

شرکت مهندسی تجهیز محرك پارس دیگر نخاه: TAJHIZ MOHARREK PARS ENG. CO / BRIEFLY



شرکت مهندسی تجهیز محرك پارس با توجه به نیاز صنعت و با عنایت به بیش از یک دهه تجربه مدیریتی و فنی و همچنین با در اختیار داشتن منابع انسانی م梗ب و خبره در بخش صنعت بخصوص تهیه و تولید انواع جرثقیلهای سقفی، قطعات و ماشین آلات صنعتی، ایجاد و در این راستا ضمن ارائه مشاوره در زمینه تأمین تجهیزات صنعتی، قطعات صنعتی و جرثقیلهای سقفی بر قی و خدمات نصب، راه اندازی و نگهداری، توان و تخصص و تجربه کاری خود را در جهت تأمین نیازهای صنعتگران و تولید کنندگان ارائه می نماید. همچنین این شرکت توانایی ارائه خدمات در زمینه فروش و راه اندازی جرثقیلهای ضد انفجار 2 ZONE 1، 2 با برند ایتالیایی و یا آلمانی بر حسب نیاز مشتری و در شرایط های کاری خاص را دارا می باشد.

فهرست برخی مشتریان شرکت مهندسی تجهیز محرك پارس:

- ۱. پتروشیمی پردیس ، نفت و گاز گچساران و
- ۲. سیمان هگمتان و
- ۳. کارخانجات لوازم بهداشتی ساختمانی نیلو و
- ۴. فولاد تاکستان، مجتمع آب شیرین کن چابهار و

"Tajhiz Moharrek Pars engineering company (Tmpco)"

Base on requirement of Iran industries markets and with more than ten years experiences in technical and directive management and with including of expert and dexterous human recourses in industrial parts and equipment and so especially, cranes manufacturing industries has established officially. So, the "tmpco" is able to apply its reputation, its experiences and its power for to supply of requirements of producers and manufacturers in main industries. Plus presentation of consultation for to supply of electrical overhead cranes, industrial machines and equipment, installation and operation cranes, repair and maintenance and preparing of spare parts for all hoists and cranes has been presented powerfully by "tmpco" nowadays.

"Tmpco" is able to provide sale and installation of explosion-protected hoists and cranes as per its customer requirement and its operating conditions according to zone I or II documentations and related standards.

*** *Tmpco* recently customers:**

1-"Pardis" petrochemical complex. 2-"Hegmatan" cement complex. 3-"Gachsaran" oil and gas complex. 4-"Chabahar" port sweet water complex. 5-"Takestan" steel complex. 6-"Nilo" sanitary corporation. Etc...

Head Office:

No.5, Dr. Shariati St., Shaikh-safi St., Golpayeganha Alley, Tehran, Iran.
 Tel: +98 21 8814 4232, +98 21 8814 4232~34

Workshop: In Front of Existing Sorkheh-Hesar, Ab-e-Ali Road, Tehran, Iran
 Fax: +9821 8814 4234, Tel: +98 912 175 7517



آدرس دفتر مرکزی:

تهران، خیابان شریعتی، باغ صبا، شیخ صفی، کوی گلپایگان، پلاک ۵

تلفن: +98 21 8814 4232 - +98 21 8814 4232 + کارخانه: +98 21 8814 4232 - +98 21 8814 4232

آدرس کارگاه: تهران، ابتدای خیابان آبعلی، رو بروی خروجی سرمه زد خیابان

شرکت مهندسی تجهیزات پارس دیک نگاه: TAJHIZ MOHARREK PARS ENG. CO / BRIEFLY



عمده فعالیت های شرکت مهندسی تجهیز محرک پارس شامل:

۱. با بیش از یک ده تجربه و حضور مستمر در صنعت جرثقیل سازی کشور و تهیه و فروش تجهیزات صنعتی.
 ۲. تهیه و ساخت انواع جرثقیلهای سقفی، دروازه‌ای و بازویی گردان تا صد تن و در دهانه‌های مختلف.
 ۳. ارائه کننده خدمات بازرگانی به روز و سریع در خرید و واردات تجهیزات و قطعات با برند‌های خارجی.
 ۴. تهیه، طراحی و تولید انواع قطعات مکانیکی صنعتی در شرایط تولید انبوه و سری کاری.
 ۵. دارای منابع انسانی با تجربه و تکسین ها و تعمیر کاران مجبوب و خبره
 ۶. دارای تجهیزات و ابزار آلات فنی مناسب و پیشرفته.
 ۷. تعمیر و نگهداری و امتحان دوره‌ای CM / PM انواع بالابرها و جرثقیلهای قدیمی اروپایی.
 ۸. نصب و راه اندازی انواع بالابرها، جرثقیلهای سقفی برقی و سازه‌های مربوطه.
 ۹. تهیه و فروش انواع بالابرها و جرثقیلهای استوک نو و تجهیزات جابجایی مواد و کالا ازیازار اروپا.
 ۱۰. تهیه و فروش انواع قطعات یدکی برقی و مکانیکی انواع بالابرها و جرثقیلهای سقفی برقی در اسرع وقت.
 ۱۱. استانداردهای بکارگیری در طراحی و ساخت: DIN, AWS, ASME, AISC, FEM, DIN 15018-20.
 ۱۲. ارائه خدمات مشاوره بازرسی فنی و تهیه بیلان کار جهت انواع جرثقیلهای سقفی برقی و سازه‌های مرتبه.
 ۱۳. استانداردهای بکارگیری در طراحی و ساخت: DIN, AWS, ASME, AISC, FEM, DIN 15018-20.

