

Vrijeme izvoza: 07.05.2024. 16:27:34

Repozitorij: repositorij.vojni.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 63

Broj izvezenih zapisa: 63

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza nosivosti asimetričnih cilindričnih zupčanika		Mezga, Mihael	
Stroj za određivanje dinamičke čvrstoće kod savijanja uz rotaciju		Železić, Domagoj	
Zamorni vijek cilindričnog zupčanika s obzirom na nastanak pukotine u korijenu zuba		Tafra, Pavla	
Utjecaj korekcije tjemenog dijela profila zuba na naprezanje u korijenu zuba zupčanika s asimetričnim zubima		Karačić, Toni	
Program sljedeće generacije desetinskog oružja		Biki, Leona	
Konstrukcija cilindarskog bloka hlađenog rashladnom tekućinom za eksperimentalni motor s unutarnjim izgaranjem		Baranašić, Patrik	
Uredaj za određivanje faktora trenja između pređe i čvrstog materijala		Šarunić, Ivan Armano	
Fatigue modelling in tooth root of surface-hardened gears		Čular, Ivan	
Nerotirajući mjerni pretvornik momenta sile		Ribičić, Petar	
Utjecaj krutosti rebrastih ukrućenja na raspodjelu naprezanja u kotlu srednje energetskog transformatora		Barukčić, Stjepan	
Eksperimentalno određivanje sila u ovjesu bolida Formule student		Ivezić, Petra	
Airsoft cijevna oružja		Šejić, Marko	
Uredaj za ispitivanje zupčanika s električki zatvorenim tokom snage		Trumbić, Niko	
RAZVOJ RUSKIH AUTOMATSKIH PUŠAKA OD AK-47 DO AK-107 I AK-12		Brkan, Matej	
USPOREDNI PRIKAZ TAKTIČKOTEHNIČKIH KARAKTERISTIKA KRATKIH STROJNICA MP 38/40, PPSH-41 i THOMPSON		Munjas, Antonio	
USPOREDNI PRIKAZ TAKTIČKOTEHNIČKIH KARAKTERISTIKA PIŠTOLJA HS-9 I CZ 75		Jurić, Mirna	

USPOREDNI PRIKAZ TAKTIČKOTEHNIČKIH KARAKTERISTIKA PUŠKOSTROJNICA U KALIBRU 5,56 mm I 7,62 mm		Matas, Filip	
Razvoj regenerativnog hidrauličnog ovjesa za iskorištanje energije vibriranja vozila		Tvrdić, Vjekoslav	
Ciklus naprezanja u korijenu zuba zupčanika s asimetričnim zubima		Žganec, Benjamin	
Razvoj i konstrukcijske značajke jurišne puške		Sigur, Josip	
Usporedba jurišnih pušaka M16 i AK74		Grbčić, Domagoj	
Analiza ugljičnog otiska putničkog broda za unutarnju plovidbu		Gungadin, Peevesh Sharma	
Uređaj za ispitivanje nosivosti cilindričnih zupčanika		Pavlek, Mateja	
Kratke strojnice u urbanom ratovanju		Dropulić, Mišo	
Optički, refleksni i holografski ciljnici streljačkog naoružanja		Kovač, Mirza	
Pješačko naoružanje u Oružanim snagama Bosne i Hercegovine		Rajić, Vijekoslav	
Konstrukcija jednostavnog sustava za mjerjenje kvalitete zraka		Jakoubek, Mateo	
Postolje za ispitivanje dodirnog pritiska između transformatorskih limova		Pavić, Petar	
Projekt niskopodnog električnog minibusa		Kuzmić, Leon	
Modeliranje i analiza hibridnog pogona šumskog zglobnog traktora		Prekrat, Franjo	
Stroj za izradu elementa statičkog zaustavljača plamena namatanjem		Trumbić, Niko	
Usporedni prikaz bravljjenja cijevi kod pištolja		Živković, Mihaela	
Bojevo streljivo za pješačko streljačko naoružanje		Prelec, Lovro	
Ciljnici streljačkog naoružanja		Ević, Danijel	
Razvoj snajperskih pušaka od 1. svjetskog rata do danas		Makar, Valentino	
Usporedni prikaz automatskih pušaka te perspektive razvoja		Jović, Jure	
Usporedni prikaz bravljjenja cijevi kod pušaka		Soldo, David	
Usporedni prikaz kalibara 5,56x45 NATO i 5,45x39 mm		Kovačević, Jelena	
Utjecaj trenja pri ispitivanju nosivosti korijena zuba na dinamičkoj kidalici		Vukić, Mislav	
Napredni elektromehanički prijenosnik za hibridna električna vozila		Perkušić, Milan	

Uređaj za umjeravanje moment ključeva	Pavlek, Mateja
Razvoj jurišne puške kroz povijest	Trbara, Luka
Postolje za ispitivanje nosivosti korijena zuba zupčanika	Milec, Branko
Uređaj za umjeravanje mjernih pretvornika statičkog momenta sile	Mašović, Robert
Proračun nosivosti cilindričnih zupčanika s kosim zubima prema normi HRN ISO 6336:2009	Škvorc, Ivan
Određivanje momenta pritezanja kompozitnog svornog vijka	Surjak, Filip
Konstrukcija vodilica kotača tramvajskog vozila	Josić, Hrvoje
Numerička analiza progiba zuba polimernog zupčanika	Arland, Josip
Numerička analiza zamora u korijenu zuba cilindričnog zupčanika	Čular, Ivan
Parametarsko modeliranje cilindričnog zupčanika s evolventnim ozubljenjem	Rastija, Marko
Kinematska analiza prostornog slučaja mehanizma s dva kardanska zglobo	Brezetić, Dominik
Uređaj za ispitivanje maziva za valjne ležajeve	Šilovinac, Andrea
Uređaj za ispitivanje masti za podmazivanje valjnih ležajeva	Osmakčić, Josip
Ciklus naprezanja u korijenu zuba cilindričnog zupčanika s tankim vijencem	Čular, Ivan
Proračun radijalnog kliznog ležaja s hidrodinamičkim podmazivanjem	Mašović, Robert
Rotacijski paletni spremnik	Čurčija, Filip
Uređaj za ispitivanje zupčaničkih maziva	Horvat, Nikola
Vaga za mjerjenje aerodinamičkog opterećenja	Bego, Josip
Uređaj za umjeravanje mjerila momenta sile	Osmanlić, Alen
Manipulatorska ruka s vodenim topom i mehaničkom hvataljkom	Juranić, Jasmin
Kinematska analiza kardanskog zglobo	Šokčević, Tomislav
Konstrukcijsko rješenje reduktora pogona ventila	Romac, Petar
Nastanak zamorne pukotine u korijenu zuba zupčanika s tankim vijencem	Vučković, Krešimir