಚ್ಸ್ ಮತ್ತು ಒಂದು ಡಾರ್ಟನ್ನು ಡಾರ್ಟ್‌ಗಾಗಿ ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳನ್ನು ರೂಲರ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಗೆರೆ ಹಾಕಿ ಇದರಿಂದ ತ್ರಿಕೋನವಾಗುತ್ತದೆ. ನಾವೀಗ ಇದನ್ನು ಹಿಂಭಾಗದ ಬಟ್ಟೆಯ ಎಡಭಾಗದ ಪೀಸಿಗೂ ಮಾಡಬೇಕು. ಇದನ್ನು ಮಾಡಲು ಪಿನ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು, ಮಧ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡಿ ಪಿನ್‌ನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯ ಎರಡೂ ಪದರಕ್ಕೂ ಪಿನ್ ಹಾಕಿ. ನಂತರ ಎಡ್ಜಿನಲ್ಲಿ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಅಲ್ಟ್ರಾ ಮಾಡಿ ಬಾಟಮಿನಲ್ಲಿ ನಾಚ್‌ನ್ನು ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳು ಇರುವ ಕಡೆ ಮಾಡಿ. ಮಧ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಮತ್ತು ರೂಲರ್ ನಿಂದ ನಾಚ್‌ನ್ನು ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡಿ. ಈಗ ನಮ್ಮ ಹತ್ತ ಹಿಂಭಾಗದ ಬಟ್ಟೆಯ ಬಲಭಾಗ ಮತ್ತು ಎಡಭಾಗ ಭಾಗಗಳು ಇದೆ. ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಗೂ ಮಾಡಬೇಕು.

ಈಗ ಬಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಉಣ್ಣಾ ವಂಡರ್ ಸ್ಟಿಚ್ ಪ್ಲಸ್ ಸೀವಿಂಗ್ ಮಷೀನಿನ ಹತ್ತಿರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗೋಣ. ನಾವೀಗ ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯ ಒಂದು ಕಡೆ ಡಾರ್ಟನ್ನು ಹೊಲೆಯೋಣ. ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ತೆರೆದು ಇಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ನಚ್‌ನ್ನು ಮ್ಯಾಚ್ ಮಾಡಿ. ಮಡಚಿರುವ ಗೆರೆಯನ್ನು ಪ್ರೆಸ್‌ರ್ ಫುಟಿನ ಕೆಳಗೆ ಅಲ್ಟ್ರಾ ಮಾಡಿ. ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಮುನ್ನ ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಸೆಲೆಕ್ಟರ್ ಡಯಲನ್ನು A ಮತ್ತು ಹೊಲಿಗೆಯ ಉದ್ದ 2.5 ಗೆ ಇದೆಯೇ ಎಂದು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಮತ್ತು ನಿಖರವಾಗಿ ಗೆರೆಯ ಮೇಲೆ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ರಿವೆರ್ಸ್ ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ. ನೀವು ಇದನ್ನು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ, ನಾವು ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಇನ್ನೊಂದು ಕಡೆ ಡಾರ್ಟ್ ಮಾಡಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕು. ನಚ್‌ನ್ನು ಮ್ಯಾಚ್ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಗೆರೆ ಮೇಲೆ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಒಂದು ಸುತ್ತ ರಿವೆರ್ಸ್ ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ಹಾಕಲು ಮರೆಯಬೇಡಿ.

ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ತಿರುಗಿಸಿ ಅದನ್ನು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಚಪ್ಪಟೆ ಮಾಡಲು ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ. ಡಾರ್ಟ್ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಗೂ ಪುನರಾವರ್ತಿಸಿ. ಇದನ್ನು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ ಹೊಲಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಕ್ರೀಸ್ ಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ. ಹಿಂಭಾಗದ ಪೀಸನ್ನು ಪಕ್ಕಕ್ಕೆಡಿ.

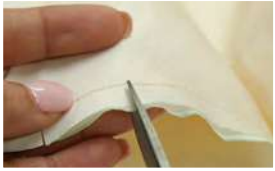


### ಹಂತ 3 : ಬೌನ್ಸಿನ ಮುಂಭಾಗವನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು

ಮುಂಭಾಗದ ಎಲ್ಲಾ ಪೀಸ್ ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ ಇದು ನಮ್ಮ ಮುಖ್ಯವಾದ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಇದು ನಮ್ಮ ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆ ನೀವು ನೋಡುತ್ತಿರುವಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ, ವೀಡಿಯೋದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ನಾಚಸನ್ನೂ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಇದೇ ರೀತಿ ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯ ಎರಡನೇ ಭಾಗಕ್ಕೂ ನಾಚನ್ನು ಮಾಡಬೇಕು. ಇದನ್ನು ಹಿಂಡಿ ಕಟ್ ಮಾಡಿ.

