

استاندارد مهارت: نازک دوزی زنانه درجه ۲
الگوی انواع یقه
شماره‌ی شناسایی: ۸۸ و ۷- / ۹۱ / ۴۱ / ۲ / ۴

واحد کار: توانایی ترسیم الگوی انواع یقه
شماره‌ی شناسایی: ۸۸ و ۷- / ۹۱ / ۴۱ / ۲ / ۴



خط لبه‌ی بیرونی یقه، متناسب با مدل یقه تغییر می‌کند، در طرح‌های ۲ و ۳ راستای پارچه با توجه به خطوط راه راه یا چهارخانه (در قسمت دال یقه) پارچه تنظیم می‌شود.

مدل ب یقه انگلیسی با طرح بلیزری



گام اول این مدل عیناً همانند گام‌های اول الی هشتم مدل الف است؛ با این تفاوت که دال (د) یقه به طرف بالا و به نام بلیزری معروف است.

۷. ۵۰ سانتیمتر (۳ دگمه خور)

۵۴. ۵۵ سانتیمتر ۳

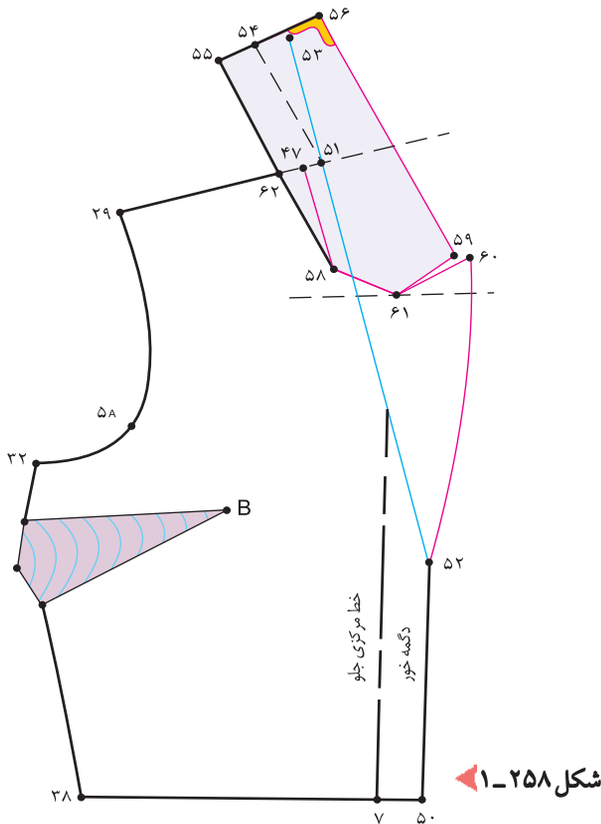
۵۴. ۵۶ سانتیمتر ۵

روی خط راهنمای دال یقه به اندازه‌ی دلخواه (بستگی به مدل یقه دارد)، در این مدل «۲ سانتیمتر»، بالا بروید تا «نقطه‌ی ۶۰» به دست آید.

فاصله‌ی نقطه‌ی «۶۰» در حدود «۱/۲-۰/۲ سانتیمتر» است.

فرم برگرد یقه و تکه‌ی بالایی یقه را طراحی کنید.

پس از رولت کردن تکه‌ی بالایی یقه، از نقاط «۶۰»، «۶۱»، «۵۸» و «۴۷» الگوی بالاتنه را قیچی کنید. (شکل ۱-۲۵۸)



شکل ۱-۲۵۸

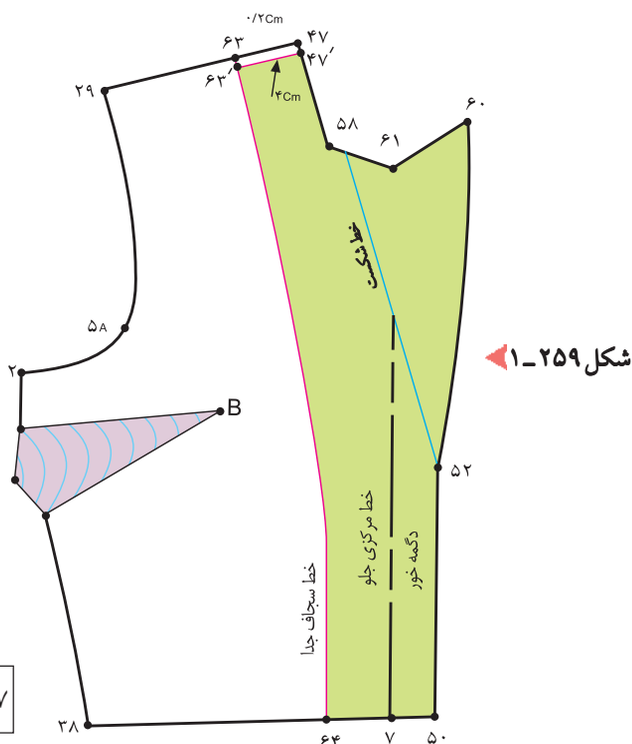


برای ترسیم سجاف برگرد یقه‌ی بالاتنه عیناً همانند مدل الف یقه‌ی انگلیسی عمل کنید. (شکل ۱-۲۵۹)

