



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 Of The Patents Rules) क्रमांक : 011111033 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 307582

आवेदन सं. / Application No. : 1134/DEL/2007

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 29/05/2007

पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY KANPUR

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.V. K. JAIN 2.RAJIV SHEKHAR 3.D. S. BILGI 4.ANJALI V.

KULKARNI 5.AATISH CHAVAN

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित "PROCESS FOR DRILLING CONTOURED DEEP HOLE IN SUPER ALLOYS WITH HIGH ASPECT RATIO" नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १६७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 29th day of May 2007 से बीस वर्ष की अविध के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled "PROCESS FOR DRILLING CONTOURED DEEP HOLE IN SUPER ALLOYS WITH HIGH ASPECT RATIO" as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 29th day of May 2007 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

INTELLECTUAL

A TSIDESIGNS TERADE MARKS

अनुदान की तारीख : 19/02/2019 Date of Grant : पेटेंट नियंत्रक Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 29th day of May 2009को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष्य मे उसी दिन देय होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 29th day of May 2009 and on the same day

in every year thereafter.