ಎರಡೂ ಲೈನಿಂಗ್ ಪೀಸ್‌ಗಳಿಗೂ ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ. ಈಗ ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯಿಂದ ಪಿನ್ ಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ. ಅದನ್ನು ಟುಟೋರಿಯಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಜೋಡಿಸಿ. ನಿಮ್ಮ ಬಳಿ ಒಂದು ಮಧ್ಯ ಭಾಗ ಮತ್ತು ಎರಡು ಸಣ್ಣ ಭಾಗ ಇದು ಸೈಡ್‌ನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಎರಡೂ ಬಟ್ಟೆಯ ನಾಚಸನ್ನು ಮ್ಯಾಚ್ ಮಾಡಿ ವೀಡಿಯೋದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಎರಡನೇ ಭಾಗವನ್ನು ಮೊದಲನೇ ಭಾಗದ ಮೇಲೆ ಇಡಬೇಕು. ಬಲಭಾಗ ಬಾಲಭಾಗವನ್ನು ನೋಡುವಂತಿರಬೇಕು. ಇದನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ನಾವು ಆರ್ಮ್ ಹೋಲಿನವರೆಗೂ ಉಳಿದಿರುವ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಎಡ್ಜನ್ನು ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಇನ್ನೊಂದು ಕಡೆನೂ ಮಾಡಬೇಕು. ನಾಚಸನ್ನು ಮ್ಯಾಚ್ ಮಾಡಿ, ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಿ, ಉಳಿದ ಎಡ್ಜನ್ನು ಅಲೈನ್ ಮಾಡಿ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಎರಡೂ ಪಿನ್ ಮಾಡಿರುವ ಭಾಗವನ್ನು ನಿಧಾನವಾಗಿ ತೆರೆದರೆ ಇದು ನೋಡಲು ಮುಂಭಾಗ ಮತ್ತು ಹಿಂಭಾಗದಿಂದ ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು. ಇದೇ ರೀತಿ ನಾವು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಜೋಡಿಸಿ ಪಿನ್ ಮಾಡಬೇಕು. ನಿಮ್ಮ ಎರಡೂ ಪಿನ್ ಮಾಡಿರುವ ಬಟ್ಟೆ ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು. ಈಗ ಪೀಸನ್ನು ಹೊಲೆಯೋಣ, ಮೊದಲು ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯ ಕೆಲಸ ಮಾಡೋಣ. ಬಟ್ಟೆಯ ಒಂದು ಪಿನ್ ಮಾಡಿರುವ ಭಾಗವನ್ನು ಪ್ರೆಸ್‌ರ್ ಫುಟಿನ ಕೆಳಗೆ ಅಲೈನ್ ಮಾಡಿ ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸೋಣ. ಹೊಲೆಯುತ್ತಾ ಹೋಗುವಾಗ ಪಿನ್ ಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುತ್ತಾ ಹೋಗಿ. ಹೊಲಿಗೆಗಳು ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು. ಈಗ ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಕೆಲಸ ಮಾಡೋಣ. ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯ ಹಾಗೆ ನಾವು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಪೀಸನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸೋಣ. ಎರಡೂ ಕಡೆನೂ ಹಲೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಹೊಲೆಯುತ್ತಿರುವಾಗ ಪಿನ್ ಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಮರೆಯಬೇಡಿ. ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ಭದ್ರವಾಗಿರಿಸಲು ನೆಲೆ ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕುವಾಗ ಒಂದು ಸುತ್ತ ರಿವೆರ್ಸ್ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಕಲು ಮರೆಯಬೇಡಿ.

ಇದನ್ನು ನೀವು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ, ನಾವು ನಾಚಸನ್ನು ಸೇಮ್ ಅಲೂಯನ್ಸಿನ ಮೇಲೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಇದು ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಬಟ್ಟೆ ಹಾಕೊಂಡಾಗ ಸರಿಯಾಗಿ ಕೂರಲು ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ನಾಚಸ್ ಮಾಡುವಾಗ ನೀವು ಹೊಲಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಕತ್ತರಿಸುತ್ತಿಲ್ಲವೇ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ ನಾವು ನಾಚಸನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆ ಎರಡರ ಮೇಲೂ ಮಾಡಬೇಕು. ನೀವು ನೋಡುತ್ತಿರುವಂತೆ ನಮ್ಮ ಮುಂಭಾಗದ ಪೀಸ್ ಸೇರಿಸಿದ್ದಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ತಯಾರಾಗಿದೆ. ನಾವೀಗ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಮೇಲೆ ಐರನ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಇದು ಸೇಮ್‌ನ್ನು ಹೊಳಪಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಪರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯ ಮುಂಭಾಗ ಮತ್ತು ಹಿಂಭಾಗದ ಮೇಲೆ ಐರನ್ ಮಾಡಿ. ಹಿಂಭಾಗವನ್ನು ಐರನ್ ಮಾಡುವಾಗ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಸೀಮ್ ಅಲೂಯನ್ಸನ್ನು ತೆಗೆದು ಐರನ್ ಮಾಡಿ. ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಗೂ ಹೀಗೆ ಮಾಡಿ. ಐರನ್ ಮಾಡುವಾಗ ಗಮನದಲ್ಲಿರಲಿ ನೀವು ದೂದದಿಂದ ಐರನ್ ಮಾಡಿ ಕೈಯನ್ನು ಹುಷಾರಾಗಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಿ.



