

Normenliste Komitee 137 Schneesportgeräte – Stand: Jänner 2024

ÖNORM ISO 5355:2020 12 15

Skischuhe für den alpinen Skilauf - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 5355:2019)

ÖNORM ISO 5902:2014 03 01

Alpinski - Bestimmung der elastischen Eigenschaften (ISO 5902:2013)

ÖNORM ISO 6003:2019 04 15

Alpinski - Bestimmung der Masse und des Trägheitsmoments - Labormessverfahren (ISO 6003:2017)

ÖNORM ISO 6004:2015 02 15

Alpinski - Skibindungsschrauben - Anforderungen (ISO 6004:1991)

ÖNORM ISO 6005:2022 07 01

Alpinski - Skibindungsschrauben - Prüfverfahren (ISO 6005:2019)

ÖNORM ISO 6265:2014 03 01

Alpinski - Bestimmung der Verformungskraft und der Bruchkraft (ISO 6265:2013)

ÖNORM ISO 6266:2014 03 01

Alpinski - Bestimmung von Ermüdungskennwerten - Zyklische Biegebeanspruchung (ISO 6266:2013)

ÖNORM ISO 6267:2015 02 15

Alpinski - Messung der Biegeschwingungen (ISO 6267:1980)

ÖNORM ISO 6289:2006 04 01

Ski - Begriffe (ISO 6289:2003 + Technische Berichtigung 1:2005)

ÖNORM ISO 7138:2019 04 15

Langlaufski - Bestimmung der Masse und der Lage des Schwerpunktes (ISO 7138:2017)

ÖNORM ISO 7139:2019 04 15

Langlaufski - Bestimmung der elastischen Eigenschaften (ISO 7139:2017)

ÖNORM ISO 7140:2015 02 15

Langlaufski - Bestimmung des dynamischen Verhaltens - Labormessverfahren (ISO 7140:1985)

ÖNORM ISO 7794:2012 04 15

Langlaufski - Skibindungsschrauben - Anforderungen (ISO 7794:2011)

ÖNORM ISO 7795:2012 04 15

Langlaufski - Skibindungsschrauben - Prüfung (ISO 7795:2011)

ÖNORM ISO 7796:2015 02 15

Ski - Geometrie - Messbedingungen (ISO 7796:1985)

ÖNORM ISO 7797:2015 02 15

Langlaufski - Bestimmung der Bruchkraft und der Durchbiegung beim Bruch mit quasistatischer Beanspruchung (ISO 7797:1985)

ÖNORM ISO 7798:2019 04 15

Langlaufski - Bestimmung des Ermüdungsverhaltens - Prüfung mit zyklischer Biegebeanspruchung (ISO 7798:2017)

ÖNORM ISO 8364:2019 04 15

Ski und Bindungen für alpinen Skilauf - Bindungsbefestigungsbereich - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 8364:2017)

ÖNORM ISO 8783:2017 04 01

Alpinski - Anleitungen zur Durchführung von Fahrprüfungen (ISO 8783:2015)

