

**ATK** WORKBOOK  
2020-2021  
ITA / ENG

 **ATK** BUILDINGS

# YESTERDAY TODAY AND TOMORROW **STILL THE SAME PASSION**

ATK growth has been amazing in the last years, but our quality is still the same! In our products you can find all the passion and commitment of a land which is traditionally bonded to technology and innovation.

IERI, OGGI E DOMANI  
SEMPRE CON LA STESSA PASSIONE

ATK è cresciuta molto negli ultimi anni, ma la qualità è rimasta la stessa. Nei nostri prodotti si può ritrovare tutta la passione e la dedizione di una terra legata per tradizione alla tecnologia e all'innovazione.

WE  
ARE  
ATK

## SUMMARY INDICE

<b>04   COMPANY PROFILE</b>	<b>22   TOURING</b> Bindings	<b>34   ATK® ACCESSORIES</b>
<b>08   ATK® PATENTED SYSTEMS</b>	<b>26   FREE TOURING</b> Bindings	<b>37   ATK® SPARE PARTS</b>
<b>12   BINDINGS COLLECTION</b>	<b>32   RENTAL</b> Bindings	<b>40   ATK® TOOLS</b>
<b>15   RACE</b> Bindings	<b>41   MERCHANDISING &amp; POP</b>	<b>43   ATK® DISTRIBUTORS</b>
<b>19   SPEED TOURING</b> Bindings		

### Photo credits

Giovanni Danieli, Willi Seebacher, Maurizio Torri, Anton Brey,  
Steile Welt - WUSA on the Mountain

### Bindings descriptions

edited by Thomas Scheuner - Kundalini / Transa

### Design

Diversiassociati

### Printing

GRAFICHE PIOPPI – SCANDIANO (RE) - printed in January 2020

## OUR MISSION: LA NOSTRA MISSIONE

# BINDINGS PRODUCTION IS OUR JOB, EXCELLENCE IS OUR TARGET

Produrre attacchi è il nostro mestiere, l'ECCELLENZA è il nostro obiettivo

## WE ARE A FAMILY COMPANY

Our headquarters and manufacturing facilities are located in **Fiorano Modenese**, in the heart of the famous Italian Motor Valley where innovation, engineering and high quality mechanical products are conceived, integrated, developed and exported everyday all over the world.

The know-how and the passion for high quality products were the origins on which **Giovanni Indulti** founded the company in **2007**. Thanks to the experience gained from generation to generation combined to a intense teamwork, ATK has reached in a few years a prominent position in the market, standing out for its innovative **solutions, high quality, precision and unique lightness** of its products.

### SIAMO UNA AZIENDA DI FAMIGLIA

La nostra sede e il nostro stabilimento produttivo si trovano a **Fiorano Modenese**, nel cuore della famosa Motor Valley, dove innovazione e prodotti meccanici di altissima qualità vengono quotidianamente concepiti, sviluppati, realizzati ed esportati in tutto il mondo. Il know-how e la passione per i prodotti di alta qualità sono state le basi su cui **Giovanni Indulti** ha fondato l'azienda nel **2007**. Grazie all'esperienza maturata e tramandata di generazione in generazione unita ad un intenso lavoro di squadra, ATK ha raggiunto in pochi anni una posizione di rilievo nel mercato, distinguendosi per le **soluzioni innovative, la qualità, la precisione e la leggerezza** unica dei suoi prodotti.

Famiglia Indulti  
(da sinistra, Davide, Guerrina e Giovanni)  
Indulti Family  
(from the left Davide, Guerrina, Giovanni)

## OUR STRENGTHS I NOSTRI PUNTI DI FORZA

### EXCLUSIVITY

Born from a **genuine passion** handed down from generation to generation, ATK BINDINGS® products have built their identity on excellence: an **incomparable lightness** combined with the **highest quality and functionality**, immediately brought out the full potential of ATK® bindings, creating a unique product, meant to offer the best performance ever.

### ESCLUSIVITÀ

Nati da una **passione genuina** tramandata di generazione in generazione, i prodotti ATK BINDINGS® hanno costruito la propria identità sull'eccellenza: Una **leggerezza incomparabile** unitamente a **elevata qualità e funzionalità**, ha subito fatto emergere le potenzialità degli attacchi ATK®, dando vita ad un prodotto esclusivo, destinato ad offrire le migliori performance di sempre.

