

Proč používat výrobky a služby firmy HAJAKO

Vážení zákazníci,

Od října 2016 se HAJAKO s.r.o. zabývá vývojem a výrobou podavačů krátkých tyčí se zásobníkem materiálu pro CNC soustruhy. Praxe a vědomosti našich pracovníků v oboru podávání tyčí, na kterých je tento vývoj postaven, však sahá až do roku 1998. V tomto odvětví se naši jednotliví pracovníci pohybují již řadu let, a to jak ve vývoji, tak i v servisu a podpoře uživatelů. Máme bohaté zkušenosti s instalací krátkých podavačů k drtivé většině značek CNC soustruhů prodávaných v Čechách a na Slovensku od roku 1998. Podavače HAJAKO fungují např. u zákazníků spolu se soustruhy HAAS, NAKAMURA, OKUMA, MORI SEIKI.



Podavače HAJAKO mají srovnatelné vlastnosti a ceny s podavači SAMSYS, Iemca, CNC Technology, LNS. Proč tedy používat právě podavače HAJAKO?

Záruka

HAJAKO s.r.o. poskytuje na svoje podavače standardně záruku až 4 roky.

Výroba a servis v ČR

HAJAKO s.r.o. vyvíjí a vyrábí podavače v České Republice. Čili lidé, kteří o těchto strojích nejvíce vědí a jsou schopni Vám nejvíce pomoci, jsou v České Republice, mluví česky a jsou vám vždy na blízku.

Podpora a servis dostupný nonstop

Už jste někdy potřebovali poradit v pátek odpoledne? Nemůžete se nikam dovolat? Někdy je to opravdový problém. V HAJAKO tuto situaci neznáme.

Něco Vám nefunguje? Potřebujete konzultaci? Je sobota 23.55 hod? Prostě vezměte telefon do ruky a zavolejte. Rádi Vám poradíme, a pokud máte opravdu velký problém, případně i v tuto dobu přijedeme a problém se budeme snažit vyřešit tak, aby Váš stroj opět fungoval.

Optický snímač materiálu

Máte problém u vašich stávajících podavačů s poskakováním tyčí malých průměrů přes mechanickou clonu snímače materiálu? Netrefují se vám proto lehké tyče do vřetena? Komplikuje vám tato skutečnost bezobslužný provoz soustruhu? V HAJAKO podavačích tento problém nepotkáte. Naše podavače jsou standardně osazovány optickým snímačem materiálu, a tedy žádná mechanická překážka nevychyluje tyč z osy vřetena. Pokud však raději preferujete mechanickou clonu a bezkontaktní snímač s výše popsaným problémem, můžete ho mít i v podavačích HAJAKO.

Univerzálnost

HAJAKO podavače jsou navrženy jako univerzální stroje s maximálním možným použitelným mechanickým rozsahem průměrů tyčí. Je tedy jedno, jestli kupujete malý soustruh (do průměru podávaných tyčí 65 mm) nebo velký soustruh (do 80 mm). Vše je možné obsloužit jedním jediným podavačem HAJAKO. Nebudete mít tedy na hale u různých soustruhů velkou škálu typů podavačů s různými vlastnostmi. Pokud nastane porucha podavače a používáte ve firmě více podavačů HAJAKO, máte vlastně plnou halu náhradních dílů, které jsou téměř vždy mezi sebou zaměnitelné. Všechny podavače HAJAKO mají totiž stejný PLC hardware se stejnými vlastnostmi a parametry. Všechny naše současné i budoucí podavače jsou schopny podávat tyč na doraz i na pozici, všechny disponují podporou pro dvouvřetenové soustruhy, u všech můžete nastavit dvě délky na podání, všechny mají snímač materiálu, všechny disponují možností uložit 800 různých kombinací technologických parametrů, všechny ukládají parametry do oblastí paměti nezávislých na záložní baterii PLC, atd.

Porouchal se Vám podavač? Je u porouchaného podavače tlak na výrobu? Je možné vzít díl z HAJAKO podavače, který zrovna nepotřebujete, a ten po konzultaci se servisem HAJAKO použít tam, kde to nejvíce potřebujete. Též můžete mezi sebou podavače přehodit, aniž byste řešili



problém s průměry podávaných tyčí. A to všechno protože na všechny průměry tyčí používáme jen jeden typ podavače se stejnými vlastnostmi a parametry.

Mechanické akční ovládací prvky

Používáte podavače, které mají dotykový displej? Máte při práci v ručním režimu problém s tím, jestli sledovat na displeji to co mačkáte, nebo se dívat do podavače, co se kde hýbe, abyste do něčeho nenabourali? Potřebovali byste být spíše mouchou s mnoha očima, abyste tento úkol zvládli? Nebo se vám už „povedlo“ náhodou se dotknout displeje ve chvíli, kdy byl podavač v automatu a vy jste stroj tím pádem zastavili v řezu? U HAJAKO podavačů tento problém nemusíte řešit. HAJAKO podavače jsou osazeny foliovou klávesnicí s 3D tlačítky s „žabkami“. Můžete si tedy na tlačítko položit prst, soustředit svůj zrak na prvek podavače, který budete oním tlačítkem ovládat a pak prostě tlačítko stisknout. Náhodný stisk akčního ovládacího prvku, jak tomu hrozí u některých podavačů s dotykovým displejem, je u našich strojů prakticky vyloučen.



Možnosti úprav PLC

Jste z konkurenčních podavačů zvyklí na některé vlastnosti podavačů, které jiní nemají? V PLC programu podavačů HAJAKO jsou implementovány nejvíce užívané funkce. Pokud vyžadujete funkci, kterou HAJAKO podavač nepodporuje, jsme schopni Vám tuto funkci do PLC podavače implementovat. Pokud je tato funkce obecně použitelná i u jiných instalací podavače, bude s největší pravděpodobností práce na této změně PLC programu zdarma či za sníženou cenu a vámi požadovaná funkce se stane standardem v podavačích HAJAKO.

Něco navíc pro Vaše stávající neopravitelné podavače různých značek

To, co umíme s podavači HAJAKO, umíme i s konkurenčními podavači krátkých tyčí. Jste vlastníkem nějakého konkurenčního podavače, který je neopravitelný, nebo opravitelný za nerozumných podmínek a chcete ho vyhodit? Už to nemusíte dělat! Na tomto vašem „beznadějném“ podavači si HAJAKO můžete vyzkoušet. Opravíme vám neopravitelný podavač, a to za přijatelných podmínek a se zárukou. Bližší informace viz dokument RPS (Výměna řídicího systému u neopravitelných podavačů krátkých tyčí).