#### ಹಂತ 4 : ಮುಂಭಾಗ ಮತ್ತು ಹಿಂಭಾಗದ ಪೀಸ್‌ಗಳನ್ನು ಭುಜದ ಭಾಗದೊಂದಿಗೆ ಹೊಲೆಯುವುದು

ಇದನ್ನು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ, ಮುಂಭಾಗದ ಪೀಸ್ ಗಳನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಜೋಡಿಸಿ ಅದರ ಮೇಲೆ ಹಿಂಭಾಗದ ಪೀಸ್‌ನ್ನು ಇಡಬೇಕು. ಬಲಭಾಗ ಬಲಭಾಗವನ್ನು ನೋಡುವಂತಿರಬೇಕು. ನಾವು ಈಗ ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಗೆ ಮುಂಭಾಗ ಮತ್ತು ಹಿಂಭಾಗವನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಭುಜವನ್ನು ಸೇರಿಸಬೇಕು. ಭುಜದ ಭುಜವನ್ನು ಬೀಡೆಡ್ ಪಿನ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಗೂ ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ. ಪೀಸ್‌ಗಳನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಉಷಾ ವಂಡರ್ ಸ್ಟಿಚ್ ಪ್ಲಸ್ ಹೊಲಿಗೆ ಯಂತ್ರದ ಹತ್ತಿರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಿಭುಜದ ಭಾಗವನ್ನು ಪ್ರೆಸ್‌ರ್ ಫುಟಿನ ಕೆಳಗೆ ಅಲೈನ್ ಮಾಡಿ ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರಿವೆರ್ಸ್ ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕಲು ಮರೆಯಬೇಡಿ. ಪಿನ್‌ನ್ನು ತೆಗೆದು ಇನ್ನೊಂದು ಭುಜಕ್ಕೂ ಹೀಗೆ ಮಾಡಿ. ಒಮ್ಮೆ ನೇರ ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ನಾವು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ ಭುಜದ ಮೇಲೆ ಜಿಗ್ ಜಾಗ್ ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ಹಾಕೋಣ. ಇದು ಎಡ್ಜ್‌ನ್ನು ಪ್ರೇಯಿಂಗಿನಿಂದ ರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಸೆಲೆಕ್ಟರ್ ಡಯಲನ್ನು C ಮತ್ತು ಹೊಲಿಗೆಯ ಉದ್ದವನ್ನು 1.5 ಗೆ ಸೆಟ್ ಮಾಡಿ ಭುಜದ ಸುತ್ತಲೂ ಇನ್ನೊಮ್ಮೆ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಜಿಗ್ ಜಾಗ್ ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕುವಾಗ ರಿವೆರ್ಸ್ ಹೊಲಿಗೆಯ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ. ನಿಮ್ಮ ಅಂತಿಮ ಹೊಲಿಗೆ ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು. ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಗೂ ಮಾಡಿ. ನಮ್ಮ ಮುಗಿದ ಹೊಲಿಗೆ ನೋಡಲು ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು.

#### ಹಂತ 5 : ಪೈಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬಯಾಸ್ ಫೇಸಿಂಗ್‌ನ್ನು ನೆಕ್ ಲೈನಿಗೆ ಸೇರಿಸುವುದು

ನೀವು ನೋಡುತ್ತಿರುವಂತೆ ನಾವೀಗಾಗಲೇ ಭುಜದ ಭಾಗವನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಗೆ ಹೊಲಿದ್ದೇವೆ. ಎರಡೂ ಪೀಸ್ ಗಳನ್ನು ತೆರೆದು ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲಿಡಿ. ಹಿಂಭಾಗ ಹಿಂಭಾಗವನ್ನು ನೋಡುವಂತೆ. ಭುಜದ ಭಾಗವನ್ನು ಎರಡೂ ಕಡೆ ಮ್ಯಾಚ್ ಮಾಡಿ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ನೆಕ್ ಫಿನಿಷಿಂಗಾಗಿ ಪೈಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ. ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ನೀವು ನಮ್ಮ [www.ushasew.com](http://www.ushasew.com) ವೆಬ್ ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಟಿಂಟ್ ಡ್ರೆಸ್ ಟುಟೋರಿಯಲಿನಲ್ಲಿ ನೋಡಬಹುದು. ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫನ್ನು ಅರ್ಧಕ್ಕೆ ಮಡಚಿ ಪೈಪಿಂಗಿನ ಮೇಲೆ ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫನ್ನು ಓವರ್ ಲ್ಯಾಪ್ ಮಾಡಿ ಅದನ್ನು ನೆಕ್ ಲೈನಿನ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇಡಿ. ಇದನ್ನು ನಾವು ಹೊಲೆಯುತ್ತೇವೆ.

