

USHA®

ಮೆಮೊರಿ ಕ್ರಾಫ್ಟ್



ಇಲ್ಲಿರುವ ಈ ಟ್ಯುಟೋರಿಯಲ್ ಅತ್ಯಂತ ವೈವಿಧ್ಯಮಯವಾದ ಉಷಾದ ಮೆಮೊರಿ ಕ್ರಾಫ್ಟ್ 450ಇ ಹೊಲಿಗೆ ಯಂತ್ರದ ಅಚ್ಚರಿಗೊಳಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ತೋರಿಸಲಿದೆ.



ಸರಳ ಯಂತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆ ಸಾಧಿಸಿರುವ ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಕಲಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆಯನ್ನು ಮುಂದಿನ ಹಂತಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಸಿದ್ಧವಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಮೆಮೊರಿ ಕ್ರಾಫ್ಟ್ 450ಇ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ನಿಮ್ಮ ಚಾಕಚಕ್ಯತೆಯನ್ನು ಮೆಲ್ಲ ರಕ್ತೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಲು ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಕಲಾವಿದನನ್ನು ಎಚ್ಚರಗೊಳಿಸಲು ಒಂದು "ಐಟಿ" ಯಂತ್ರವೇ ಹೌದು !

ಮೆಷಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಥ್ರೆಡ್ ಸ್ಪೂಲ್ ಜೋಡಿಸುವುದು ಹೇಗೆ



ಇದು ಸ್ಪೂಲ್ ಪಿನ್. ಸ್ಪೂಲ್ ಪಿನ್ ಹೋಲ್ಡರ್ ತೆಗೆಯಿರಿ. ಅಡ್ಡಲಾಗಿರುವ ಸ್ಪೂಲ್ ಪಿನ್ ನ್ನು ಎತ್ತಿ ಮತ್ತು ಥ್ರೆಡ್ ಸ್ಪೂಲ್ನು ಈ ರೀತಿ ಇಡಿ. ಸ್ಪೂಲ್ ಕೆಳಗಿನಿಂದ ನೂಲು ನಿಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ಬಿಚ್ಚಿಕೊಂಡಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ಸ್ಪೂಲ್ ಹೋಲ್ಡರ್ ನ್ನು ಬಿಗಿಯಾಗಿ ಇಟ್ಟು ನೂಲು ಬಿಚ್ಚುವಾಗ ಥ್ರೆಡ್ ಸ್ಪೂಲ್ ಚಲಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.

ನೀವು ಕಲಿಯಲೇಬೇಕಾದ ಮುಂದಿನ ಭಾಗಕ್ಕೆ ಹೋಗೋಣ-
ಬಾಬಿನ್ ವೈಂಡಿಂಗ್ .



ಇದನ್ನು ಮಾಡಲು ಮೊದಲು ನೀವು ಬಾಬಿನ್ ಅನ್ನು ಬಾಬಿನ್ ಹೋಲ್ಡರ್ ನಿಂದ ತೆಗೆಯಿರಿ. ಲಾಕೌಟ್ ಕೀ ಆಯ್ಕೆಮಾಡುವ ಮೆಷಿನ್ ನ್ನು ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ಹುಕ್ ಕವರ್ ನ್ನು ಜಾರಿಸಿ ನಿಮ್ಮ ಬಲಭಾಗಕ್ಕೆ ಬಟನ್ ಬಿಟ್ಟು ಹುಕ್ ಕವರ್ ಫ್ಲೇಟ್ ನ್ನು ಈ ರೀತಿ ಬಿಡಿ. ಮತ್ತು ಈಗ ನಾನು ಬಾಬಿನ್ ಹುಕ್ ತೆಗೆಯುತ್ತೇನೆ ನೋಡಿ- ಕೇವಲ ಮೇಲಕ್ಕೆತ್ತಿ ಬಿಡಿ.



