



101010101010011010000111100100101100101010101010101010100110100001111

Početna stranica
Abecedni popis časopisa

Časopisi po područjima

Prirodne znanosti

Tehničke znanosti

Biomedicina i zdravstvo

Biotehničke znanosti

Društvene znanosti

Humanističke znanosti

Uredništva

Prijava novog časopisa



 ScientificCommons



Drvna industrija, Vol.56 No.3 Lipanj 2006.

Izvorni znanstveni članak

Identification of critical speeds of clamped circular saws

Kazimierz Orlowski

[Puni tekst \(Hrvatski\) Str. 103 - 106](#) (pdf, 114.52 KB) downloads: 294

Sažetak

This paper presents a simple experimental methodology of determination of critical rotational speeds of circular saw blades. Both producers and users should be interested in getting information on the actual values of critical (permissible) speeds because very often rotational speeds recommended by producers (sometimes also marked on saw blades) are larger than the values obtained experimentally.

Ključne riječi

circular saw; critical rotational speed; methodology of determination

[Hrvatski]

Posjeta: 643 (od 01.01.2007.)

Pretraživanje članaka

trazi 

Napredno pretraživanje

Upute za pretraživanje

Moj profil

Registracija novih korisnika

Korisnička oznaka (email)

Lozinka

prijava 

Zaboravili ste lozinku?

Srce