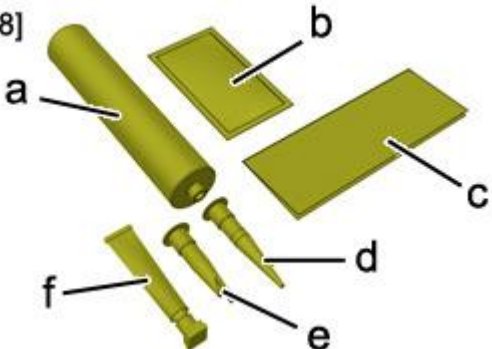

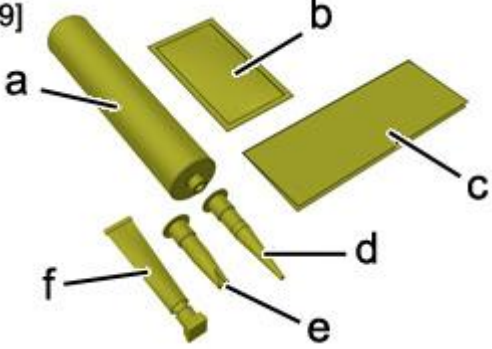


مشخصات: اقلام مصرفی شیشه

۱- ابزار های عمومی

تصویر	شماره قطعه	شرح
<p>[9799-L8]</p>  <p>شکل : E5AB0MNT</p>	[9799-L8]	<p>کیت تنظیم سریع تک نقطه</p> <p>کارت ریج چسب a</p> <p>کیسه تمیز کننده شیشه b</p> <p>دستورالعملات c</p> <p>نازل بدون برش d</p> <p>نازل قبل از برش e</p> <p>لوله کاربری استر f</p>
<p>[9799-L7]</p>  <p>شکل : E5AB0MPT</p>	[9799-L7]	<p>کیت تنظیم فوق سریع دو نقطه ای</p> <p>کارت ریج چسب دو محفظه ای "a"</p> <p>کیسه تمیز کننده شیشه "b"</p> <p>دستورالعمل ها "c"</p> <p>نازل عدم برش "d"</p> <p>نازل قبل از برش "e"</p> <p>لوله نازل استر "f"</p>
<p>[9799-L9]</p>  <p>شکل : E5AB0MRT</p>	[9799-L9]	<p>کیت استاندارد</p> <p>کارت ریج چسب "a"</p> <p>کیسه تمیز کننده شیشه "b"</p> <p>دستورالعمل ها "c"</p> <p>نازل بدون برش "d"</p> <p>نازل قبل از برش "e"</p>

		لوله کاربری استر "۳"
[9799-N0]	[9799-N0]	کارتریج اضافی در کیت [9799-L8]
		کارتریج چسب
		شکل : E5AB0MTT

۱-۱- تجهیز

تفنگ بادی با تنظیم دبی هوا (ابزار عمومی)

۱-۲- داده:

شماره فنی	توضیح	زمان توقف خودرو پس از چسباندن
[9799-L8]	کیت تنظیم سریع تک نقطه ای	1 hr
[9799-L7]	کیت تنظیم فوق سریع دو نقطه ای	1 hr
[9799-L9]	کیت استاندارد	2 hr
[9799-N0]	کارتریج اضافی در کیت [9799-L8]	1 hr

شرایط

- تمامی اتصالات از پولی اورتان اصل در چسباندن شیشه پنجره استفاده شده است
- شیشه با آنتن رادیوی یکپارچه (محصول غیر رسانا)

دمای بهینه جهت استفاده از محصول بین ۱۰ تا ۳۵ درجه است

حداکثر زمان برای چسباندن شیشه، مدت زمان بین تزریق محصول و قرار دادن شیشه در اتصال است. حداکثر زمان جهت اتصال شیشه با توجه به دما و میزان رطوبت در یک عملکرد تغییر خواهد کرد (۲۲ درجه و ۵۰ درصد رطوبت)

در هوای با دمای داخلی خشک کنید
مدت زمان متوقف کردن خودرو پس از چسباندن تقریباً ۱ ساعت است

۲,۲. ابزار عمومی

تفنگ بادی با تنظیم جریان هوا ⁱ

- تمامی اتصالات از پولی اورتان اصل در چسباندن شیشه پنجره استفاده شده است
- یکپارچه (محصول غیر رسانا)

دمای بهینه جهت استفاده از محصول بین ۱۰ الی ۳۵ درجه است
حداکثر زمان برای چسباندن شیشه، مدت زمان بین تزریق محصول و قرار دادن شیشه در اتصال است. حداکثر
زمان جهت اتصال شیشه با توجه به دما و میزان رطوبت در یک عملکرد تغییر خواهد کرد (۲۲ درجه و ۵۰ درصد
رطوبت)

در هوای با دمای محیط خشک کنید

زمان متوقف کردن خودرو پس از چسباندن تقریباً ۱ ساعت است

۳. اطلاعات در خصوص ایمنی و بهداشت

اطلاعات لازم در خصوص ایمنی و بهداشت می تواند با مراجعه به سایت بدست آورید

N.B از شماره قطعه برای جستجوی داده ایمنی و بهداشت استفاده کنید

تعمیرکاران خودرو در ایران

۴. روش چسباندن

۴,۱. سطوح چسباندن را آماده کنید

سطوح چسباندن شیشه را از جمله گوشه ها را تمیز کنید؛ با استفاده از پارچه نظیف
با استفاده از یک پارچه خشک و یا پارچه تمیز پاک کنید

۴,۲. نکاتی در خصوص استفاده از بتونه چسباندن

بتونه را مدت ۵ دقیقه اجازه دهید تا خشک شود

احتیاط: هیچ گاه اتصالات را بدون استفاده از بتونه های چسباندن انجام ندهید
در صورتیکه از یک تکیه گاه فلزی استفاده میکنید، این تکیه گاه باید با لایه ای از رنگ پوشانده شده باشد (پوشش

لاکی درجه بالا، یا پوشش cataphoresis)

احتیاط: در صورتی که تکیه گاه ها از مواد ترکیبی ساخته شده باشند (پلی استر، PVC، PU، RM) بتونه لاکی
می تواند مستقیماً بر روی ماده رنگ نشده بکار گرفته شود.

احتیاط: در مواردی که بدنه جدیدی را بکار میگیرید، به سطح محافظ ضد خوردگی آن آسیب نرسانید

(cataphoresis)

احتیاط: در حالتی که قطعه ای را تعویض می کنید (برای مثال ستون جلو) محافظ ضد خوردگی (cataphoresis) آن را در ناحیه اتصال جدا نسازید

احتیاط: در قطعات بدون پوشش ، از بتونه چسباندن در هر دو لایه استفاده کنید، و مدت ۵ تا ۱۰ دقیقه صبر کنید تا دو لایه خشک شوند.

احتیاط: قسمت اتصال را قبل از نقاشی بتونه بزنید

احتیاط: هیچگاه ناحیه چسباندن را نقاشی نکنید

۴,۳. چسباندن

احتیاط: از نوار چسب روی کل قسمت حاشیه ای شیشه در یک حرکت بصورت یکنواخت استفاده کنید شیشه را بر روی بدنه نصب کنید.

دیجیتال خودرو

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