ಈಗ ಬಾಬಿನ್ ಅನ್ನು ಬಾಬಿನ್ ವೈಂಡರ್ ಸ್ಪಿಂಡಲ್ ಮೇಲಿಡಿ. ಸ್ಪೂಲಿನಿಂದ ನೂಲನ್ನು ಎಳೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ನಾನು ಮಾಡುತ್ತಿರುವಂತೆ ಅದನ್ನು ಬಾಬಿನ್ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಗೈಡ್ ಸುತ್ತಲೂ ತನ್ನಿ. ಬಾಬಿನ್ ವೈಂಡರ್ ಸ್ಪಿಂಡಲ್ ಮೇಲಿರುವ ಬಾಬಿನ್ ಕಡೆಗೆ ನೂಲನ್ನು ಎಳೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರುವಂತೆ ನೂಲನ್ನು ಬಾಬಿನ್ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣಾಕಾರವಾಗಿ ಹಲವು ಬಾರಿ ಸುತ್ತಿ. ಈಗ ಫ್ಲೇಟ್ ಫ್ಲೇಟ್ ನಲ್ಲಿನ ಸೀಳಿನ ಮೂಲಕ ನೂಲನ್ನು ಎಳೆದು ಹೆಚ್ಚಿನ ನೂಲನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ- ಮೆಷಿನ್ ಅನ್ನು ಅನ್ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಬಲಬದಿಗೆ ಬಾಬಿನ್ ಜಾರಿಸಿ ಮತ್ತು ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ ಮೇಲಿನ ಡಿಸ್ಕ್ ಹೇಗೆ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತವಾಗಿ ಬಾಬಿನ್ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ. ಬಾಬಿನ್ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಆರಂಭಿಸಲು ಸ್ಪಾಟ್ ಬಟನ್ ಅನ್ನು ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ. ಬಾಬಿನ್ ನಲ್ಲಿ ನೂಲು ತುಂಬಿದ ಕೂಡಲೇ ಅದು ಆಟೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಆಗಿ ನಿಂತುಬಿಡುತ್ತದೆ. ಸ್ಪಾಟ್ ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ. ಬಾಬಿನ್ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಸ್ಪಿಂಡಲ್ ಎಡಭಾಗಕ್ಕೆ ಜಾರಿಸಿ ಮತ್ತು ಬಾಬಿನ್ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಸ್ಪಿಂಡಲ್ ನಿಂದ ಬಾಬಿನ್ ಅನ್ನು ತೆಗೆಯಿರಿ. ಫ್ಲೇಟ್ ಫ್ಲೇಟ್ ನಲ್ಲಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಸೀಳಿನ ಮೂಲಕ ನೂಲನ್ನು ಜಾರಿಸಿ ಮತ್ತು ಎಳೆದು ಕತ್ತರಿಸಿ. ಮೆಷಿನ್ ಅನ್ನು ಲಾಕ್ ಮಾಡಲು ಲಾಕೌಟ್ ಕೀಯನ್ನು ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ.



ನೂಲು ಅಪ್ರದಕ್ಷಿಣಾಕಾರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಬಿಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬಾಬಿನ್ ಅನ್ನು ಬಾಬಿನ್ ಹೋಲ್ಡರ್ ನ ಮೇಲಿಡಿ. ಬಾಬಿನ್ ಅನ್ನು ಅದು ತಿರುಗದಂತೆ ಅದರ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಬೆರಳಿನಿಂದ ಹಿಡಿದುಕೊಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬಾಬಿನ್ ಹೋಲ್ಡರ್ ನ ಮೊದಲ ನಾಚ್ ಮೂಲಕ ನೂಲನ್ನು ಎಳೆಯಿರಿ.



ಈ ರೀತಿ ಗೈಡ್ ಪಥದ ಮೂಲಕ ನೂಲನ್ನು ತನ್ನಿ ಮತ್ತು ಬಾಣದ ಗುರುತಿನ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ. ನಂತರ ನೂಲನ್ನು ಸೀಳಿನ ಮುಖಾಂತರ ನೂಲನ್ನು ತನ್ನಿ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ಅದು ಆಟೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಆಗಿ ಕತ್ತರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.