### INNOVATION

ATK great success lies in its character: **continuous innovation and technological research** ranging from production methods to the exploration of new patented systems. The whole metal parts of our bindings are CNC machined thus obtaining maximum precision reliability and the unmatched lightness that has made ATK products famous all over the world.

### INNOVAZIONE

Il grande successo di ATK risiede nel suo carattere decisamente orientato alla **continua innovazione di prodotto** e ad una **ricerca tecnologica** che spazia dai metodi produttivi alla esplorazione di nuovi sistemi brevettati. I componenti metallici dei nostri attacchi sono ricavati dal pieno (CNC) ottenendo così massima affidabilità, precisione e l'impareggiabile leggerezza che ha reso i prodotti ATK famosi in tutto il mondo.

### CRAFTSMANSHIP

ATK skillfully managed to combine in an exemplary way the typical values and processing techniques of a **craft company** with the most modern and **innovative industrial technologies**. This result is a source of pride and has become one of the main values of the brand. From design to production, with subsequent after-sales service, everything is evaluated and executed with the utmost **attention to detail and precision**.

### ARTIGIANALITÀ

ATK è riuscita a coniugare in modo esemplare i valori e le tecniche di lavorazione di una **azienda artigiana** con le più **moderne tecnologie industriali**. Questo risultato è motivo di orgoglio ed è diventato uno dei valori principali del brand. Dalla progettazione alla produzione, con successiva assistenza post vendita, tutto è valutato ed eseguito con la **massima cura del dettaglio e precisione**.

### MADE IN ITALY

The entire productive process (concept to product delivery), is realized by Italian ingenuity and craftsmanship, as a guarantee of **the highest quality standards, innovation and design**. ATK is today one of the companies that has most contributed to revolutionize the world of ski mountaineering and to significantly increase the technical level of the gear, showing that **Made in Italy** is still an important **added value** today.

L'intero processo produttivo, dal concept al prodotto finito, viene realizzato da ingegno e manualità Made in Italy, a garanzia dei **massimi standard qualitativi, innovazione e design**. ATK è oggi una delle aziende che più ha contribuito a rivoluzionare il mondo dello sci alpinismo e ad aumentare significativamente il livello dei materiali tecnici in circolazione, dimostrando che i prodotti **Made in Italy** è ancora oggi un importante **valore aggiunto**.

 **ATK BINDINGS**

# ATK SUSTAINABLE TECHNOLOGY



## GREEN ENERGY

Many of the ATK bindings parts are produced using solar energy

Molti dei componenti degli attacchi ATK sono prodotti utilizzando energia solare



## WATER

All process water is channelled into a closed circuit, therefore the only dispersion is evaporation

Tutte le acque di lavorazione vengono canalizzate in un circuito chiuso, pertanto l'unica dispersione avviene per evaporazione



## OIL

Around 95% of our machinery lubricants are collected and internally reused

Circa il 95% dei lubrificanti vengono recuperati e riutilizzati per processi interni



## RAW MATERIAL

100% of the chips produced by our machinery are recycled being used to reproduce aluminium

Il 100% dei trucioli prodotti dai nostri macchinari vengono riciclati per riprodurre alluminio

Since its origins, ATK® has always had a special attention to environment and **energy saving**, with the aim of creating a functional and **eco friendly workplace** with regards to lighting, heating and cooling. An aptitude for innovation made up of forward-looking, targeted and responsible investments in the name of a **sustainable culture**.

ATK® ha sempre avuto, sin dalle sue origini, un occhio di riguardo nei confronti dell'ambiente e del **risparmio energetico**, con l'obiettivo di creare un **ambiente di lavoro funzionale** e attento in materia di illuminazione, di riscaldamento e di raffrescamento. Un'attitudine all'innovazione fatta di investimenti lungimiranti, mirati e responsabili in nome di una **cultura sostenibile**.

## ATK® SERVICE

# 360° QUALITY

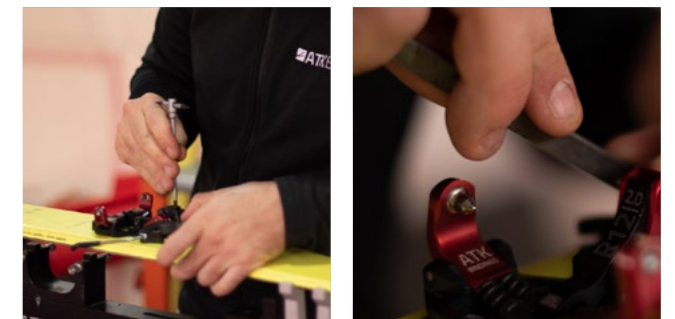
## QUALITÀ A 360 GRADI

Best Products, Best After Sales Service!