"Tmpco." Main activities topics:

- With more than 10 years experiences and continuous present in cranes industries and prepare and sales industrial equipment in Iran markets.
 - Ready preparing consultation in explosion protected cranes and equipment as per zone I, II.
 - Including of experienced human resource, reputation repairmen and expert technicians.
 - Including height quality equipment and hi-tech instrument.
 - Presentation of online business services for purchasing and importing technical goods, equipment and spare parts quickly.
 - Preparing, fabrication of all kinds of overhead cranes, gantry cranes, pillar jib cranes and wall mounted jib cranes up to 100 tons.
 - Repair, maintenance and periodical overhaul all kinds of hoists and old cranes.
 - Sale and preparing of all kinds of stock hoists and cranes from European markets.
 - Installation and operation all kinds of electrical overhead cranes and related structures.
 - Sale and preparing of electrical and mechanical spare parts for hoists and cranes.
 - Preparing, design and manufacturing of all kinds of mechanical industrial parts in condition of serialize and lot of producing.
 - Presentation of consulting technical inspection cranes and preparing of QC plane and related documents for all kinds of electrical overhead cranes and related strictures.
 - The base standards of design and manufacturing are DIN 15018, 15020, AWS, FEM, AISC and ASME

Head Office:

Head Office:
No.5, Dr. Shariati St., Shaikh-safi St.,
Golpayeganiba Alley, Tehran, Iran.
Tel: +98-11-32141653, 32141654, 32141655, 34

Tel: +98 21 8814 4232, +98 21 8814 4232-34
Workshop: In Front of Existing Sorkheh-Hesar, Ab-e-Ali Road, Tehran, Iran
Fax: +9821 8814 4234, **Tel:** +98 912 175 7517



آداس دفتر مرکزی:

تهران، خ دکتر شریعتی، باغ صبا، شیخ صفی، کوی گلهاکانی ها، پلاک ۵

تمثيل: $\frac{1}{2} \sin(2\pi f_0 t) + \frac{1}{2} \cos(2\pi f_0 t)$

آدرس کارگاه: تهران، استادیم، خاده آنجلی، روبروی خروجی سرخه حصار.

TAJHIZ MOHARREK PARS ENG. Co

OVERHEAD CRANE SYSTEM & INDUSTRIAL PARTS

SALES / DESIGN / FABRICATION

شکرت مہندسی تھیزیز محرك بارس

طراح و سازنده جریانی های تغذیه ای سفیدی رقی، تهیه و فروش قطعات و تجهیزات صنعتی

TAJHIZ MOHARREK PARS ENG. CO / BRIEFLY شرکت مهندسی تجهیز مرکز پارس دیک نگاه:



تولید و تجهیزات صنعتی :

۱. تجهیزات و بالابرهاي برقی و پیچهای کششی و سازه های مرتبه.
 ۲. جرثقیلهاي سقفي برقی از نوع زنجیری و سیم بکسلی در ظرفیتهای مختلف با مارک آلمانی، بلغاری و اروپایی
 ۳. راهبر کامل و کلگی راهبر و کالسکه و ترولی راهبر و کالسکه و ترولی منحنی سقفي در ظرفیتهای مختلف .
 ۴. سازه های متحرک: نک پل، دوپل، منورپل، منورپل منحنی، پل آوین، بازویی، ستونی بازویی، دروازه ای، انواع جرثقیلهاي سقفي دستی، زنجیری با ترولی دستی و یا ترولی زنجیری و بالانسر در ظرفیتهای مختلف.
 ۵. سامانه برق رسانی: ریل به همراه فقره و کابل و اتصالات مربوطه و قرقه های مخصوص مونورپل یا بال تیرآهنی.
 ۶. سامانه برق رسانی: شین و اسپار، بار، جاروبک، تغذیه از وسط و درز ایسپاسط چهت مسیرهای مستقیم و منحنی.
 ۷. انواع تابلوهای برقی دو و چهار و شش حالت معمولی و یا ضد انفجار بررسی شد و کارکرد و بر طبق سفارش.
 ۸. انواع کابین جرثقیل از نوع ثابت و یا متحرک.
 ۹. درایهای کنترل سرعت با مارک های عرف بازار در قدرتهای مقاومت و با گارانتی های مد نظر.
 ۱۰. کنترل از راه دور و چوی استیک در مدل ایتالیایی و یا مدل های تایوانی و با گارانتی های مد نظر.
 ۱۱. سیستمهای توزین بار و نمایشگر وزن، انواع لودسل های الکترونیکی و اورلود های سیم بکسلی در مدل های مختلف.
 ۱۲. محدود کننده های حرکتی و سنسورهای چشمی عدم تصادم و انواع میکروسویچ.
 ۱۳. مکنت های الکترومغناطیسی و مکنت های اهن ریباری ساده در ظرفیت های مقاومت برای جابجایی انواع بارهای فلزی.
 ۱۴. قلاط، هوک، زنجیریو سیم بکسل، تراورز و انواع فقره بکسلی و اتصالات مربوطه از نوع مرغوب داخلی یا اروپایی.
 ۱۵. تسمه فولادی چهار پلهو و ریل A و انواع بست و اتصالات مربوطه در سایزهای مختلف .
 ۱۶. مکنت ترمیز و لنت ترمیز و کلید فرمان و کلیه قطعات و المانهای برقی داخل تابلو.
 ۱۷. انواع موتور برقی بکسک تر مدار تک سرعت و دو سرعت مخصوص حرکتهای بالابری، طولی و عرضی در مدل های اروپایی و یا مرغوب داخلی.
 ۱۸. تهیه و فروش انواع سستگاه ها، قطعات و ماشین آلات صنعتی و سیستم های مرتبه با جابجایی مواد و کالا.
 - ۱۹.