ಹುಕ್ ಕವರ್ ಫ್ಲೇಟ್ ಅದರ ಜಾಗದಲ್ಲಿಡಿ ಮತ್ತು ಫ್ಲೇಟ್ ಅದರ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡಲು ಮೆಲ್ನ ಒತ್ತಿ.





ಈಗ ಮೆಷಿನ್ ಗೆ ನೂಲನ್ನು ಹೇಗೆ ಹಾಕುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕಿದೆ.

ಪ್ರೆಶರ್ ಫುಟ್ ಲಿಫ್ಟರ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಪ್ರೆಶರ್ ಫುಟ್ ಅನ್ನು ಎತ್ತರಿಸಿ ಮತ್ತು ಲಾಕೌಟ್ ಕೀಯನ್ನು ಒತ್ತುವ ಮೂಲಕ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ಸೂಜಿಯನ್ನು ಅದರ ಗರಿಷ್ಟ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಏರಿಸಲು ಹ್ಯಾಂಡ್ ವ್ಹೀಲ್ನು ನಿಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ತಿರುಗಿಸಿ. ಸ್ಪೂಲ್ನಿಂದ ನೂಲನ್ನು ಸೆಳೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಿ-ಟೆನ್ಷನ್ ಥ್ರೆಡ್ ಗ್ಯಾಡ್ ನ ಸೀಳಿನ ಮೂಲಕ ಈ ರೀತಿ ಎಳೆದುಕೊಳ್ಳಿ.

ನಾನು ಮಾಡುತ್ತಿರುವಂತೆ ಪ್ರಿ-ಟೆನ್ಷನ್ ಥ್ರೆಡ್ ಗ್ಯಾಡ್ ಸುತ್ತ ಒಮ್ಮೆ ನೂಲನ್ನು ಸುತ್ತಿ... ನೀವಿದನ್ನು ಮೆಷಿನ್ ಮೇಲ್ಮೈಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಿಂಟ್ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ರೇಖಾಚಿತ್ರದಲ್ಲೂ ಕಾಣಬಹುದು.

ಅಪ್ಪರ್ ಥ್ರೆಡ್ ಗ್ಯಾಡ್ ಮೂಲೆಯಿಂದ ನೂಲನ್ನು ಎಳೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಬಲ ಚಾನೆಲ್ ನೊಂದಿಗೆ ನಿಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ನೂಲನ್ನು ದೃಢವಾಗಿ ಎಳೆಯಿರಿ. ನಂತರ ಬಲ ಚಾನೆಲ್ ನೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಥ್ರೆಡ್ ಗ್ಯಾಡ್ ಪ್ಲೇಟ್ ನ ತಳಭಾಗದಿಂದ ನೂಲನ್ನು ಕೆಳಕ್ಕೆ ಎಳೆಯಿರಿ. ನಂತರ ಎಡ ಚಾನೆಲ್ನೊಂದಿಗೆ ನೂಲನ್ನು ಮೇಲಕ್ಕೆ ಎಳೆಯಿರಿ.



ಸ್ಪೂಲ್ ನಲ್ಲಿ ನೂಲನ್ನು ಹಿಡಿದುಕೊಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ದೃಢವಾಗಿ ನೂಲನ್ನು ಮೇಲಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಟೇಕ್-ಅಪ್ ಲೀವರ್ ನ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಎಳೆಯಿರಿ. ನೂಲನ್ನು ಮುಂದಕ್ಕೆ ಎಳೆದುಕೊಂಡು ಈ ರೀತಿ ಟೇಕ್-ಅಪ್ ಲೀವರ್ ನ ತೂತಿಗೆ ಅದನ್ನು ಎಳೆಯಿರಿ. ನಂತರ ನೂಲನ್ನು ಎಡ ಚಾನೆಲ್ ನೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಲೋವರ್ ಥ್ರೆಡ್ ಗ್ಯಾಡ್ ಮೂಲಕ ಕೆಳಕ್ಕೆ ಎಳೆಯಿರಿ. ನೂಲನ್ನು ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲ್ ಬಾರ್ ಥ್ರೆಡ್ ಗ್ಯಾಡ್ ನ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಜಾರಿಸಿ. ನಂತರ ಲಾಕೌಟ್ ಕೀ ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ ಮೆಷಿನ್ ನ್ನು ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ಪ್ರೆಸ್ಶರ್ ಫುಟ್ ನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ ಮತ್ತು ಹ್ಯಾಂಡ್ ವ್ಹೀಲ್ ನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ತಿರುಗಿಸಿ ನೀಡಲ್ ಥ್ರೆಡ್ ಸೈನ್, ಲಾಕೌಟ್ ವಿಂಡೋದ ಬಲ ಮೇಲಿನ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ತನಕ.