The technical competence, the continuous professional updating of the technicians, the customization of the service and the speed of intervention are some of the strengths that allowed us to win the trust of all those customers who require a reactive, effective and resolving service.

Il valore aggiunto per una azienda che produce materiale di altissima qualità è quello di avere un servizio post vendita allo stesso livello.

La competenza tecnica, il continuo aggiornamento professionale dei tecnici, la personalizzazione del servizio e la rapidità di intervento sono alcuni punti di forza che ci hanno permesso di conquistare la fiducia di tutti quei clienti che richiedono un servizio reattivo, efficace e risolutivo.



# ATK® PATENTED SYSTEMS

SISTEMI BREVETTATI ATK®

Innovation has always been the engine of our business and makes ATK® different: through tireless and passionate research we find the answer to every need, from materials selection to products functionality.

L'innovazione è da sempre il motore della nostra attività e ciò che rende ATK® differente: attraverso un lavoro di ricerca instancabile e appassionato troviamo la risposta ad ogni esigenza, sia per la scelta dei materiali che per la funzionalità dei nostri prodotti.



The king of the ATK® patented systems! The CAM RELEASE SYSTEM® is fitted inside of our touring bindings heels in order to drive the boot step-in and vertical release in case of fall. A special CAM profile is pressed towards the heel pins by a pre-tensioned spring: when the step-in or a fall release occur, the pins are forced to go through the CAM profile which provides a precise resistance to the pin release, depending on the release value set on the binding.

## Advantages:

1. Provides the most stable downhill performances on the market with consistent reduction of bootorsion compared to any other tech heel part.
2. Extremely precise release performance.
3. Provides the softest heel step in of the industry.
4. Small dimensions compared to performance and astonishing lightweight.



PATENT MEANS ADDED VALUE,  
INNOVATION, EXCLUSIVITY.

BREVETTO VUOL SIGNIFICA VALORE  
AGGIUNTO, INNOVAZIONE, ESCLUSIVITÀ.

Il re dei sistemi brevettati ATK®! Il CAM RELEASE SYSTEM® è installato sulle nostre talloniere per gestire lo step-in e lo sgancio verticale in caso di caduta. Uno speciale profilo a CAM viene premuto da una molla pretensionata verso i pin di aggancio della talloniera: in caso di step-in o sgancio in seguito ad una caduta, i pin vengono forzati a percorrere il profilo a CAM che risponde con una resistenza precisa al rilascio dei pin, a seconda del valore di sgancio pre-tarato sulla talloniera.

## Vantaggi:

1. Garantisce la migliore performance di discesa sul mercato con una consistente riduzione della torsione dello scarpone in rapporto a qualsiasi altra talloniera tech.
2. Performance di sgancio estremamente precisa.
3. Garantisce lo step-in della talloniera più morbido del settore.
4. Dimensioni estremamente contenute che garantiscono una leggerezza strabiliante.



The whole ATK® WORLD CUP heels "U" springs are made out of TITANIUM. This material provides an incredible lightness but is prone to wear and tear, with possible performance and safety ratio loss.

The ROLLING-IN SYSTEM® is a revolution in this field. Two small HARDENED STEEL bushings (0,4 mm section) are applied to the front-end of the "U" spring, saving Titanium from wear and tear.

## Advantages:

1. 100% reduction of wear and tear, still granting the extreme lightweight of the titanium body.
2. Easier and softer step-in and more stable vertical release thanks to the rolling bushings.



A spring is placed in between the base plate of the binding and the adjustment screw. When the ski bents under the effect of a compression or a jump, the heel part can slide backward with an elastic travel of 10 or 12 mm, depending on the binding.

## Advantages:

1. Grants the natural ski flex, also in case of big jumps/compressions.
2. Improves binding release performance when the binding is stressed.
3. Reduces the pressure on the ski-boot-binding system.

Le molle ad "U" delle talloniere WORLD CUP di ATK® sono realizzate in TITANIO, materiale che offre un'incredibile leggerezza ma è soggetto ad usura a causa della sua morbidezza. L'usura è causa di una decisa perdita di prestazioni e sicurezza.