Main design and manufacturing as "tmpco" skills topics are following:

1. Electrical wire rope hoists, chain hoists, tensile hoists, pneumatic hoists, explosion-protected hoists., Saddles, end-carriages, trolleys for overhead and gantry cranes.
 2. Structures cranes: monorails, circular or carved monorail structures, wall structures, single or double girders, gantry, suspension and jib cranes, light systems cranes.
 3. Manual chain hoists, chain blocks, level hoists, manual chain trolleys.
 4. Festoon power supply systems: all kinds of rails, all kind of cables, cable trolleys, fitting and connections joints, accessories joints, supports arms. Explosion protected festoon systems.
 5. Contactors power supply systems: all kinds of contactor rails (open/enclosed), all kinds of current collector trolleys, main isolators, expansion joints, connection joints, accessories joints, supports arms. Explosion protected contactor lines systems.
 6. Panel boxes: 2 motions, 4 motions and 6 motions, equipped by frequency inverters, safety electrical equipment. Protection IP 54 or upper as per EN60529. All kind of environment conditions, all ranges of temperature and humidity.
 7. Control cabin units: fixed on bridges, moveable
 8. Frequency inverters and related equipment for lift motion cross and long motions.
 9. Control pendants, remote controller, joysticks
 10. Wire rope load limiters, electronic load cells, weight digital display screen, load-measuring systems.
 11. Motions limiters: all kind of anti-accident sensors, lifting limit switches, micro switchers.
 12. Electromagnetic lifting devices: all kinds of simple lifting magnets, magnets for vertical or horizontal lifting of steel coils,
 13. Mechanical cranes parts: shank hooks, caw hooks, C hooks, hook blocks, wheel blocks, wheels, trolleys, grabs, pinions, gears, shafts, wire ropes, chains, shekels, all kinds of reeving systems, traverses, all kind of slings, bolts, bearings, all kinds of crabs, cast iron rope guides, mechanical overload devices, mechanical or hydraulic brakes, couplings, elastic stoppers, gaskets, etc...
 14. Crane runway rails: A series, square sections, clips for A series, under-rails pads.
 15. Electrical cranes parts: contactors, relays, circuit breakers, thermal breakers, fuses, transformers, cooling devices, temperature and humidity controller devices, frequency inverters, limit switches, sensors, fans, on/off switches, signal lamps, timers, phases controller devices, safety warning devices, emergency stop switches....
 16. Cranes motions geared motors: helical geared motors, shaft mounted geared motors, worm geared motors, electromagnetic or mechanical conical brakes for motors, single or two speeds motors, extra cooling fan system for motors, cast iron or aluminum bodies, foot-mounted or flange-mounted for gear housing, equipped and operated by frequency inverters, spare parts for braked motors and geared motors.

Head Office:

No.5, Dr. Shariati St., Shaikh-safi St.,
Golpayeganha Alley, Tehran, Iran.

Workshop: In Front of Existing Sorkheh-Hesar, Ab-e-Ali Road, Tehran, Iran
Tel: +98 21 8814 4232, +98 21 8814 4232-34
Fax: +98 21 8814 4231, +98 21 8814 475 7517

Fax: +9821 8814 4234, Tel: +98 912 175 7517



آدرس دفتر مرکزی:

تهران، خ دکتر شریعتی، باغ صد، شیخ صفی، کوی گلهاکانی ها، پلاک ۵

تغیر: +۹۸ ۲۱ ۸۸۱۴۴۲۳۴ - ۴ +۹۸ ۲۱ ۸۸۱۴۴۲۳۲ +۹۸ ۲۱ ۸۸۱۷۵۷۹۱۲ +۹۸ ۲۱ ۸۸۱۴۴۲۳۲

آدھر کا کام تھے اپنے اتنے ایجادوں آٹھا۔