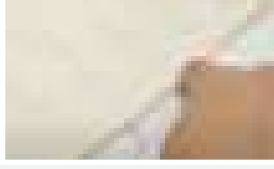
ಮುಷೀನಿನ ಹತ್ತಿರ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಿ. ರೆಗ್ಯುಲರ್ ಪ್ರೆಸ್‌ರ್ ಫುಟನ್ನು ತೆಗೆದು ಪೈಪಿಂಗ್ ಫುಟನ್ನು ಹಾಕಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಸೆಲೆಕ್ಟರ್ ಡಯಲನ್ನು A ನೇರ ಹೊಲಿಗೆಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಹೊಲಿಗೆಯ ಉದ್ದ 2.5 ಗೆ ಇಡಬೇಕು. ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚು ಪೈಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ನೀವು ಪೈಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫ್ ಎರಡನ್ನೂ ಬಟ್ಟೆಗೆ ಹೊಲೆಯುತ್ತಿರುವೆರೆ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ಎಲ್ಲಾ ಪದರವನ್ನೂ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಹೊಲೆಯುತ್ತಿರುವಾಗ ಹೊಂದಿಸಿಕೊಂಡು ಹೋಗಿ. ಇದನ್ನು ಕತ್ತಿನ ಸುತ್ತಲೂ ಮಾಡಿ. ತುದಿಯನ್ನು ತಲುಪಿದಾಗ ಹೆಚ್ಚಾದ ಪೈಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫನ್ನು ಮಡಚಿ ಮತ್ತು ಕೊನೆಯನ್ನು ಅದರ ಮೇಲಿಟ್ಟು ಇದು ಓವರ್‌ಲ್ಯಾಪ್ ಆಗುವಂತೆ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಓವರ್‌ಲ್ಯಾಪನ್ನು ಹೊಲಿದ ಮೇಲೆ ನಿಲ್ಲಿಸಿ ಹೆಚ್ಚಾದ ಫೇಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪೈಪಿಂಗ್‌ನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ.





## ಹಂತ 6 : ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು

ನೆಕ್ ಲೈನ್ ಆದ ನಂತರ ಪೈಪಿಂಗ್ ಫುಟನ್ನು ತೆಗೆದು ರೆಗ್ಯುಲರ್ ಫುಟನ್ನು ಹಾಕಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ನಂತರ, ನಾವು ಲೈನಿಂಗ್‌ನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೊಲೆಯೋಣ. ತುದಿಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಿ ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ನಿಧಾನವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆನೂ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಕರ್ವ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಹುಷಾರಾಗಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಡ್ ಹೊಲಿಗೆ ಪಡೆಯಿರಿ. ಹೆಚ್ಚಿನ ದಾರವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ. ಇದಾದ ಮೇಲೆ ನಿಮ್ಮ ಹೊಲಿಗೆ ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು.



## ಹಂತ 7 : ತೋಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು

ಮುಂದೆ ನಮ್ಮ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿರುವುದು ತೋಳುಗಳು. ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಅನ್ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ ತೋಳಿನ ತುದಿಯನ್ನು ಹೆಮ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಫ್ಯಾನ್ಸಿ ಅಥವಾ ಮ್ಯಾಚಿಂಗ್ ಪೈಪಿಂಗ್‌ನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ ಈಗ ತೋಳನ್ನು ತೆರೆದು ಅದರ ಮೇಲೆ ಲೈನಿಂಗ್‌ನ್ನು ಇಡಬೇಕು. ಬಲಭಾಗ ಬಲಭಾಗವನ್ನು ನೋಡುವಂತಿರಬೇಕು. ಈಗ ಪೈಪಿಂಗ್ ಸ್ಟಿಫ್‌ನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಮಧ್ಯೆ ಬಾಟಮ್ ಅಲೋಯನ್ಸ್ ಜೊತೆ ಇಟ್ಟು ಮೂರನೂ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಟುಟೋರಿಯಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಪೈಪಿಂಗ್‌ನ್ನು ಅಳತೆಗೆ ಕತ್ತರಿಸಿ ಮತ್ತು ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಇನ್ನೊಂದು ತೋಳಿಗೂ ಅನುಸರಿಸಿ. ಹೆಚ್ಚು ಹುಷಾರಾಹಿ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಪೈಪಿಂಗ್‌ನ್ನು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಕತ್ತರಿಸಿ. ನಾವೀಗ ಮಾರ್ಕ್ ಮಾಡಿರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹೊಲೆಯಬೇಕು ಇದರಿಂದ ನಾವು ತೋಳನ್ನು ತಿರುಗಿಸಬಹುದು. ಇದು ಹೀಗೆ ಕಾಣಿಸುತ್ತದೆ.