Il ROLLING-IN SYSTEM® è una rivoluzione in questo campo. Due piccole boccole in ACCIAIO TEMPERATO (sezione da 0,4 mm) sono applicate alla parte frontale della molla ad "U" per proteggere il Titanio della usura.

## Vantaggi:

1. Eliminazione dell'usura, mantenendo la estrema leggerezza del corpo in titanio.
2. Step-in più morbido e sgancio verticale più preciso grazie alle boccole di scorrimento.

Una molla è inserita tra la slitta della talloniera e la vite di regolazione dell'attacco. Quando lo sci si flette per effetto di una compressione o di un salto, la talloniera può traslare verso la coda dello sci e ritornare in sede alla fine della sollecitazione, grazie all'effetto dell'ELASTIC RESPONSE SYSTEM®. (10 o 12 mm di corsa elastica a seconda del modello).

## Vantaggi:

1. Garantisce il flex naturale dello sci, anche in caso di grandi salti/compressioni.
2. Prestazioni di sgancio migliorate in caso di forti sollecitazioni del sistema.
3. Carichi ridotti sul sistema sci-scarpone-attacco.





A special design of the toe part that avoids any snow/ice/debris build-up under the hooking elements.

#### Advantages:

1. No snow pack under the toe part, even with several up-hill/downhill transitions.
2. Avoids snow loads on the toe piece, granting a perfect lightness at any moment.

Uno speciale design del puntale evita che qualsiasi deposito di neve, ghiaccio o altri detriti si formi al di sotto del meccanismo di blocco del puntale.

#### Vantaggi:

1. Evita problemi di ghiaccio/bloccaggio del puntale, anche in caso di molteplici ripellaggi.
2. Riduce notevolmente l'accumulo di neve nel puntale, garantendo così una ottima leggerezza in tutte le fasi di utilizzo.



A multi-position selector is placed in between the front lever and the toe piece base plate. By changing the selector setting, the up-hill mode locking hardness varies by increasing the pressure on the locking mechanism.

#### Advantages:

1. It compensates the boot toe insert wear and tear during the years.
2. Provides a proper locking strength for each user (softer for lighter users, harder for strong ones).
3. Reduces the pressures on the locking mechanism.

Un selettore multi-posizione è posizionato tra la leva frontale e la base del puntale. Cambiando la posizione del selettore, la durezza di bloccaggio del puntale in modalità di salita varia all'incrementare della pressione sul meccanismo di bloccaggio.

#### Vantaggi:

1. Compensa l'usura negli anni dell'insero anteriore dello scarpone.
2. Fornisce una forza di chiusura adeguata ad ogni utente (più morbido per gli utenti più leggeri, più strong per quelli potenti).
3. Riduce le pressioni inutili sul meccanismo di blocco.



An ingenious as simple magnet system provides the handling and stabilization of the heel flaps.

#### Advantages:

1. Extremely light and comfortable heel flaps system

Un ingegnoso quanto semplice sistema di magneti garantisce la stabilizzazione e gestione degli alzatacchi della talloniera.

#### Vantaggi:

1. Sistema estremamente leggero e confortevole per la gestione degli alzatacchi della talloniera.



The first ski touring brake with automatic activation!

#### Advantages:

1. Automatic activation: when the toe piece is locked for the up-hill action through the front lever activation, the ski-brake is automatically recalled on the ski ready to open again in case of boot release (after a fall release or a voluntary activation of the brake)
2. Innovative design that optimizes the ergonomics in order to reduce the snow friction over the toe piece while skiing

Il primo ski brake da scialpinismo con attivazione automatica!

#### Vantaggi:

1. Attivazione automatica: quando il puntale viene bloccato per la fase di salita tramite la leva frontale, lo ski brake viene automaticamente richiamato sullo sci, pronto a riaprirsi in caso di sgancio dello scarpone a seguito di una caduta oppure di una apertura volontaria del puntale.
2. Design innovativo che ottimizza l'ergonomia per ridurre la frizione della neve sul puntale durante la discesa.




