



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Označení materiálu:	VY_32_INOVACE_JANJA_VYRZARIZENI_T_06
Název materiálu:	Stahovací montážní zařízení
Tematická oblast:	Výrobní zařízení 2. ročník
Anotace:	Prezentace vysvětluje žákům základní rozdělení stahovacího zařízení.
Očekávaný výstup:	Orientace v problematice rozdělení stahovacího zařízení.
Klíčová slova:	Stahovací zařízení.
Druh učebního materiálu:	Prezentace
Metodika:	Podklad pro výklad učiva
Obor:	Truhlář
Ročník:	Druhý
Autor:	Bc. Jaromír Janovský
Zpracováno dne:	5. 1. 2013

Prohlašuji, že při tvorbě výukového materiálu jsem respektoval(a) všeobecně užívané právní a morální zvyklosti, autorská a jiná práva třetích osob, zejména práva duševního vlastnictví (např. práva k obchodní firmě, autorská práva k software, k filmovým, hudebním a fotografickým dílům nebo práva k ochranným známkám) dle zákona 121/2000 Sb. (autorský zákon). Nesu veškerou právní odpovědnost za obsah a původ svého díla.

STAHOVACÍ MONTÁŽNÍ ZAŘÍZENÍ

Stahovací montážní zařízení je určeno pro stahování a jiné montážní operace. Umožňuje rychlé, pevné a bezpečné nastavení a stahování dílců na výrobku.

STAHOVACÍ MONTÁŽNÍ ZAŘÍZENÍ

Usnadňuje přesné vymezení polohy, přidržení a upnutí jednotlivých dílců při jejich sestavování, zejména při montážích, lepení, šroubování, sbíjení. Hlavní skupinu těchto zařízení tvoří stahováky.

STAHOVACÍ MONTÁŽNÍ ZAŘÍZENÍ

Stahováky mohou být jednoúčelové nebo víceúčelové. Rozlišujeme stahováky stolové, stojanové a otočné vějířové.

Podle montovaných dílců a výrobků dělíme stahováky na stahováky na desky (lepení spárovek a jiných plošných konstrukčních materiálů), na rámové (na okna a dveře) a na skříňový a sedací nábytek.

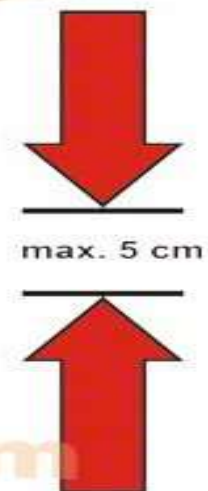
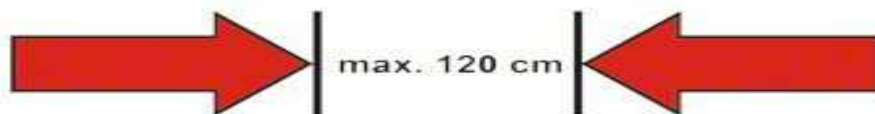
STAHOVACÍ MONTÁŽNÍ ZAŘÍZENÍ

Podle druhu použitých upínacích mechanismů jsou stahovány mechanické (šroubové), hydraulické a pneumatické. Pro zkrácení stahovací doby mohou být opatřeny výhřevnými tělesy parními nebo elektrickými.

STAHOVÁKY NA DESKY

Stahováky na desky se používají při lepení spárovek, při lepení odpadu plošných konstrukčních materiálů, lat'ovek. Při jejich olepování lištami (nákližky).