ನೀಡಲ್ ಥ್ರೆಡರ್ ನಾಬ್ ಅನ್ನು ಅದು ಹೋಗುವ ತನಕ ಕೆಳಕ್ಕೆ ಎಳೆಯಿರಿ. ಥ್ರೆಡರ್ ಹುಕ್ ಹಿಂಬದಿನಿಂದ ನೀಡಲ್ ಐ ಮುಖಾಂತರ ಹೊರಬರುತ್ತದೆ. ನೂಲನ್ನು ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ, ಎಡ ಗ್ಯಾಡ್, ಥ್ರೆಡರ್ ಹುಕ್ ಮತ್ತು ಬಲ ಗ್ಯಾಡ್ ನ ಕೆಳಗಿನಿಂದ ಎಳೆಯಿರಿ.

ನೂಲನ್ನು ಬಲ ಗ್ಯಾಡ್ ಮೂಲಕ ನಿಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ಎಳೆದುಕೊಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಥ್ರೆಡರ್ ಅನ್ನು ಏರಿಸಿ, ಇದರಿಂದ ನೀಡಲ್ ಐ ಮೂಲಕ ನೂಲಿನ ಸುತ್ತುಗಳು ಮೇಲಕ್ಕೆ ಎಳೆಯಲ್ಪಡುತ್ತವೆ. ನೂಲಿನ ತುದಿಯನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ನೀಡಲ್ ಐ ಮೂಲಕ ತೆಗೆಯಿರಿ.

ವೆಲ್ ಡನ್! ನೀವು ನಿಮ್ಮ ಎಂಸಿ 450 ಇ ಗೆ ನೂಲು ಹಾಕುವುದನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದಿರಿ.



ನೀವು ಎಂಸಿ 45 ಇ ಅನ್ನು ಖರೀದಿಸಿರುವುದರಿಂದ, ನೀವು ಅದರ ಮೇಲೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಎಂಬ್ರಾಯಡರಿ ಮಾಡಲು ಬಯಸುತ್ತೀರಿ ಎಂದು ನಮಗೆ ಖಾತ್ರಿಯಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಈಗ ಎಂಬ್ರಾಯಡರಿ ಹೂಪ್ಸ್ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನದನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಇದು ಸಕಾಲ. ಆಯ್ಕೆಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಇತರೆ ಹೂಪ್ ಗಳೂ ಲಭ್ಯವಿವೆ, ಅದನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಖರೀದಿಸಬಹುದು.

ಎಸ್ಟ್ರೋ 20 ಬಿ ಒಂದು ಸ್ವೈಲ್ ಎಂಬ್ರಾಯಡರಿ ಹೂಪ್ ಆಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು 20 ಸೆ.ಮೀ X 20 ಸೆ.ಮೀ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎಂಬ್ರಾಯಡರಿ ಮಾಡಲು ಬಳಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಆರ್ಇ 28 ಬಿ ಒಂದು ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾ-ಲಾರ್ಜ್ ಎಂಬ್ರಾಯಡರಿ ಹೂಪ್ ಆಗಿದ್ದು, ಅದು 20 ಸೆ.ಮೀ X 28 ಸೆ.ಮೀ ಎಂಬ್ರಾಯಡರಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ.