## RACE

105 Grams Grammi 

REVOLUTION World Cup 21

110 Grams Grammi 

SL World Cup

110 Grams Grammi 

SL LIGHTWEIGHT World Cup

145 Grams Grammi 

TROFEO

## SPEED TOURING

145\* Grams Grammi 

TROFEO PLUS (\* +59 GR SPEED KIT)

165\* Grams Grammi 

HAUTE ROUTE 10 (\* +59 GR SPEED KIT)

240 Grams Grammi 

RELEASE 10

## TOURING

260 Grams Grammi 


RT 8

260 Grams Grammi 

RT 10

280 Grams Grammi 

CREST 8

280 Grams Grammi 

CREST 10

## RENTAL


310 Grams Grammi 

CREST 10 RENTAL

## FREE TOURING

305 Grams Grammi 

C-RAIDER 12

335 Grams Grammi 

RAIDER 12 White, Light Blue, Orange

360 Grams Grammi 

FREERAIDER 14

390 Grams Grammi 

FRONT 12

450 Grams Grammi 

RENT ME 12

# 2020/2021 COLLECTION





# REVOLUTION

## World Cup 2021

COD. RV2021

RACE

RACE

### IDEAL SKIS

↔ 60 - 82 mm

⚖ < 800 gr

## Michele Boscacci

“Hi, I am Michele Boscacci, member of the Italian National Ski Mountaineering Team and 2018 World Champion I'm part of the ATK International Racing Team since 4 years now. I have fallen in love with ATK bindings, in particular with the **Revolution World Cup** that I use for all my World Cup races: an effective, fast and instinctive as well as super light binding.

Ciao, sono Michele Boscacci. Faccio parte della nazionale italiana di scialpinismo e sono a fianco di ATK da ormai quattro stagioni. Mi sono trovato da subito in perfetta sintonia con i loro prodotti, in particolare con l'attacco **Revolution WC** che utilizzo per tutte le mie gare in Coppa del Mondo: un attacco efficace, veloce ed istintivo oltre che super leggero, il quale mi permette di fare cambi di assetto in tempi rapidissimi. ”



# 105

Grams  
Grammi

RACE

**Materials** Alu 7075, Titanium, POM

**Materiali** Alu 7075, Titanio, POM

**Release Race Setting** Sgancio Settaggio Gara

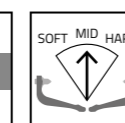
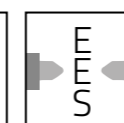
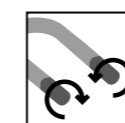
Vertical release (My) ≈9 Sgancio verticale (My) ≈9

Lateral release (Mz) ≈8 Sgancio laterale (Mz) ≈8

**Optional brake:** Race ski brake (SKRACE)

**Ski brake accessorio:** Race ski brake (SKRACE)

### ATK® SYSTEMS



ONLY PRE-ORDER / SOLO PRE-ORDINE

2021 NEWS: UP-HILL HARDNESS VARIATOR®

When you order the most delicious chocolate cake and the waiter asks you, if you want it with whipped cream... That's the Revolution-moment! 105 grams, four patented systems.

Quando ordinate la torta al cioccolato più golosa e il cameriere vi chiede se la volete con aggiunta di panna montata... Questo è Revolution W.C! 105 grammi, quattro sistemi brevettati.

**ATK**BINDINGS



# SL LIGHTWEIGHT World Cup

COD. SLLW2020



# SL World Cup

COD. SL2020

## IDEAL SKIS

60 - 82 mm < 800 gr

## IDEAL SKIS

60 - 82 mm < 800 gr



110 Grams  
Grammi

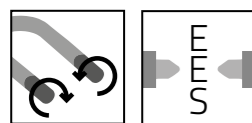
RACE

**Materials** Alu 7075, Titanium, POM  
**Materiali** Alu 7075, Titanio, POM

**Optional brake:** Race ski brake (SKRACE)  
**Ski brake accessorio:** Race ski brake (SKRACE)

**Release** Lightweight Race Setting  
**Sgancio** Lightweight Settaggio Gara  
Vertical release (My) ≈7 Sgancio verticale (My) ≈7  
Lateral release (Mz) ≈6 Sgancio laterale (Mz) ≈6

### ATK® SYSTEMS



ONLY PRE-ORDER / SOLO PRE-ORDINE

The twin binding of SL World cup. Its simplicity combined to lower release values and a stylish design, make it ideal for lightweight racers.

L'attacco gemello di SL World Cup. La sua semplicità combinata a valori di sgancio ridotti e un design stiloso, lo rendono ideale per gli sciatori più leggeri.

