

گیره ی فراقوی ی و لکرگونه

گیره ی و لکر^[1] که در ایران به آن چسب - اتمی میگویند از دو جزئ ساخته میشود: یک بخش شامل - حلقه ها ی مویی ی ریزویک بخش شامل - قلابها ی ریزی که در این حلقه ها درگیر میشوند. اسم - ولکر^[2] هم از ترکیب - دو واژه ی فرانسوی برا ی محمل [2] و قلاب [3] ساخته شده. مزیت - این گیره آن است که ضممن - تحمل - تنفس - زیاد، به ساده گی میشود باز ش کرد. اشکال ش این است که در دماها ی زیاد و در حضور - مواد - شیمیایی ی قوی اتصال - آن ضعیف میشود. اینها کاربرد - این گیره را محدود میکنند. مثلث درون - ماشین ی که زیر - آفتاب - مستقیم پارک شده دما ممکن است تا 80°C هم برسد. اطراف - اگر^[3] هم دماها ی تا چند صد درجه غیرعادی نیست.

دو نوع گیره ساخته اند که بر اساس - نوارها ی فولادی اند و به همین خاطر این اشکالات را ندارند: در برابر - مواد - شیمیایی مقاوم اند و دماها ی تا 800°C را تاب می آورند. نوع - اول میتواند باری تا 35 تُن بر متر - مربع را تحمل کند. نوع - دوم نمیتواند بارها ی به آن بزرگی را تحمل کند اما در برابر - تنفس در جهتها ی گوناگون مقاوم است [4].

[1] Velcro

[2] velours

[3] crochet

[4] <http://physicsworld.com/cws/article/news/40315>