

tematická příloha časopisu *Technický týdeník* 15. června 2021

## Obráběcí stroje a příslušenství

**Z OBSAHU:**

- 10** Největší obráběcí stroje na světě nejsou jen zvěšenými stroji klasických speciálních výroby a instalace stroji obřích rozměrů
- 26** Univerzální nástroje snižují náklady i zmatečnost v HMLV výrobě (Elektrivita při výrobě malého počtu výrobků v vysokou variabilitu)
- 30** Specializovaný upínací systém malového bodu (Modely pro letectví průmysl, 3D tisk výrobního a formy)
- 32** Čtyři cesty, jeden cíl: možnosti produktivního frézování kapes (Přibování uzavřených hubových kapes pomocí monobloch stopových fréz)
- 34** Od pravátka k řídícímu systému (Hedenham nevydělá pouze řídící systém)

POPTÁVKA PO OBRÁBĚCÍCH A TVÁŘECÍCH STROJÍCH ZAČÍNÁ KONEČNĚ OPĚT RŮST  
VÝPADKY V DODÁVKÁCH ČÍPŮ OHROŽUJÍ VÝROBU CNC OBRÁBĚCÍCH STROJŮ

## OBRÁBĚCÍ STROJE A JEJICH PŘÍSLUŠENSTVÍ

Toto tradiční a nosné téma Technického týdeníku se v posledních letech stalo natolik významným, že jsme se rozhodli věnovat mu samostatnou vkládanou přílohu. Kromě nejnovějších trendů v konstrukci a technologii obráběcích strojů se v ní dočtete o novinkách předních světových výrobců a o největších „hráčích“ světových veletrhů. Nechybí zde ani články a prezentace světových výrobců a dodavatelů příslušenství obráběcích strojů.

## PRŮMYSLOVÁ ROBOTIZACE A AUTOMATIZACE

U příležitosti veletrhu AM-PER vydáváme samostatnou vkládanou přílohu ve formátu A4, která reflektuje především nejnovější trendy v průmyslové automatizaci a robotice. V dnešní době tzv. čtvrté průmyslové revoluce se jedná o jeden z nejdynamičtějších a rozvíjejících se oborů. Každoročně se objevují nová témata, o kterých si díky tomuto našemu speciálu uděláte dobrý přehled.

## TECHNOLOGIE ZPRACOVÁNÍ PLASTŮ

Samostatná příloha ve formátu A4, která v roce 2022 dovrší již 27. ročník. Vychází 2x ročně v navýšeném nákladu u příležitosti veletrhů Chemplast Nitra, MSV, resp. Plastex Brno, FAKUMA, K. Podává přehled aktuálního stavu oboru plastikářských strojů a jejich příslušenství, výrobních technologií, materiálů a softwaru. Podrobně se rovněž věnuje výzkumu a vývoji v tomto oboru.

100 LET ČESKÉHO PRŮMYSLU V SAMOSTATNÉM STÁTĚ

# PŘÍBĚHY STOLETÍ

1918 2018

## PŘÍBĚHY STOLETÍ

– 100 let průmyslu v samostatném státě

Mimořádná příležitostná knižní publikace vydaná ke 100letému výročí české státnosti. Publikace představuje na příkladech úspěšných osobností a firem dlouhou historii a tradici řemeslné a průmyslové výroby na území dnešní ČR. Články mapují historicko-politický a kulturní kontext, v němž průmysl vznikl a rozvíjel se a přináší medailonky významných osobností a firem, které utvářely české průmyslové prostředí. Jedná se o autorské texty, dosud nepublikované statě. Pevná knižní vazba, křídový papír, barevné fotografie, formát 240 x 240 mm. Knihu lze objednat prostřednictvím našich pracovníků inzerce (viz kontakty).

tematická příloha časopisu *Technický týdeník* 23. března 2021

## Průmyslová automatizace a robotizace

**Z OBSAHU:**

- 10** Trendy v sortimentu automatizační techniky E-FEMEM (Mikroelektronika v oblasti výrobní a regulační)
- 12** Bezpečná příprava pneumatických systémů pro průmyslovou automatizaci neobdělá (Modulární jednotky řízení výrobního systému)
- 16** Jen bezpečná automatizace je kompletní (Dynamická měření vyřezávání kapes na bezpečnostní prvky)
- 20** Biologicky inspirované řešení mechanizmy SCHUNK (Účinná technologie řezání tvarových materiálů pomocí generace)
- 26** Jeden stánek na 5 000 palet (Ford buduje automatické expedici kapes)
- 30** Co hýbe světem? Komparace (V čem spočívá potenciál komunikace pro průmyslové čipové)

VÝPADKY V DODÁVKÁCH ČÍPŮ OHROŽUJÍ EVROPSKOU AUTOMATIZACI A ROBOTIZACI  
VÝBERU ROBOTY BY MĚLA PŘEDCHÁZET DŮKLADNÁ ANALÝZA REÁLŮVÝCH POTŘEB

speciální příloha časopisu *Technický týdeník* 2. listopadu 2021

## Technologie zpracování plastů

JAK VYDĚLAT na zdražování energií uvidíte na MSV 2021

ERMANNO BALDI SMARTFLOW PROGRESSIVE  
JSW THERMOPLAY VBA ALMO

8.-12.11.2021 pavilon G1 stánek 41/42  
MSV 2021

SVOBODA  
www.jansvoboda.cz

Sledujte novou on-line prezentační platformu

**WWW.VELETRHYVIRTUALNE.CZ**

Stále expozice vystavujících firem s průběžnou aktualizací, živé programové vícedenní bloky ve vyhlášených termínech.

**VELETRHY VIRTUÁLNĚ**