

پمپ هیدرولیک پرس

www.chaco.com

پمپ هیدرولیک پرس

در صنعت برای آن که بتوانند از قطعه‌ها بهترین استفاده ممکن را ببرند و آن را متناسب با دستگاهی که در حال فعالیت است طراحی کنند، نیاز است تا با استفاده از دستگاه‌های گران قیمت عملیات تراش و فرم دادن قطعه صورت بگیرد که این فرایند بعضا بسیار پرهزینه است. یکی از راهکارهای بسیار موثری که می‌تواند در جهت کاهش هزینه‌های نهایی دخیل باشد، استفاده از پمپ هیدرولیک پرس است که در ادامه قصد داریم اطلاعات کامل تری در خصوص این پمپ، روش‌های خرید و قیمت آن در اختیار شما عزیزان قرار دهیم.



پمپ هیدرولیک پرس چیست؟

همان‌طور که اشاره نمودیم، استفاده از پمپ هیدرولیک پرس یک روش بسیار کم‌هزینه و ایده‌آل است که از آن برای جایگزین نمودن پاور یونیت‌های هیدرولیک برقی استفاده می‌شود. از مهم‌ترین مزیت‌های استفاده از این نوع پمپ هیدرولیک صنعتی می‌توان به حجم کوچک و سبک بودن و جابجایی آسان آن اشاره نمود، به این جهت از این نوع پمپ‌ها می‌توان در کارگاه‌ها و کارگاه‌های تاسیسات ساختمانی استفاده نمود. جالب است بدانید که این دستگاه به صورت ایستاده و با وزنی معادل با 12 تن طراحی و ساخته شده است.

به چه صورت می‌توانیم اقدام به خرید پمپ هیدرولیک پرس کنیم؟

اگر به دنبال تهیه و خرید پمپ هیدرولیک پرس هستید می‌توانید در این بخش از وبسایت مهندسی بازرگانی چاکو این محصول بسیار ایده‌آل و مناسب را تهیه و خریداری کنید. همچنین اگر نیاز به توضیحات بیشتر و شناخت محصول دارید می‌توانید با بخش پشتیبانی در ارتباط باشید تا مشاوره‌های رایگان قبل از خرید را در اختیارتان قرار دهند.

در چه مواردی از دستگاه پمپ هیدرولیک پرس استفاده می شود؟

یکی از بهترین روش ها در جهت شکل دادن به قطعات استفاده از پرس هیدرولیکی، استفاده از دستگاه پمپ هیدرولیک پرس است. از این دستگاه می توان در صنایع مختلفی همچون صنایع خودرو، صنایع سنگین، پیاده سازی، ناوگان و تعمیرگاه های صنعتی به منظور انجام عملیاتی مانند فشرده سازی، خم کردن، صاف کردن و فرم دادن استفاده نمود. به بیانی دیگر به منظور جا انداختن و بیرون آوردن بلبرینگ فرمان، محور ماشین، گیربکس، پکینگ ها، اتصالات U شکل و... از این دستگاه استفاده می شود.

قیمت پمپ هیدرولیک دستگاه پرس چقدر است؟

همان طور که می دانید پمپ های هیدرولیکی در دسته بندی های متنوع و متفاوتی همچون جابجایی مثبت و نا مثبت طراحی و ساخته شده اند اما برخی از پمپ ها وجود دارند که در این دسته بندی قرار نمی گیرند و اساس کار آن ها در مقایسه با این نوع از پمپ ها کامل متفاوت و متغییر است. اما در میان تمامی این پمپ ها وجه اشتراکی وجود دارد و آن هم این است که اجزای متحرک ، دوار یا رفت و برگشتی ندارند و بازدهی آن ها بسیار پایین است اما به دلیل اهمیتی که این نوع از پمپ ها در صنایع مختلف دارند، صرفا میزان بازدهی مورد توجه قرار نمی گیرد. از این رو اگر به دنبال قیمت پمپ هیدرولیک هستید می توانید از طریق شماره تلفن های موجود در سایت با پشتیبانان گروه بازرگانی چاکو ارتباط برقرار کنید تا در این زمینه اطلاعات قیمتی و همچنین مشاوره رایگان تلفنی را در اختیارتان قرار دهیم.