

| DOGODKI • POROČILA • VESTI

Mateja Maffi

Uspešno izveden Teden evropskega HPC-vrha v Ljubljani 266

Mihael Debevec

Sejem AUTOMATICA ponovno odlično uspel 270

| NOVICE • ZANIMIVOSTI 278

| TOČNOST CNC-STROJEV

Luka Čerče, David Muženič, Vinko Rotar, Franci Pušavec, Davorin Kramar

Merjenje pozicijske točnosti in kalibracija linearnih osi CNC-obdelovalnih strojev 292

| NAPREDNE TEHNOLOGIJE

Maja Lindič, Boštjan Podlipec, Matija Bušič, Damjan Klobčar

Toplotna obdelava maraging jekla navarjenega s postopkom oblikovnega obločnega navarjanja z žico ... 302

| ERGONOMIJA

Zvone Balantič, Dejan Aljančič

Uporaba zaščitnih korekcijskih očal v vizualni ergonomiji 308

| HIDRAVLIKA • IZOBRAŽEVANJE

Jožef Pezdarnik

Izobraževanje za področje pogonsko-krmilne hidravlike (PKH) za vzdrževalce SIJ Acroni 314

| VZDRŽEVANJE HIDRAVLIČNIH NAPRAV

Franc Majdič

Vzdrževanje hidravličnih naprav – 1. del 316

| INDUSTRIJA 5.0

Janez Škrlec

Celovitejši pogled na prihajajočo Industrijo 5.0, ki že buri duhove 320

| AKTUALNO IZ INDUSTRIJE

Vretenske osi ELGC_BS in osi z zobatim jermenom ELGC-TB (FESTO) 322

Brizgani izdelki s kalupom, izdelanim s tehnologijo 3D-tiskanja (HENNLICH) 323

| NOVOSTI NA TRGU

Vrtalni stroj za izdelavo prebojev v betonu (ENERGE) 324

Fleksibilni osni sistem HS2 (HIWIN) 325

Optimalna nastavitve končnega dušenja cilindrov (La & Co) 325

Pnevmatski hidravlični valji Parker P1F (PARKER HANNIFIN) 326

Brezžični decentralizirani sistem EX600-W (SMC Industrijska avtomatika) 327

| PREDSTAVITEV

Slovenski zgodbi o uspehu 2017/18 na področju uporabe HPC- (ARCTUR) 328

| LITERATURA • STANDARDI • PRIPOROČILA

Kemijski slovar 332

Literatura - letalstvo 333

Certificiranje energijske učinkovitosti stisnjene zraka 339

| PROGRAMSKA OPREMA • SPLETNE STRANI

Zanimivosti na spletnih straneh 341

| ZNANSTVENE IN STROKOVNE PRIREDITVE 342