ನಿಮ್ಮ ಪಿನ್ ಮಾಡಿರುವ ತೋಳಿನ ಭಾಗವನ್ನು ಪೈಪಿಂಗ್ ಮಾಡಲು ಮಷೀನಿನ ಹತ್ತಿರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಿ , ರೆಗ್ಯುಲರ್ ಫುಟನ್ನು ತೆಗೆದು ಪೈಪಿಂಗ್ ಫುಟನ್ನು ಹಾಕಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ಪಿನ್ ಮಾಡಿರುವ ತುದಿಯನ್ನು ಪ್ರೆಸ್‌ರ್ ಫುಟಿನಲ್ಲಿ ಅಲೈನ್ ಮಾಡಿ ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ಪಿನ್ ಗಳನ್ನು ಹೊಲೆಯುತ್ತಾ ತೆಗೆಯುತ್ತಾ ಹೋಗಿ. ಪೈಪಿಂಗ್ ಫುಟನ್ನು ಹೇಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದೆಂದು ತಿಳಿಯಲು ನಮ್ಮ ವೆಬ್ ಸೈಟ್ [www.ushasew.com](http://www.ushasew.com) ಗೆ ಭೇಟಿ ಕೊಡಿ. ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಇನ್ನೊಂದು ತೋಳಿಗೂ ಮಾಡಿ. ಹೊಲಿಗೆ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ನೋಡಲು ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು. ಆದರೆ ನಾವು ಇನ್ನೂ ಮುಗಿಸಿಲ್ಲಾ. ಈಗ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಪೋರ್ತಿ ಬಲಗಡೆಗೆ ತಿರುಗಿಸಿ , ನಾವು ಇದಕ್ಕೆ ಎಡ್ಸ್ ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ಅದರ ಏಲೆ ಹಾಕಬೇಕು, ಪೈಪಿಂಗ್‌ನ್ನು ಪಾಪ್ ಮಾಡಲು. ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಹಾಗೆ ನಿಧಾನಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಕೆಳಗಿನವರೆಗೂ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಇದನ್ನೇ ಇನ್ನೊಂದು ತೋಳಿಗೂ ಮಾಡಬೇಕು.

ಇದನ್ನು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ, ನಾವು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾದ ಬಟ್ಟೆಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಓಪೆನ್ ಎಡ್ಜ್‌ನ್ನು ಹೊಲೆಯುತ್ತಾ ಸೇರಿಸಬೇಕು. ಪೈಪಿಂಗ್ ಫುಟನ್ನು ತೆಗೆದು A ಫುಟನ್ನು ಹಾಕಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ತೋಳಿನ ಎಡ್ಜ್‌ನ್ನು ಪ್ರೆಸ್‌ರ್ ಫುಟಿನ ಕೆಳಗೆ ಅಲೈನ್ ಮಾಡಿ ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ಇದನ್ನು ಒಂದು ಪೋರ್ತಿ ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ಪಿವಟ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ ಬಳಸಿ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಇನ್ನೊಂದು ತೋಳಿಗೂ ಪುನರಾವರ್ತಿಸಿ. ನಿಮ್ಮ ಹೊಲಿಗೆಗಳು ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು. ನೀವು ನೋಡುತ್ತಿರಬಹುದು ನಾವು ಪೈಪಿಂಗ್‌ನ್ನು ಮತ್ತು ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಹೊಲಿದಿದ್ದೇವೆ.



