

<https://zir.nsk.hr/en/user/profile/mbz/235990>

Time of export: 25.04.2024. 20:11:28

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 37

Records exported: 37

Title	URL	Authors	Host item title
Pregled postupaka oblikovanja deformiranjem korištenjem robota		Legin, Vinko	
Smanjivanje elastičnog povrata materijala u procesu oštro kutnog savijanja lima		Torić, Franko	
Unaprjeđenje procesa savijanja lima smanjivanjem naprezanja u materijal		Mačvanin, Luka	
Proračun i simulacija kovanja poluproizvoda za izradu zupčanika		Nevistić, Fran	
Procjena adekvatnosti nove tehnologije izrade konzola kanala za provod struje		Stunja, Vjeran	
Analitički i eksperimentalni pristup sabijanju cilindričnih uzoraka		Ruk, Ivan	
Proračun i konstrukcija ukovnja za otkovak T oblika		Mazalica, Mladen	
Zaštitno gazište oko preše		Širanović, Borna	
Utjecaj hladne i tople plastične deformacije na korozijsku postojanost aluminijskih slitina		Krolo, Karla	
Utjecaj brzine deformacije na tvrdoću materijala u procesu sabijanja u hladnom stanju		Šokec, Josip	
Numerička simulacija popunjavanja gravure u procesu kovanja u otvorenom ukovnju		Krog, Dominik	
Elastični povrat savijenih limova postupkom savijanja u tri točke		Soldo, Jelena	
Utjecaj trenja na silu deformiranja u procesu slobodnog kovanja		Turkalj, Katarina	
Numerička simulacija procesa savijanja lima		Nevistić, Fran	
Pogreške u postupcima oblikovanja metala deformiranjem		Bratić, Mateo	
Utjecaj stupnja deformacije na otpornost prema koroziji kod austenitnog nehrđajućeg čelika.		Vidović, Denis	
Usporedba postupaka uzorkovanja pri pregledima prema varijablama i prema obilježjima		Stanković, Matko	
Projektiranje ravnalice-dodavača bakrene trake		Tušek, Darko	
Optimiranje parametara zavarivanja pri aditivnoj proizvodnji električnim lukom i žicom		Vresk, Jurica	

Rupičasta korozija zavarenih spojeva nehrđajućih čelika		Grgić, Marko	
Uloga i gibanje dislokacija u plastičnoj deformaciji		Pintarić, Marin	
Hidrooblikovanje lima		Mance, Mario	
Projektiranje i konstrukcija kombiniranog alata za izradu metalnih držača vezica RASCO čistilica		Šehić, Nino	
Ispitivanje utjecaja maziva u procesu dubokog vučenja		Vidović, Denis	
Određivanje optimalnih parametara sintetiranja Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> keramike		Marković, Luka	
Utjecaj inhibitora korozije kod pripreme površne na prionjivost premaza		Stipan, Mia	
Idejno rješenje optimizacije broja faza kod štancanja		Biškup, Davor	
Stroj za namatanje izolacijskih kapa transformatora		Grgić, Domagoj	
Konstrukcija alata za duboko vučenje lima za automobilsku industriju		Lisičar, Marko	
Numerička simulacija postupka kutne ekstruzije		Rožman, Mirko	
Konstrukcija modela vretenaste tarne preše		Hrdelja, Tomislav	
Konstruiranje alata za izradu nosača žice		Šehić, Nino	
Tehnološki proces izrade metalnog obratka savijanjem, prosijecanjem i probijanjem		Družinec, Dino	
Eksperimentalno i numeričko određivanje faktora trenja u postupcima oblikovanja deformiranjem		Pavličić, Luka	
Proračun i konstrukcija alata za kovanje koljenastog vratila		Juras, Matija	
Značajna plastična deformacija postupkom kutne ekstruzije		Rožman, Mirko	
Slijedni alat za oblikovanje poluobujmica		Sever, Karlo	