



it

Montaggio attacchi

Montare gli attacchi usando le relative maschere di foratura seguendo il riferimento del centro scarpa.

Forare con punta diametro 3.5 mm.

Controllare la profondità del foro.

Avvitare le viti autofilettanti

manualmente per creare una filettatura progressiva sulle fibre di rinforzo.

Avvertenza

Per ottimizzare le prestazioni dello sci in modo costante è necessaria una corretta manutenzione di base.

Quando opportuno, fare effettuare una preparazione in laboratorio, dove le macchine lavorano la soletta con

perfetta planarità, danno allo sci l'improntatura finale, un giusto angolo di tuning e lavorano le lamine per ottenere un corretto angolo.

Manutenzione del prodotto

Asciugare sempre lo sci dopo

l'utilizzo per evitare che le lamine si arrugginiscano.

Controllare che non vi siano abrasioni da pietra sulla soletta. Se necessario, intervenire utilizzando un'apposita candolina per la saldatura.

Levigare poi la soletta per ripristinare la planarità.

Controllare l'affilatura delle lamine. Se necessario, ripristinare l'angolazione ed il filo delle lamine. Per ravvivare il filo, utilizzare un'apposita squadretta

graduata che guida l'appoggio della lima sul fianco dello sci. Dopo questa operazione, rifinire la lamina con diamante Diaface. Se lo sci è utilizzato su neve dura o in pista il filo delle lamine deve arrivare in punta dove termina la lamina. Questo accorgimento favorisce la conduzione in curva anche su terreno rigido con nevi compatte.

Quando la superficie della soletta lo richiede, effettuare la sciolinatura con ferro caldo per saturare la soletta. L'operazione si completa con la spatolatura e la spazzolatura.

Per ulteriore info:

www.aski-snowsports.it
info@aski-snowsports.it

en

Assembling sky bindings

Assemble ski bindings using the corresponding drilling jigs following the reference centre of the shoe.

Drill with diameter 3.5 mm.

Check the depth of the hole.

Tighten self-threading screws

manually to create a progressive thread on the reinforcing fibers.

Attention

To optimize ski performances steadily is required a proper base maintenance.

When necessary, made a preparation in the laboratory, where machines

work the slab with perfect flatness, give to ski the final hobbing, a right angle of tuning and work edges to obtain a correct angle.

Product maintenance

Always dry the ski after use to prevent the edges from rusting.

Check there aren't abrasions of stones on the slab. If necessary, intervene using a special candle of welding. Then smooth the slab to restore the flatness.

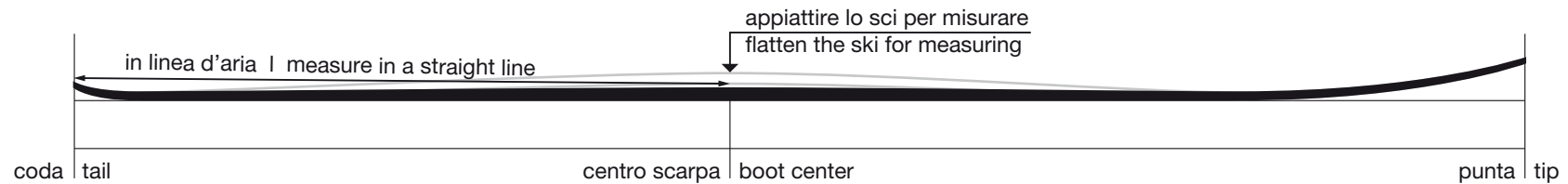
Check edges sharpness. If necessary, restore the angle of the wire of the edges. To dress the wire use a suitable square ruler graduated that

guide the support of the file on the side of the ski. After this operation, trim the edge with the diamond Diaface. If skiing is used on hard snow or ski slope the wire of the blades must arrive at the tip where the blades end. This arrangement favors the ski in cornering even on hard ground with compact snow. When the surface of the slab requires, make waxing with hot iron to saturate the slab. The operation is concluded with the spatula and the polishing.

For more info:

www.aski-snowsports.it
info@aski-snowsports.it

Tabella di misura centro scarpa | Boot Center Measurement Chart



modello / model	coda - centro scarpa / tail - boot center	punta / tip
	in mm	in mm
stealth	665	1550
stealth	715	1600
magma	715	1600
magma	740	1650
verglas	740	1650
verglas	790	1750
nevaio	740	1650
nevaio	790	1759
bluemoon	820,50	1820
pistanera	660	1580
pistanera	700	1640
pistanera	720	1700
pistanera	740	1760

WARNING

TOURING SKIING/FREERIDE SKIING/ALPINE SKIING IS DANGEROUS

Touring/Freeride/Alpine skiing is an inherently dangerous sport in which there is always the possibility of bodily injury and death. The User of this product is solely responsible for learning proper skiing techniques, avalanche awareness, and exercising good judgment.

The manufacturer, distributor, wholesaler, and retailer are not liable for any personal injuries sustained by the use or misuse of this product.

ATTENZIONE

SCI ALPINISMO/FREERIDE/ALPINO È PERICOLOSO

Sci Alpinismo/Freeride/Alpino è uno sport per natura pericoloso in cui vi è sempre la possibilità di subire infortuni e anche la morte. L'utente di questo prodotto è il solo responsabile per l'apprendimento delle tecniche sciistiche proprie, della consapevolezza del pericolo valanga, e di esercitare il buon senso.

Il produttore, distributore, grossista, ed il rivenditore non sono responsabili per eventuali danni fisici subiti con l'uso o abuso di questo prodotto.