## ಹಂತ 8 : ತೋಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು

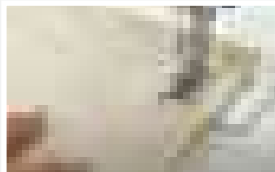
ಈಗ ನೆನೆಪಿಸಲು, ನಾವು ನೆಕ್ ಪೈಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಲೈನಿಂಗ್ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಹೊಲಿದಿದ್ದೇವೆ. ನಂತರ ನಾವು ಸ್ಲೀವನ್ನು ಆರ್ಮ್ ಹೋಲಿಗೆ ಸೇರಿಸಬೇಕು. ನಾವೇಗಾಗಲೆ ನಾಚನ್ನು ಸ್ಲೀವಿನ ಮಧ್ಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಇದನ್ನು ಭುಜದ ಮಧ್ಯಭಾಗಕ್ಕೆ ಮ್ಯಾಚ್ ಮಾಡಿ. ಸ್ಲೀವನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲಿಡಿ ಬಲಭಾಗ ಬಲಭಾಗವನ್ನು ನೋಡುವಂತಿರಬೇಕು. ನಂತರ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಮಧ್ಯಲ್ಲಿ ಪಿನ್ ಮಾಡಿದ ಮೇಲೆ ಪೂರ್ತಿ ಸ್ಲೀವನ್ನು ಆರ್ಮ್ ಹೋಲಿಗೆ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಪಿನ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಪದರಕ್ಕೂ ಹಾಕಿದೆಯೇ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಿ ಇದೇ ವಿಧಾನವನ್ನು ಇನ್ನೊಂದು ತೋಳಿಗೂ ಮಾಡಬೇಕು. ಮಧ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಿ ನಂತರ ಪೂರ್ತಿ ಸ್ಲೀವನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಪಿನ್ ಮಾಡಿರುವ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಮುಷಿನಿನ ಹತ್ತಿರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಿ ಸ್ಲೀವನ್ನು ಆರ್ಮ್ ಹೋಲಿಗೆ ಹೊಲಿಯಿರಿ. ಪಿನ್ಗಳನ್ನು ಹೊಲಿಯುವಾಗ ತೆಗೆಯಿರಿ. ನಿಧಾನವಾಗಿ ಮತ್ತೆ ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಇನ್ನೊಂದು ತುದಿಯವರೆಗೂ ಹೊಲಿಯಿರಿ. ಇದನ್ನು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ ಇನ್ನೊಂದು ಸ್ಲೀವನ್ನೂ ಹೊಲಿಯಿರಿ. ಈಗ ಸ್ಲೀವ್ ಜಿಗ್ ಜಾಗ್ ಮಾಡುವ ಸಮಯ ಸೆಟ್ಟಿಂಗನ್ನು ಜಿಗ್ ಜಾಗ್ ಹೋಲಿಗೆಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಿ ಎಡ್ಜ್ ಮೇಲೆ ಮತ್ತೆ ಹೊಲಿಯಿರಿ. ಒಂದು ಸ್ಲೀವನ್ನು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ ಜಿಗ್ ಜಾಗ್ ಹೋಲಿಗೆಯನ್ನು ಇನ್ನೊಂದು ಸ್ಲೀವಿಗೂ ಮಾಡಬೇಕು. ನಿಮ್ಮ ಹೋಲಿಗೆ ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು.

## ಹಂತ 9 : ಸೈಡ್ ಸೀಮನ್ನು ಮುಗಿಸಿ ಜಿಪ್ಪರನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು

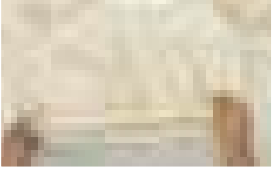
ನೀವು ನೋಡಬಹುದು ನಾವು ಸ್ಲೀವನ್ನು ಸೇರಿಸಿದ್ದೇವೆ. ನಾವೀಗ ಸೈಡ್ ಸೀಮಿನ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಬೇಕು. ಅರ್ಮ್ ಹೋಲ್ ಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಪಿನ್ ಮಾಡಬೇಕು. ನಂತರ ಸ್ಲೀವ್ ಮತ್ತು ಬ್ಲಾಸಿನ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಬ್ಲಾಸಿನ ಎಡಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಾವು ಕನ್ಸಿಲ್ಟ್ ಜಿಪನ್ನು ಹಾಕುತ್ತೇವೆ. ಮೊದಲಿಗೆ ಅರ್ಮ್ ಹೋಲನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಸ್ಲೀವನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಜಿಪನ್ನು ಆರ್ಮ್ ಹೋಲಿನ ಕೆಳಗೆ ಸೇರಿಸಬೇಕು. ಇದು ಕನ್ಸಿಲ್ಟ್ ಜಿಪ್ ಆಗಿರುವುದರಿಂದ ಟುಟೋರಿಯಲ್ ನಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಜಿಪಿನ್ ಬಲಭಾಗವನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯ ಬಲಭಾಗಕ್ಕೆ ಇಡಬೇಕು. ಜಿಪರಿನ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಬ್ಲಾಸಿನ ಮುಂಭಾಗಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಇನ್ನೊಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಬ್ಲಾಸಿನ ಹಿಂಭಾಗಕ್ಕೆ ಇಡಬೇಕು. ಮುಷಿನನ್ನು ನೇರ ಹೋಲಿಗೆಗೆ ರೀಸೆಟ್ ಮಾಡಿ ಬ್ಲಾಸಿನ ಬಾಟಮಿನಿಂದ ಹೊಲಿಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಸ್ಲೀವಿನ ತುದಿಯವರೆಗೂ ಹೊಲಿಯಿರಿ. ನಿಮ್ಮ ಹೋಲಿಗೆಗಳು ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು.

