

## केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ : कें.मु.वि-2/जी-73/16: 7494

दिनांक 21/11/2023

विषय: आई एस 7494 : 2023, आंतरिक दहन इंजन वाल्व अनुप्रयोगों के लिए मिश्र धातु विशिष्टि का संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल।

1) यह उपरोक्त के संदर्भ में है।

2) आई एस 7494 : 2023 का अनुमोदित संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल BIS वैबसाइट पर: "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Information → Product Manual" के अंदर होस्ट कर दिया गया है

3) संशोधित आईएस 7494:2023 में पेश किए गए परिवर्तनों के अनुसार लाइसेंस के दायरे और समूहीकरण दिशानिर्देशों में बड़े बदलावों के साथ उत्पाद मैनुअल को संशोधित किया गया है।

सभी शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की यह प्रॉडक्ट मानुयल जिसमें SIT भी संयुक्त है, को आवेदकों एवं लाइसेंसधारियों को 7 दिन के भीतर भेजें।

(शिवम आहूजा)  
वैज्ञानिक-सी

प्रमुख, (कें.मु.वि.-2)

उपमहानिदेशक(प्रमाणन)

क्षेत्रीय/शाखा कार्यालयों को intranet माध्यम से परिचालित

### CENTRAL MARKS DEPARTMENT-2

Our Ref: CMD-2/G-73/16: 7494

Dated: 21/11/2023

**Subject: Revised Product Manual for Alloys for Internal Combustion engine Valve Applications – Specification as per IS 7494 : 2023**

1. This has reference to the subject mentioned above.
2. The approved revised Product Manual for IS 7494 : 2023 has been hosted on the BIS website under "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Information → Product Manual".
3. The Product Manual has been revised with major changes in Scope of licence and Grouping guidelines as per the changes introduced in the revised IS 7494:2023.
4. BOs are advised to send this Product Manual which incorporates SIT to all applicants and licensees within 7 days.

(Shivam Ahuja)  
Scientist-C

Head (CMD 2)

DDG (Certification)

Circulated to: All ROs/BOs through BIS intranet