ಈಗ ಮುಂದಿನ ಹಂತಕ್ಕೆ ಸಾಗುತ್ತಿದ್ದೇವೆ- ಎಂಬ್ರಾಯಡರಿ ಹೂಪ್ ನಲ್ಲಿ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಇರಿಸುವುದು ಎಂಬುದಾಗಿ

ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಮಡಚುವ ಮೂಲಕ ಅದರಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯದ ಗೆರೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ. ಒಳಗಿನ ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಇರಿಸಿ, ಹೂಪ್ ನ ಒಳಗಿನ ಗುರುತಿನೊಂದಿಗೆ ಬಟ್ಟೆಯ ಮಧ್ಯದ ಗೆರೆ ಸರಿಹೊಂದುವಂತೆ. ಹೂಪ್ ಸಡಿಲಗೊಳಿಸಿ ಹೊರಗಿನ ಹೂಪ್ ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಬಿಗಿಗೊಳಿಸಿ. ಒಳಗಿನ ಹೂಪ್ ಮತ್ತು ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೊರಗಿನ ಹೂಪ್ ನಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿ. ಹೂಪ್ ನ್ನು ಫಿಕ್ಸ್ ಮಾಡುವಾಗ, ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲಿನ ಗುರುತು ಹೂಪ್‌ನಲ್ಲಿನ ಒಳ ಗುರುತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗಿವೆ ಎಂದು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ಒಳಗಿನ ಹೂಪ್ ಮತ್ತು ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೊರಗಿನ ಹೂಪ್ ಗೆ ತಳ್ಳಿರಿ. ಹೂಪ್ ಎಸ್ಟ್ರೋ 20ಬಿ, ಆರ್ಇ20ಬಿ ಅಥವಾ ಹೂಪ್ ಆರ್ಇ28ಬಿ ಬಳಸುವಾಗ ಮ್ಯಾಗ್ನೆಟಿಕ್ ಕ್ಲಾಂಪ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಕ್ಲಾಂಪ್ ಮಾಡಿ. ಕ್ಲಾಂಪ್‌ಗಳು ಎಂಬ್ರಾಯಡರಿ ಮಾಡುವಾಗ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹಿಗ್ಗಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ.

ಈಗ ನೀವು ನಿಮ್ಮ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೂಪ್ ನಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿದ್ದೀರಿ, ಮೆಷಿನ್ ಗೆ ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಜೋಡಿಸುವುದು ಎಂದು ನಾನು ನಿಮಗೆ ತೋರಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಈ ರೀತಿ ಪ್ರೆಸ್ಸರ್ ಫುಟ್ ಏರಿಸಿ. ಹ್ಯಾಂಡ್ ವ್ಹೀಲ್ ಅನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ತಿರುಗಿಸಿ ಸೂಜಿಯನ್ನು ಅದರ ಗರಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಏರಿಸಿ. ಪವರ್ ಸ್ವಿಚ್ ಆನ್ ಮಾಡಿ. ಕ್ಯಾರೇಜ್ ಮೂಲಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಸಂದೇಶ ಇಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾರೇಜ್ ಅನ್ನು ಮೂಲಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸರಿಸಲು ನಿಮಗೆ ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ. ಕ್ಯಾರೇಜ್ ಅನ್ನು ಮೂಲಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸರಿಸಲು ಓಕೆ ಕೀ ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ. ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ಮೆಷಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿ. ಹೀಗೆ ಕ್ಯಾರೇಜ್ ಪಿನ್ಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೂಪ್ ನ ನಾಚ್ಗಳನ್ನು ಸರಿಹೊಂದಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ಇರಿಸಿ. ಬಾಣದ ಗುರುತಿನ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಲೀವರ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಿ ಮತ್ತು ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ.