110 Grams  
Grammi

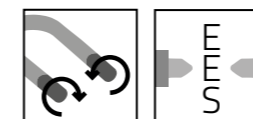
RACE

**Materials** Alu 7075, Titanium, POM  
**Materiali** Alu 7075, Titanio, POM

**Optional brake:** Race ski brake (SKRACE)  
**Ski brake accessorio:** Race ski brake (SKRACE)

**Release** Race Setting **Sgancio** Settaggio Gara  
Vertical release (My) ≈9 Sgancio verticale (My) ≈9  
Lateral release (Mz) ≈8 Sgancio laterale (Mz) ≈8

### ATK® SYSTEMS




110 grams but functionality and handling are still outstanding. We're in thin air now. Fixed release values keep things simple while the Rolling-In System® lets you step in easy.

Funzionalità e maneggevolezza eccezionali in soli 110 grammi. L'aria si fa sottile. I valori di sgancio pre-tarati rendono le cose semplici, mentre il sistema Rolling-In System® permette un facile step in.

# TROFEO

COD. PTTRX

## IDEAL SKIS

↔ 60 - 82 mm  < 1000 gr



145 Grams  
Grammi

RACE

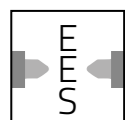
**Materials** Alu 7075, Stainless Steel, POM  
**Materiali** Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

**Release** 4, 6, 8, 10 **Sgancio** 4, 6, 8, 10

**Optional brake:** Race ski brake (SKRACE)  
**Ski brake accessorio:** Race ski brake (SKRACE)

**Walking modes:** Flat, +34,5 mm and +44 mm

ATK® SYSTEMS



### 4 VERSIONS AVAILABLE:

Trofeo 4\*, Trofeo 6, Trofeo 8, Trofeo 10

### 4 VERSIONI DISPONIBILI:

Trofeo 4\*, Trofeo 6, Trofeo 8, Trofeo 10


The Trofeo closes the gap in the missing release value for race bindings. If you are a very light or a rather heavy (or strong) person, you might just have found the Holy Grail of "safety" and reliability at 145 grams.

Il Trofeo colma il "gap" tra gli attacchi regolabili e quelli da gara. Che tu sia molto leggero o piuttosto robusto, potresti aver appena trovato il Santo Graal della "sicurezza" ed affidabilità a 145 grammi.

# TROFEO PLUS

COD. PTTRX+

## IDEAL SKIS

↔ 75 - 95 mm  800 - 1300 gr



145 Grams  
Grammi

SPEED TOURING



**Materials** Alu 7075, Stainless Steel, POM  
**Materiali** Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

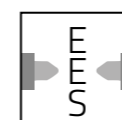
**Release** 4, 6, 8, 10 **Sgancio** 4, 6, 8, 10

**Adjustment** 30 mm **Regolazione** 30 mm

**Optional brake:** Touring ski brake (R15)  
**Ski brake accessorio:** Touring ski brake (R15)

**Walking modes:** Flat, +35 mm and +44 mm

ATK® SYSTEMS



### SPEED KIT *Included + 59 grams / grammi*

### 4 VERSIONS AVAILABLE:

Trofeo 4, Trofeo 6, Trofeo 8, Trofeo 10

### 4 VERSIONI DISPONIBILI:

Trofeo 4, Trofeo 6, Trofeo 8, Trofeo 10

Have you ever dreamed about a such lightweight and solid binding, able to erase any distance between you and the steepest lines in the Alps?

Avete mai sognato un attacco così leggero e solido, in grado di eliminare qualsiasi distanza tra voi e le linee più ripide delle Alpi?





# HAUTE ROUTE 10

COD. HR10

# RELEASE 10

COD. RL10

NEW

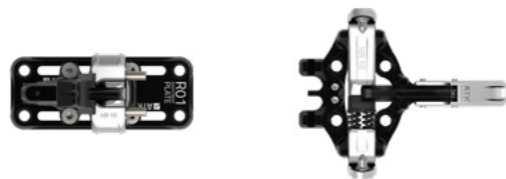
## IDEAL SKIS

 75 - 95 mm  800 - 1300 gr



165 Grams  
Grammi

SPEED TOURING



**SPEED KIT** Included + 59 grams / grammi

Many models from ATK are the lightest in its class. So is the HR 10 in the class of bindings that offer defined release settings for the vertical and the horizontal axis. Thanks to the Cam Release System even by far.

Molti modelli ATK sono i più leggeri della classe. Così è l'HR 10 tra gli attacchi regolabili in sgancio laterale e verticale. Grazie al Cam Release System siamo su un altro livello.