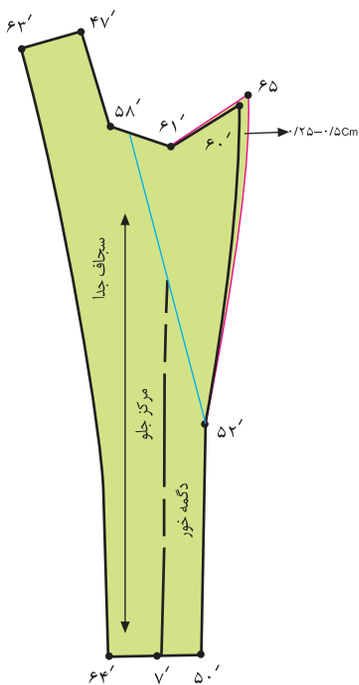
۴۷. ۶۳ سانتیمتر ۴-۳

۷. ۶۴ سانتیمتر ۱ + ۳ دگمه خور + ۱ سانتیمتر

۴۷. ۴۷. ۶۳. ۶۳. ۰/۲ سانتیمتر کم شده

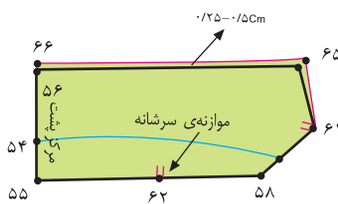


شکل ۱-۲۵۹

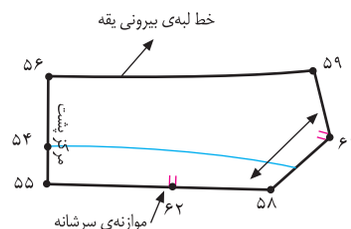


شکل ۱-۲۶۲ ▲

مراحل آماده سازی قسمت زیر و روی یقه و سجاف برگرد
یقه‌ی بالاتنه عیناً همانند الگوی مدل الف یقه‌ی انگلیسی
است. (شکل های ۲۶۰، ۲۶۱ و ۱-۲۶۲)



شکل ۱-۲۶۱ ▲



شکل ۱-۲۶۰ ▲

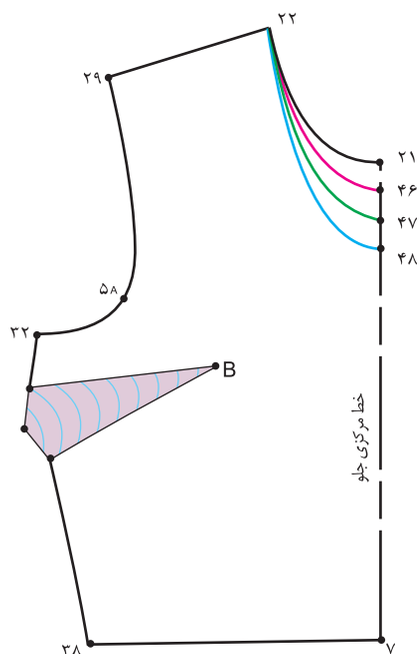


توجه کنید:

در صورتی که بخواهید دال یقه‌ی انگلیسی در محل مورد نظر مدل قرار گیرد، می‌توانید از «نقطه‌ی ۲۱» خط مرکزی جلو به اندازه‌ی دلخواه پایین بیاورید تا محل دال مورد نظر مدل مشخص شود. (شکل ۱-۲۶۳)

«نقطه‌ی ۴۶» (د) دال نسبتاً بالا

«نقطه‌ی ۴۸» (د) دال نسبتاً پایین



شکل ۱-۲۶۳ ▲

استاندارد مهارت: نازک دوزی زنانه درجه ۲
الگوی انواع یقه
شماره‌ی شناسایی: ۸۸ و ۷- / ۹۱ / ۴۱ / ۲ / ۴

واحد کار: توانایی ترسیم الگوی انواع یقه
شماره شناسایی: ۹- ۴ / ۲ / ۴۱ / ۹۱- ۷ و ۸۸

آزمون عملی



در طرح‌های این صفحه انواع یقه‌ی انگلیسی را مشاهده می‌کنید، دقت کنید فرم دال (د) و پهنای بیرونی یقه متفاوت است، الگوی آنان را ترسیم کنید.