ಈಗ ಎಡಭಾಗದ ಕಡೆ ಹೋಗೋಣ. ಇದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು 1.5 ಇಂಚು ಆರ್ಮ್ ಹೋಲಿನಿಂದ ಅಳತೆ ಮಾಡಿ ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಮಾಡಿ. ಈ ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಜಿಪಿನ ತುದಿಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಸ್ಲೀವಿನಿಂದ ಹೊಲಿಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಆರ್ಮ್ ಹೋಲಿನ ಕಡೆಗೆ ಹೊಲಿಯಿರಿ. 1.5 ಮಾರ್ಕಿಂಗಿನವರೆಗೂ ಹೊಲಿಯಿರಿ ಮತ್ತು ನಿಲ್ಲಿಸಿ. ಹೋಲಿಗೆಗಳು ಹೀಗೆ ಕಾಣಿಸುತ್ತದೆ.

ಮುಂದೆ ನಾವೀಗ ಜಿಪನ್ನು ಸೇರಿಸುವ ಕೆಲಸ ಮಾಡೋಣ. ಇದಕ್ಕೆ ರೆಗ್ಯುಲರ್ ಫುಟನ್ನು ತೆಗೆದು ಉಣ್ಣಾ ಜನೋಮ್ ಜಿಪ್ಪರ್ ಫುಟನ್ನು ಹಾಕಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ಜಿಪನ್ನು ತೆರೆದು ಅದರ ಪಿನ್ ಮಾಡಿರುವ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಪ್ರೆಸ್ಸರ್ ಫುಟಿನ ಕೆಳಗೆ ಇಟ್ಟು ಹೊಲಿಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ.







ಸ್ಥಿರವಾದ ಕೈಯಿಂದ ಹೊಲೆಯಿರಿ ಜಿಪ್ ನೇರವಾದ ಗೆರೆಯಲ್ಲಿರಬೇಕು. ಇದಾದ ಮೇಲೆ ಇನ್ನೊಂದು ಕಡೆನೂ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಪಿನ್ಗಳನ್ನು ಹೊಲೆಯುತ್ತಿರುವಾಗ ತೆಗೆಯಿರಿ. ಜಿಪಿನ ಹಲ್ಲನ್ನು ತೆಗೆದು ಎಷ್ಟು ಹತ್ತಿಸ ಸಾಧ್ಯವೋ ಅಷ್ಟು ಹತ್ತಿರ ಜಿಪ್ಪರ್ ನ ಚಲನಕ್ಕೆ ಅಡ್ಡಿ ಆಗದಂತೆ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಇದು ಭದ್ರವಾದ ಜಿಪ್ಪರ್ ಅತ್ಯಾಚ್ಛಿಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಜಿಪ್ಪರಿನ ಎರಡೂ ಕಡೆನೂ ಮಾಡಬೇಕು. ಹೆಚ್ಚಾದ ದಾರವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ. ನೀವು ನೋಡುತ್ತಿರುವಂತೆ ನಾವು ಜಿಪ್ಪರ್ನ್ನು ಬ್ಲಾಸ್ಸಿಗೆ ಸೇರಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಈಗ ಜಿಪ್ಪರ್ ಫುಟನ್ನು ತೆಗೆದು ರೆಗ್ಯುಲರ್ ಫುಟಿಗೆ ಹಾಕಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ಈಗ ಜಿಗ್ ಜಾಗನ್ನು ಸೈಡ್ ಸೇಮಿನ ಮೇಲೆ ಮಾಡುವ ಸಮಯ. ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಸೆಲೆಕ್ಟರ್ನ್ನು C ಮತ್ತು ಹೊಲಿಗೆಯ ಉದ್ದವನ್ನು 1.5ಗೆ ಇಟ್ಟು ಸ್ಲೀವ್‌ನಿಂದ ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ಜಿಪ್ಪರ್ನ್ನು ತಲುಪಿದಾಗ ಎರಡೂ ಸೀಮ್ ಅಲೋಯನನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ ಎರಡೂ ಜಿಪ್ಪರಿಗೂ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕಿ. ಇದೇ ವಿಧಾನ ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಎನಿಸಬಹುದು ಆದರೆ ನಮ್ಮನ್ನು ನಂಬಿ ಜಿಗ್ ಜಾಗ್ ಹೊಲಿಗೆ ನಿಮ್ಮ ಎಲ್ಲಾ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಉತ್ಕೃಷ್ಟವಾದದ್ದು. ಇದು ಫ್ರೇಯಿಂಗ್ ಎಡ್ಜ್‌ನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತದೆ. ಸೈಡ್ ಗಳು ಈಗ ಇನ್ನೂ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ ಕಾಣುತ್ತಿದೆ ಅಲ್ಲವೇ?