**Materials** Alu 7075, Stainless Steel, POM  
**Materiali** Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

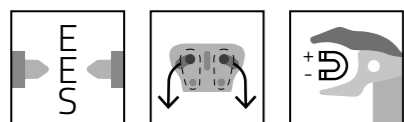
**Release** 5-10 **Sgancio** 5-10

**Adjustment** 30 mm **Regolazione** 30 mm

**Optional brake:** Touring ski brake (R15)  
**Ski brake accessorio:** Touring ski brake (R15)

**Walking modes:** Flat, +34 mm and +50 mm

### ATK® SYSTEMS



## IDEAL SKIS

 75 - 120 mm  1000 - 1500 gr



240 Grams  
Grammi

SPEED TOURING



### Materials

Alu 7075, Stainless Steel, POM, 30% Carbon Fiber Composite  
**Materiali**

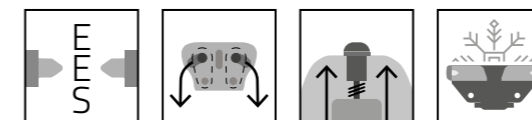
Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM, 30% Carbon Fiber Composite

**Release** 5-10 **Sgancio** 5-10

**Adjustment** 20 mm **Regolazione** 20 mm

**Walking modes:** Flat, +26,5 mm and +40 mm

### ATK® SYSTEMS



### New "Carbon" Toe piece:

Snow Pack Proof®, wider drilling pattern  
**Nuovo Puntale "Carbon":**  
Snow Pack Proof®, foratura allargata

**Heel elastic travel:** 10 mm (E.R.S.)  
**Elasticità talloniera:** 10 mm (E.R.S.)

Do you find brakes overrated? At the same time, the lighter speed bindings are missing skiing performance and functionality? The Release 10 is for you!

Credete che lo ski brake sia superfluo? Allo stesso tempo gli altri attacchi speed mancano un pelo di performance e funzionalità? Release 10 è quello che fa per voi!



# RT 8

COD. RT8.XXX

## IDEAL SKIS

↔ 75 - 120 mm  800 - 1500 gr



# 260

 Grams  
*Grammi*

TOURING

**Materials** Alu 7075, Stainless Steel, POM

**Materiali** Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

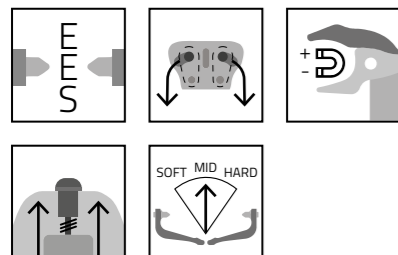
**Release** 3-8 Sgancio 3-8

**Adjustment** 20 mm Regolazione 20 mm

**Ski brake** 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

**Walking modes:** Flat, +28 mm and +44 mm

### ATK® SYSTEMS



ONLY PRE-ORDER / SOLO PRE-ORDINE

**Heel elastic travel:** 10 mm (E.R.S.)

Elasticità talloniera: 10 mm (E.R.S.)

RT 10 suits you but you weigh less than 60 Kg? RT 8 is your answer: same structure and functionality with lower release values to get the most from your gears.

RT 10 ti rispecchia ma pesi meno di 60 Kg? RT 8 è la tua risposta: stessa struttura e funzionalità con valori di sgancio inferiori per ottenere il massimo dalla tua attrezzatura.

# RT 10

COD. RT10.XXX

## IDEAL SKIS

↔ 75 - 120 mm  800 - 1500 gr



# 260

 Grams  
*Grammi*

TOURING

**Materials** Alu 7075, Stainless Steel, POM

**Materiali** Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

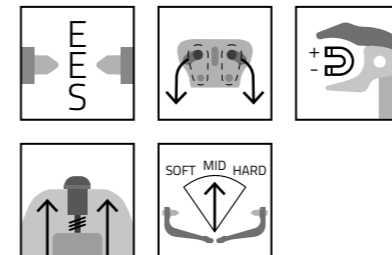
**Release** 5-10 Sgancio 5-10

**Adjustment** 20 mm Regolazione 20 mm

**Ski brake** 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

**Walking modes:** Flat, +28 mm and +44 mm

### ATK® SYSTEMS



ONLY PRE-ORDER / SOLO PRE-ORDINE

**Heel elastic travel:** 10 mm (E.R.S.)

Elasticità talloniera: 10 mm (E.R.S.)