STAHOVÁKY NA DESKY



www.uni-max.com

STAHOVÁKY NA DESKY

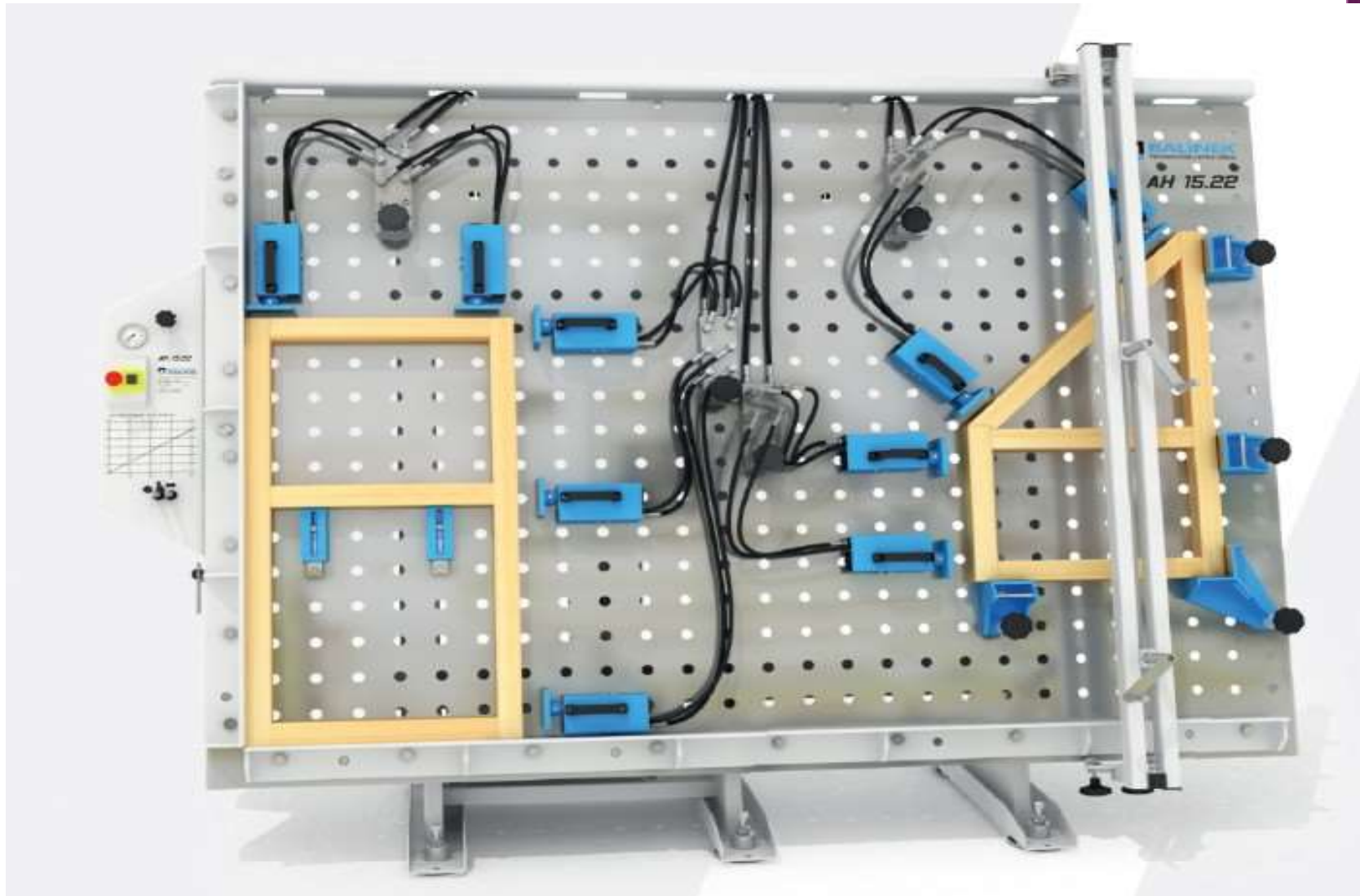


www.uni-max.com

TURNIKETOVÝ STAHOVÁKY NA DESKY



MONTÁŽNÍ STAHOVÁKY NA RÁMY A KŘÍDLA



ZDROJE:

1/ ruční stahovák: <http://www.uni-max.cz/sverka-na-sparovky-komplet/d/img/>

2/ruční stahovací sestava: <http://www.uni-max.cz/kovani-pro-stahovak-cepu/d/img/>

3/turniketový stahovák:

http://www.google.cz/search?hl=cs&site=img&tbm=isch&source=hp&biw=1366&bih=621&q=hydraulick%C3%BD+lis&oq=hydraulick&gs_l=img.1.0.0l10.4682.17106.0.19860.12.8.1.3.4.0.90.505.8.8.0...0.0...1ac.1.5.img.cMAFxjplRiQ#hl=cs&site=img&tbm=isch&sa=1&q=turniketov%C3%BD+lis&oq=turniketov%C3%BD+lis&gs_l=img.3..0i24.75523.101477.0.103768.21.17.4.0.0.0.603.1655.14j1j1j5-1.17.0...0.0...1c.1.5.img.ALIJLXciSac&bav=on.2,or.r_qf.&bvm=bv.43287494,d.Yms&p=c0e049cfbb79e042&biw=1366&bih=621&imgrc=o6Swa-o-yTAxwM%3A%3BF-cjQYCrqc0cwM%3Bhttp%253A%252F%252Fwww.drevari.sk%252Fobsah%252Fprilohy%252Finzeraty%252F24121~e229b9.jpg%3Bhttp%253A%252F%252Fwww.drevari.sk%252Fiburza.php%253Fpage%253D483%3B800%3B600

4/montážní stahovák: <http://www.capek-drevokovo.cz/Default.asp?ID=1003&IDM=3&BKat=22.10&BID=216>