ಈಗ ನಾನು ಈಗಾಗಲೇ ಎಂಸಿ 450 ಯಲ್ಲಿರುವ ಅದ್ಭುತವಾದ ಬಿಲ್ಟ್-ಇನ್ ಎಂಬ್ರಾಯ್ಡರಿ ಡಿಸೈನ್ ಗಳಿಂದ ಹೇಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದೆಂದು ನಿಮಗೆ ತೋರಿಸುತ್ತೇನೆ ಮತ್ತು ನೀವು ಆರಂಭಿಸಬಹುದು.

ಬಿಲ್ಟ್-ಇನ್ ಡಿಸೈನ್ ಕೀಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಒತ್ತಿರಿ... ಹೋಮ್ ಪೇಜ್ ನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಪಿಟ್ಟಿಟ್ ಡಿಸೈನ್ಸ್ ನ ವಿನ್ಯಾಸ ಪಟ್ಟಿಯ ಮೊದಲ ಪುಟ ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಡಿಸೈನ್ ಕೆಟಗರಿಗಳು ಇಲ್ಲಿವೆ- ನೋಡಿ

ಡಿಸೈನ್ ವಿಭಾಗದಿಂದ ವಿನ್ಯಾಸದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಲು ಡಿಸೈನ್ ಕೆಟಗರಿ ಕೀಯನ್ನು ಒತ್ತಿ, ಅಥವಾ ಹೂಪ್ ಅಳತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಲು ಹೂಪ್ ಸೆಲೆಕ್ಷನ್ ಕೀಯನ್ನು ಒತ್ತಿ.

ನೀವು ಡಿಸೈನ್ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಆರಿಸಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ, ನಂತರ ಕೆಟಗರಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಲು ನಂತರ ಡಿಸೈನ್ ಕೆಟಗರಿ ಕೀಯನ್ನು ಒತ್ತಿ. ವಿನ್ಯಾಸಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಲು ಈ ಪ್ರೀವಿಯಸ್ ಮತ್ತು ನೆಕ್ಟ್ ಪೇಜ್ ಕೀಗಳನ್ನು ಒತ್ತಿ. ನೀವು ಈ ಕೆಳಗಿನದನ್ನು ನೋಡುತ್ತೀರಿ:

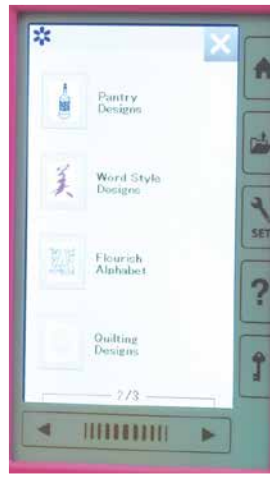
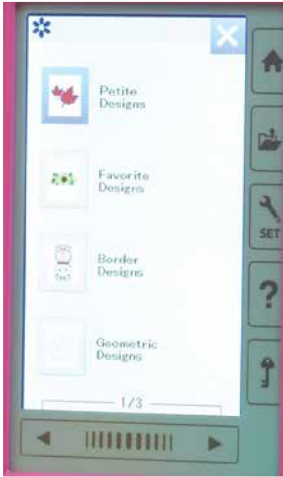
ಪೇಜ್ 1 ಒಳಗೊಂಡಿದೆ • ಪೆಟಿಟ್ ಡಿಸೈನ್ • ಫೇವರಿಟ್ ಡಿಸೈನ್ • ಬಾರ್ಡರ್ ಡಿಸೈನ್ಸ್ • ಜಿಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಡಿಸೈನ್ಸ್

ಪೇಜ್ 2 ಒಳಗೊಂಡಿದೆ • ಪ್ಯಾಂಟಿ ಡಿಸೈನ್ • ವರ್ಡ್ ಸ್ಟೈಲ್ ಡಿಸೈನ್ಗಳು • ಫ್ಲಿಷ್ ಆಲ್ಫಾಬೆಟ್ • ಕ್ಲಿಪ್‌ಲಿಂಗ್ ಡಿಸೈನ್ಸ್

