



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-04072024-255166  
CG-DL-E-04072024-255166

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 485]

नई दिल्ली, बुधवार, जुलाई 3, 2024/आषाढ 12, 1946

No. 485]

NEW DELHI, WEDNESDAY, JULY 3, 2024/ASHADHA 12, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 14 जून, 2024

संदर्भ: HQ-PUB012/4/2020-PUB-BIS (924).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 2403 : 2024 आई एस ओ 606 : 2015	6 जून 2024	आई एस 2403 : 2014 आई एस ओ 606 : 2004	6 दिसम्बर 2024

	शॉर्ट-पिच ट्रांसमिशन प्रिसिजन रोलर और बुश चेन, अटैचमेंट और एसोसिएटेड चेन स्प्रोकेट (चौथा पुनरीक्षण)		लघु-पिच पारेषण सटीक रोलर और बुश जंजीर, संलग्नक और संबद्ध चेन स्प्रोकेट्स (तीसरा पुनरीक्षण)	
2	आई एस 8693 : 2024 नेट पाइरेडियोमीटर — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	6 जून 2024	आई एस 8693 - 1978 नेट पाइरेडियोमीटर के लिए विशिष्टि	6 सितम्बर 2024
3	आई एस 9315 : 2024 आई एस ओ 5355 : 2019 अल्पाइन स्की-बूट — अपेक्षाएँ और परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	6 जून 2024	आई एस 9315 – 1979 अल्पाइन स्की के लिए बूट/बाइंडिंग इंटरफ़ेस के आयाम (आकार 36 से अधिक)	6 सितम्बर 2024
4	आई एस 9397 : 2024 आई एस ओ 8364 : 2017 अल्पाइन स्की और बाइंडिंग — बाइंडिंग माउंटिंग क्षेत्र — अपेक्षाएँ और परीक्षण पद्धतियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	6 जून 2024	आई एस 9397 : 2001 आई एस ओ 8364 : 1991 अल्पाइन स्काइंग एवं बाइंडिंग — बाइंडिंग पर्वतारोहण क्षेत्र — अर्हताएं एवं परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	6 सितम्बर 2024
5	आई एस 12259 : 2024 आई एस ओ 7331 : 2020 अल्पाइन और पर्यटन स्कीइंग के लिए स्की-पोल — अपेक्षाएँ और परीक्षण पद्धतियाँ (तीसरा पुनरीक्षण)	6 जून 2024	आई एस 12259 : 2018 आई एस ओ 7331 : 2011 अल्पाइन स्कीइंग के लिए स्की-पोल — आवश्यकताएं और परीक्षण विधियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	6 सितम्बर 2024
6	आई एस 16298 : 2024 आई एस ओ 6280 : 2018 प्लेन बियरिंग्स — मोटी दीवार वाली बहुपरत बियरिंग्स के लिए बैकिंग की अपेक्षाएँ और मार्गदर्शन (पहला पुनरीक्षण)	6 जून 2024	आई एस 16298 : 2017 आई एस ओ 6280 : 1981 प्लेन बेयरिंग— मोटी दीवार वाली बहुपरत बेयरिंग की बैकिंग की सक्षम जरूरतें	6 सितम्बर 2024

7	आई एस 16764 : 2024 आई एस ओ 8061 : 2019 अल्पाइन स्की बाइंडिंग — रिलीज़ टॉर्क मान का चयन (पहला पुनरीक्षण)	6 जून 2024	आई एस 16764 : 2018 आई एस ओ 8061 : 2015 अल्पाइन स्की बाइंडिंग — रिलीज़ टोरूग मान का चयन	6 सितम्बर 2024
---	---	------------	---	----------------

पी राजेश, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवं टी एन एम)

[विज्ञापन-III/4/असा./254/2024-25]

### BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

#### NOTIFICATION

New Delhi, the 14th June, 2024

**Ref: HQ-PUB012/4/2020-PUB-BIS (924).**—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

#### SCHEDULE

Sl.No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 2403 : 2024 ISO 606 : 2015 Short-Pitch Transmission Precision Roller and Bush Chains, Attachments and Associated Chain Sprockets (Fourth Revision)	6 June 2024	IS 2403 : 2014 ISO 606 : 2004 Short-Pitch Transmission Precision Roller and Bush Chains, Attachments and Associated Chain Sprockets (Third Revision)	6 December 2024
2	IS 8693 : 2024 Net Pyrradiometer — Specification (First Revision)	6 June 2024	IS 8693 - 1978 Specification for Net Pyrradiometer	6 September 2024
3	IS 9315 : 2024 ISO 5355 : 2019 Alpine Ski-Boots — Requirements and Methods of Test (First Revision)	6 June 2024	IS 9315 - 1979 Dimensions for Boot/Binding Interface (Greater Than Size 36) for Alpine Skis	6 September 2024
4	IS 9397 : 2024 ISO 8364 : 2017 Alpine-Skis and Bindings — Binding	6 June 2024	IS 9397 : 2001 ISO 8364 : 1991 Alpine-Skis and Bindings —	6 September 2024

	Mounting Area — Requirements and Methods of Test (Second Revision)		Binding Mounting Area — Requirements and Test Methods (First Revision)	
5	IS 12259 : 2024 ISO 7331 : 2020 Ski-poles for Alpine and Touring Skiing — Requirements and Methods of Test (Third Revision)	6 June 2024	IS 12259 : 2018 ISO 7331 : 2011 Ski-poles for Alpine Skiing — Requirements and Test Methods (Second Revision)	6 September 2024
6	IS 16298 : 2024 ISO 6280 : 2018 Plain Bearings — Requirements and Guidance on Backings for Thick-Walled Multilayer Bearings (First Revision)	6 June 2024	IS 16298 : 2017 ISO 6280 : 1981 Plain Bearings — Requirements on Backings for Thick-Walled Multilayer Bearings	6 September 2024
7	IS 16764 : 2024 ISO 8061 : 2019 Alpine Ski-Bindings — Selection of Release Torque Values (First Revision)	6 June 2024	IS 16764 : 2018 ISO 8061 : 2015 Alpine Ski-Bindings — Selection of Release Torque Values	6 September 2024

P. RAJESH, Scientist G & DDG (ITS, PRT & TNM)

[ADVT.-III/4/Exty./254/2024-25]