

## عنوان مقاله:

Tribological Properties of B4C-Ni Cermet Coating Produced by HVOF Process on the Surface of 4130 Steel

## محل انتشار:

مجله ی بین المللی انجمن آهن و فولاد ایران، دوره 13، شماره 2 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

M. Rafiei - *Advanced Materials Research Center, Department of Materials Engineering, Najafabad Branch, Islamic Azad University, Najafabad, Iran*

M. Shamanian - *Department of Materials Engineering, Isfahan University of Technology, Isfahan ۸۴۱۵۶-۸۳۱۱۱, Iran*

M. Salehi - *Department of Materials Engineering, Isfahan University of Technology, Isfahan ۸۴۱۵۶-۸۳۱۱۱, Iran*

H. Mostaan - *Department of Materials and Metallurgical Engineering, Faculty of Engineering, Arak University, Arak ۳۸۱۵۶- ۸-۸۳۴۹, Iran*

## خلاصه مقاله:

-

## کلمات کلیدی:

B4C-Ni coating, Microstructure, Wear test, Delamination

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1126814>