ಮತ್ತು ಕೊನೆಯ ಪೇಜ್- ಪೇಜ್ 3 ಒಳಗೊಂಡಿದೆ • ಬ್ರಾ ಸ್ಟೈಟ್ ಡಿಸೈನ್ ಗಳು • ಸೆಲೆಬ್ರೇಷನ್ ಡಿಸೈನ್ಗಳು • ಕ್ಯಾಲಿಬ್ರೇಷನ್ ಪ್ಯಾಟರ್ನ್

ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಬಯಸಿದ ಕೆಟಗರಿಯನ್ನು ಒತ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿಮಗೆ ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಲಿಸ್ಟ್ ಹುಡುಕಲು ನೆರವಾಗುವಂತೆ ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಸೆಲೆಕ್ಷನ್ ವಿಂಡೋ ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಸಂಚರಿಸಲು ಪ್ರೀವಿಯಸ್/ನೆಕ್ಟ್ ಪೇಜ್ ಕೀಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಐಕಾನ್ ಕೀಯನ್ನು ಒತ್ತುವ ಮೂಲಕ ಬೇಕಾದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆಕೊಳ್ಳಿ.

ಹೀಗೆ, ನಿಮ್ಮ ರೆಡಿ ಟು ಸ್ಯೂ ವಿಂಡೋ ಈ ರೀತಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಇದು ಎಂಬ್ರಾಯ್ಡರಿ ಫಂಕ್ಷನ್ ಕೀಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಆಯ್ಕೆಕೊಂಡ ಮಾದರಿಯ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಫಂಕ್ಷನ್ ಕೀಗಳ ಮುಂದಿನ ಸೆಟ್ಟು ನೋಡಲು ಡೌನ್ ಆ್ಯರೋ ಕೀ ಅಥವಾ ಅಪ್ ಆ್ಯರೋ ಕೀ ಒತ್ತಿ.





ಇಲ್ಲಿರುವುದೇ ಅಪ್ ಆರೋ ಕೀ, ಕಲರ್ ಸೆಲೆಕ್ಷನ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೇಸ್ ಕೀ ನಂತರ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ನಂತರ ನೂಲಿನ ಬಣ್ಣ ಮತ್ತು ಫೈನ್ ಪೊಸಿಶನ್ /ಆಂಗಲ್ ಅಡ್ಜಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಕೀಗಳು. ಇದರ ಬೆನ್ನಲ್ಲೇ ಡೌನ್ ಆರೋ ಕೀ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದಿನ ಕಾಲಮ್, ಕಲರ್ ಲಿಸ್ಟ್ ಉ, ಅಡ್ಜಸ್ಟ್ ಕೀ, ಮತ್ತು ನಂತರ ಹೂಪ್ ಬ್ಯಾಕ್ ಕೀ ಮತ್ತು ಡೌನ್ ಆರೋ ಕೀಗಳೊಂದಿಗೆ ಆರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಮಾಹಿತಿ ವಿಂಡೋಕ್ಕೆ ಹೋಗೋಣ... ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹೀಗೆ ಕಾಣುತ್ತದೆ. ನಿಮ್ಮ ಎಂಬ್ರಾಯ್ಡರಿಯ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಬಗೆಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ನೋಡಿ. ಇದು ಇಲ್ಲಿ ಹೂಪ್ ಗಾತ್ರವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಂತರ ಅದರ ವಿನ್ಯಾಸದ ಆಯಾಮ ಮತ್ತು ಎಂಬ್ರಾಯ್ಡರಿ ವೇಗ ಮತ್ತು ಫ್ರೆಡ್ ಟೆನ್ಸನ್ ಅನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಡಿಸ್ಪ್ಲೇ ಇಲ್ಲಿ ನೀವು ಬಳಸುತ್ತಿರುವ ನೂಲಿನ ಬಣ್ಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಹೂಲಿಗೆ ಸಮಯ ಮತ್ತು ಮೊದಲಿನ ವಿಂಡೋವನ್ನೂ ಸಹ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಇದು ಪ್ರೋಗ್ರೆಸ್ ಬಾರ್ ಮೂಲಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು, ಹೂಲಿಗೆ ಎಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ನೂಲಿನ ಬಣ್ಣವನ್ನೂ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಮುಂದೆ ಏನ್- ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಸ್ಟಾಪ್ ಬಟನ್ ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಒಮ್ಮೆಗೆ ಒಂದು ಕಲರ್‌ನಂತೆ ಆಯ್ಕೆಕೊಂಡ ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಮೆಷಿನ್ ಜೀವ ತುಂಬಿ ಮ್ಯಾಜಿಕ್ ನಿಮ್ಮ ಕಣ್ಣು ಮುಂದೆ ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ನೋಡಿ. ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ನೀವು ಪ್ರೆಸ್ ಫುಟ್ ಅನ್ನು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಏರಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಆಗ ಹ್ಯಾಂಡ್ ವ್ಹೀಲ್ ಅನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ತಿರುಗಿಸಿಕೊಂಡು ನೀಡಲ್ ಅನ್ನು ಅದರ ಗರಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಏರಿಸಿ. ಮೆಷಿನ್ ಅನ್ನು ಲಾಕ್ ಮಾಡಲು ಲಾಕೌಟ್ ಕೀ ಒತ್ತಿರಿ. ಬಾಣದ ಗುರುತಿನ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಲಿವರ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಿ ಮತ್ತು ಹೂಪ್ ತೆಗೆಯಿರಿ.



