



رایان هیدروولیک سام

خلاصه سوابق کاری

سال ۱۴۰۳

ویرایش ۰/۷

آدرس دفتر مرکزی و فروشگاه: تبریز - خیابان ۲۲ بهمن - چهار راه قطران - پاساژ عمران - طبقه زیرهمکف - پلاک ۳۲

تلفن: ۳۴۳۹۱۴۴۹ - تلفن همراه و واتس آپ: ۰۹۱۴۴۱۴۲۴۳۲ - ۰۹۱۴۴۱۲۷۵۴۲ www.rhsahand.com

شرکت مهندسی و ساخت رایان هیدرولیک سام در زمینه مهندسی، ساخت و اجرای پروژه های هیدرولیک صنعتی،

سیستم های روغنکاری تحت فشار، تجهیزات اتوماسیون خط تولید و تجهیزات صنعتی فعالیت می نماید. کارشناسان این شرکت با دارا بودن دانش مهندسی مناسب و رو به رشد خود می توانند خدمات مهندسی و ساخت پروژه های هیدرولیک صنعتی را در بهترین شکل ممکن به انجام رسانند. تامین قطعات هیدرولیکی خاص نیز در این شرکت صورت می پذیرد. در ادامه به عناوین کلی برخی از پروژه های انجام شده اشاره می گردد

برخی از عمده ترین گروه مشتریان ما:

مجتمع های پتروشیمی - تولیدکنندگان قطعات خودرو و قطعات دوچرخه - تولید کنندگان لیفت تراک، استاکر و بالابر - شرکتهای مهندسی و تحقیقاتی - کارخانجات تولید کننده ورق فولادی و گالوانیزه - شرکت انتقال گاز ایران - تولید کنندگان تراکتور، ماشین آلات و ادوات کشاورزی - سازندگان ماشین ابزار - مجتمع های کشت و صنعت - صنایع شیمیائی و رنگ سازی - شرکت ملی صنایع مس ایران - شرکت های پایین دستی صنایع مس - صنایع تاسیساتی حرارتی و برودتی و آب رسانی - دانشگاهها و مراکز آموزش عالی - صنایع چوب و سلولوزی - شرکتهای مهندسی اتوماسیون صنعتی خط تولید - شرکتهای ریخته گری و فورج - شرکتهای صنایع تولید شیشه و مواد اولیه شیشه - شرکتهای پیمانکاری نگهداری و تعمیرات کارخانجات - سازندگان تجهیزات و ماشینهای چاپ - تولید کنندگان پمپ آب - کارخانجات سیمان - شرکت های پیمانکاری انتقال نیروی برق - کارخانجات تولید کاشی و سرامیک - تولید کنندگان ماشین های بسته بندی - تولید کنندگان محصولات آرایشی و بهداشتی

عناوین برخی پروژه های به اتمام رسیده

- طراحی و ساخت یونیت هیدرولیک برای ماشین فرز سنگ (اره CNC عمودی سنگبری) برای نصب بر روی یک دستگاه فرز چینی
- طراحی و ساخت یک دستگاه یونیت هیدرولیک برای جایگزینی بجای سیستم هیدرولیک اصلی ماشین فرز CNC ساخت کشور اتریش
- ساخت هفت عدد جک هیدرولیک دارای ضربه گیر داخلی و سنسور موقعیت کورس جک برای خط تولید ریخته گری پیوسته معادل با جک های آلمانی
- طراحی و ساخت چهار دستگاه پاورپک هیدرولیک برای یک نوع ماشین مخصوص برش و حکاکی چوب
- طراحی و ساخت یک دستگاه پاورپک هیدرولیک برای ماشین لباسشویی صنعتی سنگین
- ساخت هفت عدد جک هیدرولیک ضربه گیردار عادی و سنسوردار برای ماشین خط تولید ریخته گری پیوسته
- طراحی و ساخت یک دستگاه پاورپک هیدرولیک و چهار عدد جک هیدرولیک برای ماشین تست کنتور و فلومتر دیجیتالی آب

- تولید جک فرمان لیفت تراک دوو – دوسان مدل GX در تیراژ بالا با طرح بهینه شده با تسهیل مونتاژ جک و نیز تعمیرات بسیار آسان

- طراحی و ساخت سیستم روغنکاری گیربکس ماشین فرز CNC دروازه ای
- بازسازی، طراحی مجدد بهینه سازی شده و راه اندازی پاورپک هیدرولیک ترمز اضطراری دستگاه تست مجموعه کامل اکسل کامیون
- ساخت سیستم روغنکاری گیربکس ماشین نورد
- ساخت سه دستگاه پاورپک هیدرولیک برای ماشین فرز سنگ نوع CNC
- طراحی و ساخت چهار عدد جک هیدرولیک مخصوص کلمپ برای فیکسچر ماشینکاری تولید قطعات خودرو
- طراحی و ساخت سیستم کاملاً ابتکاری پاشش گرافیت مایع بر روی قالب در پرس فورج گرم
- ساخت جک پنوماتیک رادلس مخصوص برای خط چاپ روی پلاستیک
- طراحی و ساخت سیستم هیدرولیک کامل دینامومتر هیدرولیک نوع هیدرواستاتیک برای تست گیربکس دو سرعته
- طراحی و ساخت پرس هیدروپنوماتیک دو ایستگاهی برای تولید کف طبی کفش
- طراحی و ساخت جک هیدرولیک تارت ماشین CNC ژاپنی (جک هیدرولیک دارای طرح بسیار خاص و پیچیده بود)
- طراحی و ساخت دو دستگاه پاورپک هیدرولیک برای دو دستگاه پرس سنگین پخت لاستیک
- طراحی و ساخت سیستم هیدرولیک کامل پران پرس ضربه ای تولید قطعات فورج شامل یونیت هیدرولیک و جک هیدرولیک
- طراحی و ساخت پاورپک هیدرولیک برای یکی از تجهیزات تست و آزمون یکی از آزمایشگاه های دانشگاه صنعتی تبریز (دانشگاه صنعتی سهند)

- طراحی معکوس و ساخت دو دستگاه جک هیدرولیک با ضربه گیر داخلی مخصوص خط ریخته گری مداوم
- طراحی معکوس و ساخت چهار دستگاه جک هیدرولیک دوطرفه دوکاره مخصوص خط ریخته گری مداوم
- طراحی مجدد و بهینه سازی مجموعه موتور پمپ هیدرولیک برای سیستم کلمپ شیشه کارخانجات صنایع شیشه سازی
- طراحی و ساخت دو دستگاه پاورپک هیدرولیک برای ماشین بسته بندی رب گوجه فرنگی