

Novinka 2012

Šroubení a hadicové koncovky s povrchovou úpravou Zn/Ni pasivací podle ES RoHS 2002/95/CE a ELV 2000/53/CE

Tato nově zaváděná technologie se vyznačuje:

- Několikanásobně vyšší ochranou proti korozi v porovnání se standardní doposud používanou úpravou zinkováním (potvrzeno testy v solné mlze po dobu 700 hodin)
- Splněním požadavku EN
- Estetickým vzhledem

Kvalita

Šroubení, objímky a hadicové koncovky jsou vyráběny v souladu s nejnovějšími mezinárodními normami.

Společnost je držitelem normy kvality UNI EN ISO9001:2000. To zaručuje vysokou kvalitu produktů dosaženou přísnými kontrolami při výrobě.

Všechny výrobky jsou testovány a certifikovány schvalujícími orgány v námořních, těžebních a vojenských odvětvích jako jsou: Germanischer Lloyd, Lloyd Register, DNV, BWB, ABS.



Technologie

Veškerá výroba probíhá na nejmodernějších automatizovaných strojních zařízeních zpracováním kovových tyčí a kovaného materiálu.

Montáže (nasazování těsnění, O-kroužků, kompletace) jsou prováděny na specializovaných automatizovaných robotických stanicích.

Dodací podmínky

Standardní šroubení, objímky a hadicové koncovky jsou běžně k dispozici v našem hlavním skladu nacházejícím se v Brně na ulici Havránkova 11. V těsném sousedství dálniční křižovatky ve směrech Praha, Ostrava, Vídeň a Bratislava. Objednávky nestandardního sortimentu, případně objednávky množství přesahující kapacitu našeho skladu jsou distribuovány do cca 4–6 týdnů.

Veškeré dotazy, poptávky a objednávky směřujte na:

MHI servis s.r.o.

Havránkova 11, CZ-619 00 Brno, areál MATE

tel.: +420 543 521 386; mob.: +420 734 314 013; +420 725 444 064

e-mail: mhi@hydrocom.cz

www.mhiservis.cz

Kompletní přehled činnosti firmy MHI servis s.r.o.

Výroba vysokotlakých hydraulických hadic

Pro výrobu hadic je používána hadicovina od předních výrobců s osvědčenou kvalitou. Hadicovina je určena pro dopravu hydraulických kapalin na ropné nebo vodní bázi a je vyrobena z olejivzdorné syntetické pryže s jedním nebo více ocelovými oplety. Pracovní teploty jsou v rozsahu od -40 °C do +100 °C, špičkově do +125 °C. Mimo hydraulických tlakových hadic nabízíme i širokou škálu ostatní hadicoviny určené pro dopravu specifických látek v provozu chemickém, potravinářském, čisticím a technickém.



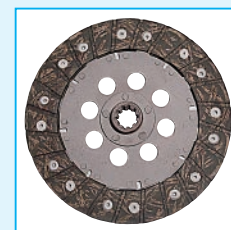
Prodej šroubení a příslušenství

Nabízíme všechny druhy přípojek, hrdel, převlečných matic, zátek, ale i přípojných měřících míst a hydraulické bezešvé trubky. Dále nabízíme glycerínové manometry, manometrové hadičky, rychlospojky kuličkové, bezúkapové i šroubovací, redukční prvky do potrubí a ostatní hydraulické prvky za přijatelné ceny.



Renovace brzdových čelistí

Lepením zrenovujeme „jakoukoliv“ čelist do síly 16 mm a lamelu do průměru 500 mm na Vaše osobní a dodávkové automobily, zemědělské, lesnické a jiné stroje. Používáme materiál FERODO a FRENOS SAULEDA, které patří k nejkvalitnějším materiálům na trhu. Výhodou renovace u naší společnosti je zkušenost pracovníků a krátké dodací lhůty.



Lakování

Z našeho výrobního programu vyplývá potřeba lakování vlastních výrobků, především nádrží, konzol, motorů a dalšího. Nabízíme proto ve volných kapacitách lakýrnické práce v boxu o velikosti 6,5×5,5 m. Používáme vysoce kvalitní dvousložkové barvy, ve volbě materiálu jsme schopni vyjít vstříc veškerým požadavkům zákazníka. Pro jakékoliv informace nás neváhejte kontaktovat na čísle 734 314 013.



Držáky trubek

Držáky hydraulických trubek a hadic. Držáky jsou velice snadný a účinný způsob, jak zajistit trubky a hadice v požadované poloze na vašem zařízení. Uplatnění držáků je možné ve všech průmyslových aplikacích.



MHI servis s.r.o.

Havránkova 11, CZ-619 00 Brno, areál MATE

tel.: +420 543 521 386; mob.: +420 734 314 013; +420 725 444 064

e-mail: mhi@hydrocom.cz

www.mhiservis.cz