ನೀವು ಕಲಿಯಬೇಕಾದ ಕೊನೆಯ ಅಂಶವೆಂದರೆ, ಸೂಜಿಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಬದಲಾಯಿಸುವುದು, ಒಂದು ವೇಳೆ ಇದು ಹಾನಿಗೊಳಗಾದರೆ. ವಿವಿಧ ಬಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ವಿಭಿನ್ನ ರೀತಿಯ ಸೂಜಿಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ಮೆಷಿನ್ ಅನ್ನು ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ನಿಮಗೆ ಈ ಜ್ಞಾನದ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.



ಸೂಜಿಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು, ಹ್ಯಾಂಡ್ ವ್ಹೀಲ್ ಅನ್ನು ತಿರುಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅದನ್ನು ಏರಿಸಿ. ಪವರ್ ಸ್ವಿಚ್ ಆಫ್ ಮಾಡಿ ಅಥವಾ ಲಾಕೌಟ್ ಕೀ ಪ್ರೆಸ್ ಮಾಡಿ. ನಂತರ ನೀಡಲ್ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಸ್ಕ್ರೂವನ್ನು ಅಪ್ಪದಕ್ಷಿಣಾಕಾರವಾಗಿ ತಿರುಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅದನ್ನು ಸಡಿಲಿಸಿ. ಕ್ಯಾಂಪ್‌ನಿಂದ ಸೂಜಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯಿರಿ. ಸೂಜಿಯ ಚಪ್ಪಟೆ ಭಾಗ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಬರುವಂತೆ ನೀಡಲ್ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಹೊಸ ಸೂಜಿಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿ. ಅದನ್ನು ಮೇಲಕ್ಕೆ ಫುಟ್ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ದೃಢವಾಗಿ ನೀಡಲ್ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಸ್ಕ್ರೂವನ್ನು ಬಿಗಿಗೊಳಿಸಿ.

ಇಲ್ಲಿ ತುಂಬಾ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಒಂದು ಪಾಠದಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ... ಆದರೆ, ನಿಮಗೆ ನೀವೇ ಸವಾಲೆಸೆದುಕೊಂಡಂತೆ, ಸಂಕೀರ್ಣತೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಾ ಹೋಗುವ ಪೊಜೆಕ್ಷನ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಯಾಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲು ಇದು ನಿಮಗೆ ಆಮ್ಲಜನಕ ಪೂರೈಕೆಯಂತಾಗಲಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತಲೇ ಇರಿ, ಮುಂದೆ ಸಾಗುತ್ತಾ ಕಲಿಯುತ್ತಲೇ ಇರಿ! ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಯಾಣ ಸುಖಕರವಾಗಿರಲಿ!