

BUREAU OF INDIAN STANDARDS  
JAMMU & KASHMIR BRANCH OFFICE

Our Ref: JKBO/A-99100558

03 April 2024

JKBO has received an Application under Normal procedure for Grant of Licence to use Standard Mark on Live Working Hand Tools for use upto 1000 V AC and 1500 DC (second revision) as per IS 13772:2021.

As per the information obtained from BIS website, Circulars of CMD's to ROs and BOs, the following are observed:

1. As on date no BIS licence exists for the above mentioned product.
2. Marking fee and product manual is not available for the product.
3. No BIS recognized laboratories are available.

Therefore, this application is considered to be All Indian First application for the above product.

LPPD & LRMD is requested to provide us with the details regarding the availability of complete testing facilities for the above product in BIS recognized labs.

All ROs and BOs are requested to send available information regarding the above product by email with respect to any application pending at their end or any other information which may be helpful in processing the application.

Niraj Kumar Mishra

Scientist B/Assistant Director

~~Director & Head (JKBO)~~

DDGN/HEAD (CMD-III)/Head ROs/Head BOs

ITSD-For Circulation in intranet

भारतीय मानक ब्यूरो  
जम्मू और कश्मीर शाखा कार्यालय

हमारा सन्दर्भ: JKBO/A-99100558

03 अप्रैल 2024

जेकेबीओ को आईएस 13772:2021 के अनुसार 1000 वी एसी और 1500 डीसी (दूसरा संशोधन) तक उपयोग के लिए लाइव वर्किंग हैंड टूल्स पर स्टैंडर्ड मार्क का उपयोग करने के लिए लाइसेंस देने के लिए सामान्य प्रक्रिया के तहत एक आवेदन प्राप्त हुआ है।

बीआईएस वेबसाइट से प्राप्त जानकारी के अनुसार, आरओ और बीओ को सीएमडी के परिपत्र, निम्नलिखित देखे गए हैं:

1. आज तक उपरोक्त उल्लिखित उत्पाद के लिए कोई बीआईएस लाइसेंस मौजूद नहीं है।
2. उत्पाद के लिए अंकन शुल्क और उत्पाद मैनुअल उपलब्ध नहीं है।
3. कोई बीआईएस मान्यता प्राप्त प्रयोगशालाएँ उपलब्ध नहीं हैं।

इसलिए, इस एप्लिकेशन को उपरोक्त उत्पाद के लिए अखिल भारतीय प्रथम एप्लिकेशन माना जाता है।

एलपीपीडी और एलआरएमडी से अनुरोध है कि वे हमें बीआईएस मान्यता प्राप्त प्रयोगशालाओं में उपरोक्त उत्पाद के लिए पूर्ण परीक्षण सुविधाओं की उपलब्धता के बारे में विवरण प्रदान करें। सभी आरओ और बीओ से अनुरोध है कि वे अपने स्तर पर लंबित किसी भी आवेदन या किसी अन्य जानकारी के संबंध में उपरोक्त उत्पाद के संबंध में उपलब्ध जानकारी ईमेल द्वारा भेजें जो आवेदन को संसाधित करने में सहायक हो सकती है।

  
नीरज कुमार मिश्रा

वैज्ञानिक बी/ संयुक्त निदेशक

निदेशक एवं प्रमुख (जेकेबीओ)

डीडीजीएन/प्रमुख (सीएमडी-III)/प्रमुख आरओ/प्रमुख बीओ

आईटीएसडी-इंट्रानेट में सर्कुलेशन के लिए