## ಹಂತ 10 : ಬ್ಲಾಸ್ಸಿನ ಬಾಟಮ್ ಹೆಮ್ಮನ್ನು ಮಾಡುವುದು

ಮುಂದೆ, ನಾವು ಬ್ಲಾಸ್ಸಿನ ಬಾಟಮನ್ನು ಹೆಮ್ಮಿಂಗ್ ಮಾಡುವ ಕೆಲಸ ಮಾಡೋಣ. ಮೊದಲು ನಾವು ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಪ್‌ನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳೋಣ. ಅದನ್ನು ಅರ್ಧಕ್ಕೆ ಮಡಚಿ ಮತ್ತು ಇದನ್ನು ಬ್ಲಾಸ್ಸಿನ ಬಲಭಾಗಕ್ಕೆ ಹೊಲೆಯಬೇಕು. ಬ್ಲಾಸ್ಸನ್ನು ಹೊಲಿಗೆ ಯಂತ್ರದ ಹತ್ತಿರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಿ. ಜಿಪ್ಪರ್ನ್ನು ತೆರೆದು ಅದನ್ನು ಮಡಚಿರುವ ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಪ್‌ನ್ನು ಬ್ಲಾಸ್ಸಿನ ಬಲಭಾಗದ ಮೇಲೆ ವೀಡಿಯೋದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಇಡಬೇಕು. ಇದನ್ನು ಪ್ರೆಸ್ಸರ್ ಫುಟಿನ ಕೆಳಗೆ ಅಲೈನ್ ಮಾಡಿ ಹೊಲೆಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ಸುತ್ತಲೂ ಹೊಲೆಯುತ್ತಾ ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಪ್‌ನ್ನು ಮಡಚುತ್ತಾ ಹೊಂದಿಸುತ್ತಾ ಹೋಗಿ. ತುದಿಯನ್ನು ತಲುಪಿದಾಗ ದಾರವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ. ನೀವು ನೋಡುತ್ತಿರುವಂತೆ ನಾವು ಬಾಟಮ್ ಹೆಮ್ ಲೈನನ್ನು ಹೊಲಿದಿದ್ದೇವೆ. ಈಗ ಹೆಚ್ಚಾದ ದಾರವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ. ನಿಮ್ಮ ಅಂತಿಮ ಹೊಲಿಗೆ ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು. ನಮ್ಮ ಹೆಚ್ಚಾದ ಸ್ಟಿಪ್‌ನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ 1/2 ಇಂಚು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬಿಟ್ಟು ಕತ್ತರಿಸಿ. ನಾವೀಗ ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಪ್‌ನ ತುದಿಯನ್ನು ಒಳಕ್ಕೆ ಮಡಚಬೇಕು ಮತ್ತು ಬಾಟಮ್ ಫೇಸಿಂಗನ್ನೂ ಒಳಕ್ಕೆ ಇಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿದಂತೆ ಮಡಚಬೇಕು. ನವೀಗ ಬ್ಲಾಸ್ಸಿನ ಪೂರ್ತಿ ಬಾಟಮಿಗೆ ಕೈಯಲ್ಲಿ ಹೆಮ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಸ್ಟಿಪ್‌ನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಇಟ್ಟಿದ್ದೆಯೇ ಎಂದು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಹೊಲಿಗೆ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿದೆಯೆ ಎಂದು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ನೀವು ಇದನ್ನು ಮುಗಿಸಿದ ಮೇಲೆ ಜಿಪ್ಪಿನ ಬಾಟಮಿನಲ್ಲಿ ಹುಕ್ಕನ್ನು ಇಟ್ಟು ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಹುಕ್ ತುಂಬಾ ಮುಖ್ಯ ಜಿಪ್ಪರ್ ಅದಾಗದೆ ತೆರೆಯದೆ ಇರುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಅದರ ಕಣ್ಣನ್ನೂ ಎದುರಿನಲ್ಲಿ ಹೊಲೆಯುವುದನ್ನು ಮರೆಯಬೇಡಿ. ಇನ್ನೇನು ಮುಗಿಯುತ್ತಾ ಬಂತು.



## ಹಂತ 11 : ನೆಕ್ ಲೈನನ್ನು ಮುಗಿಸುವುದು

ಬ್ಲೌಸ್‌ನ್ನು ಒಳಗಿಂದ ಹೊರಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿಸಿ ನಾವೀಗ ಅಂತಿಮ ಹಂತದ ಕೆಲಸ ಮಾಡೋಣ. ನೆಕ್ ಲೈನಿನ ಹೆಮ್ಮಿಂಗ್ ಮಾಡುವುದು. ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫನ್ನು ಒಳಕ್ಕೆ ಹಿಂಬದಿಗೆ ಮಡಚಿ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಕೈಯಲ್ಲಿ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ಪೂರ್ತಿ ಬಯಾಸ್ ಸ್ಟಿಫನ ಮೇಲೆ ಹೊಲೆಯಿರಿ. ನಿಮ್ಮ ಕೈ ಕೆಲಸ ನೊಡಲು ಹೀಗೆ ಕಾಣಬೇಕು.

ನಮ್ಮ ಬ್ಲೌಸ್ ಈಗ ತಯಾರಾಗಿದೆ!

