

قابلیت چپ گرد و راست گرد بودن چیست؟!

چپ گرد و راست گرد بودن به چه معنی است؟!

حتما برای شما هم پیش آمده است که پیچ را ببندید و یا باز کنید؟! اگر تا به حال این کار را نکرده باشید ممکن است در قدم اول در جهت اشتباهی پیچ را ببچانید. چند دقیقه کوتاه را با ما در این مقاله همراه باشید تا نکاتی را درباره چپ گرد و راست گرد بودن در اختیار شما بگذاریم.

برای محکم کردن و یا باز کردن بسط، پیچ خشکه و یا هر اتصال دیگری می‌توانید از آچار، پیچ گوشتی و دریل و مته بسته به نوع اتصال دهنده استفاده کنید.

قابلیت چپ گرد و راست گرد مته

چپ گرد و راست گرد بودن به منظور استفاده از دریل به عنوان پیچ گوشتی حیاتی است. با وجود این حالت شما قادر به بستن و نیز باز کردن پیچ‌ها خواهید بود. در حالت عادی مته‌ها به صورت ساعت گرد (راست گرد) برای سوراخ کردن دیوار حرکت می‌کنند. این جهت حرکت برای بستن پیچ‌ها نیز درست است. ولی در صورتی که بخواهید پیچی را باز کنید نیاز دارید تا دریل شما به صورت پاد ساعت گرد (چپ گرد) بچرخد. این قابلیت از طریق دکمه ی 2 حالتی که بالاتر از دکمه اصلی دریل قرار دارد تنظیم می‌شود.

راست گرد و چپ گرد بودن پیچ‌ها

برای اینکه بتوانید تشخیص دهید یک پیچ راست گرد است یا چپ گرد می‌توانید از مهره استفاده کنید! به این ترتیب شما مهره را در داخل پیچ انداخته اگر در حول عقربه‌های ساعت چرخید پیچ را راست گرد (Right-hand) (Left-hand) چپ، باشد ساعت‌های عقربه جهت مخالف اگر و گویند (Left-hand) گوئیم.

اغلب پیچ‌ها، راست گرد هستند مگر در موارد خاص مانند پدال دوچرخه که با رزوه چپ گرد ساخته شده و هرچه پدال بیشتر می‌چرخد، پیچ محکم و

ایمن تر می گردد. در صورت چپ گرد بودن رزوه، تولید کننده باید توسط درج فلشی بر روی گل پیچ و یا مهره این موضوع را مشخص نماید.

پیچ و مهره

پیچ و مهره کیلویی