- ÖNORM ISO 9119:2015 02 15**
Langlaufski - Bindungsbefestigungsbereich - Anforderungen und Prüfungen (ISO 9119:1990)
- ÖNORM ISO 9462:2016 07 15**
Skibindungen für den alpinen Skilauf - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 9462:2014)
- ÖNORM ISO 9465:2014 01 01**
Alpinski-bindungen - Seitliche Auslösung unter Stoßbelastung - Prüfung (ISO 9465:2012)
- ÖNORM ISO 9523:2020 09 01**
Tourenskischuhe für Erwachsene - Anschlussbereich an Skibindungen für den Touren-Skilauf - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 9523:2019)
- ÖNORM ISO 9838:2020 07 15**
Alpine und Touren-Skibindungen - Prüfsohlen für Skibindungsprüfungen (ISO 9838:2019)
- ÖNORM ISO 10045:2019 04 15**
Alpinski - Bindungsbefestigungsbereich - Anforderungen an Prüfschrauben (ISO 10045:2017)
- ÖNORM ISO 10228:2012 04 15**
Langlaufski - Bindungsbefestigungsbereich - Anforderungen an Prüfschrauben (ISO 10228:2011)
- ÖNORM ISO 10958-1:1998 09 01**
Snowboards - Bindungsbefestigungsbereich - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Snowboards ohne Inserts (ISO 10958-1:1997)
- ÖNORM ISO 10958-2:2017 12 01**
Snowboards - Bindungsbefestigungsbereich - Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren für Snowboards mit Inserts (ISO 10958-2:2015)
- ÖNORM ISO 11087:2017 12 01**
Skibindungen für den alpinen Skilauf - Fangeinrichtungen - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 11087:2015)
- ÖNORM ISO 11088:2019 08 01**
Funktionseinheit Ski-Bindung-Schuh (S-B-S) für den alpinen Skilauf - Montage, Einstellung und Überprüfung (ISO 11088:2018)
- ÖNORM ISO 11110:2017 04 01**
Wintersportgeräte - Einstellprüfgeräte für die Funktionseinheit Ski/Skischuh/Skibindung - Anforderungen und Prüfung (ISO 11110:2015)
- ÖNORM ISO 11497:1998 10 01**
Telemarkski und -bindungen - Bindungsbefestigungsbereich - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 11497:1998)
- ÖNORM ISO 11634:1997 05 01**
Snowboardschuhe - Anschlußbereich zur Ski-Bindung
- ÖNORM ISO 13992:2016 07 15**
Skibindungen für den alpinen Touren-Skilauf - Anforderungen und Prüfungen (ISO 13992:2014)
- ÖNORM ISO 13993:2020 07 15**
Vorgehensweise im Skiverleih - Probenahme und Prüfung kompletter und nicht kompletter Funktionseinheiten Alpinski-Bindung-Schuh im Skiverleih (ISO 13993:2019)
- ÖNORM ISO 14359:1997 05 01**
Wintersportgeräte - Kennzeichnung von Bauteilen aus polymeren Werkstoffen (ISO 14359:1997)
- ÖNORM ISO 14573:2005 09 01**
Snowboard-Schnallenbindungen für Softboots - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 14573:2002)

ÖNORM ISO 14790:2007 02 01

Snowboard-Plattenbindungen ohne Auslösemechanismus - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 14790:2005)

ÖNORM ISO 15344:2007 02 01

Snowboard-Step-in-Bindungen - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 15344:2005)

ÖNORM ISO 22264:2007 01 01

Telemark-Skischuhe für Erwachsene - Anschlussbereich an Telemark-Skibindungen - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 22264:2006)

ÖNORM S 4079:2011 03 01

Wintersportgeräte - Sicherheitsbindungen für den alpinen Pisten-Skilauf - Einstellskala für die Auslösegrößen

ÖNORM ISO 11088:2019 05 15

Funktionseinheit Ski-Bindung-Schuh (S-B-S) für den alpinen Skilauf - Montage, Einstellung und Überprüfung (ISO 11088:2018)

ÖNORM ISO 11088:2019 05 15

Funktionseinheit Ski-Bindung-Schuh (S-B-S) für den alpinen Skilauf - Montage, Einstellung und Überprüfung (ISO 11088:2018)

ÖNORM ISO 11088:2019 05 15

Funktionseinheit Ski-Bindung-Schuh (S-B-S) für den alpinen Skilauf - Montage, Einstellung und Überprüfung (ISO 11088:2018)

ÖNORM ISO 23223:2022 07 15

Alpine Skischuhe mit verbesserten Laufsohlen - Anschlussbereich an alpine Skibindungen - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 23223:2021)

ÖNORM ISO 8061:2021 08 01

Skibindungen für den alpinen Skilauf - Auswahl von Auslösedrehmomentwerten (ISO 8061:2019)

ÖNORM ISO 7331:2022 01 15

Skistöcke für den alpinen und Touren-Skilauf - Anforderungen und Prüfungen (ISO 7331:2020)