RT 10 is any engineer's dream. It maximizes functionality at 260 gr. On top of what the Crest already offers, RT10 adds the magnetic heel flap and the adjustable clamping strength in the uphill mode.

RT 10 è il sogno di ogni ingegnere. Massima funzionalità in 260 gr. In più del Crest, RT10 offre alzatacco magnetico e regolazione della durezza di bloccaggio del puntale in modalità salita.

# CREST 8

COD. CR8.XXX




# CREST 10

COD. CR10.XXX

## IDEAL SKIS

↔ 75 - 120 mm  800 - 1500 gr

## IDEAL SKIS

↔ 75 - 120 mm  800 - 1500 gr



280 Grams  
Grammi

TOURING



Heel elastic travel: 10 mm (E.R.S.)  
Elasticità talloniera: 10 mm (E.R.S.)

Materials Alu 7075, Stainless Steel, POM  
Materiali Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

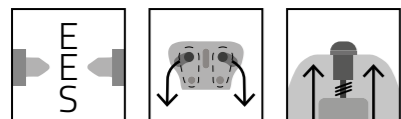
Release 3-8 Sgancio 3-8

Adjustment 20 mm Regolazione 20 mm

Ski brake 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

Walking modes: Flat, +26,5 mm and +40 mm

### ATK® SYSTEMS

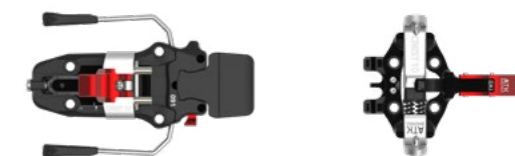


If you are a light person living on big feet, you will come across the need of low release values all the time. The Crest 8 is for you.

Sciatori leggeri con piedi da giganti hanno bisogno di valori di sgancio molto bassi. Crest 8 è la soluzione.

280 Grams  
Grammi

TOURING



Heel elastic travel: 10 mm (E.R.S.)  
Elasticità talloniera: 10 mm (E.R.S.)

Materials Alu 7075, Stainless Steel, POM  
Materiali Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

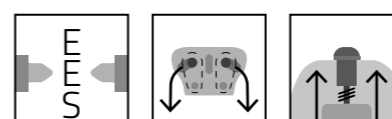
Release 5-10 Sgancio 5-10

Adjustment 20 mm Regolazione 20 mm

Ski brake 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

Walking modes: Flat, +26,5 mm and +40 mm

### ATK® SYSTEMS



Simplicity and affordability at its best. The Crest 10 offers the most groundbreaking innovations from ATK - Cam Release System, Elastic Response System, Monolink Technology, at a reasonable price.

Semplicità e affidabilità nella loro massima espressione. Crest 10 offre le più lungimiranti innovazioni di ATK - Cam Release System®, Elastic Response System®, Monolink Technology®, ad un prezzo ragionevole.



# C-RAIDER 12

COD. C-R12.XXX

NEW

## IDEAL SKIS

 80 - 120 mm  1000 - 1700 gr



305 Grams  
Grammi

FREE TOURING

### Materials

Alu 7075, Stainless Steel, POM, 30% Carbon Fiber Composite  
Materiali

Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM, 30% Carbon Fiber Composite

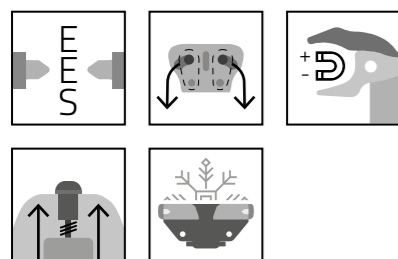
Release 5-12 Sgancio 5-12

Adjustment 25 mm Regolazione 25 mm

Ski brake 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

Walking modes: Flat, +27,5, +30, +44, +49 mm

### ATK® SYSTEMS



### New "Carbon" Toe piece:

Snow Pack Proof®, wider drilling pattern

### Nuovo Puntale "Carbon":

Snow Pack Proof®, foratura allargata

### Optional AL09 Freeride Spacer

Accessorio AL09 Freeride Spacer

### Heel elastic travel: 12 mm (E.R.S.)

Elasticità talloniera: 12 mm (E.R.S.)



ATK truly works unconventionally. While everywhere else "carbon" equals "light", at ATK "carbon" means "bombproof structure" at the lowest weight. Innovation is the key ingredient.

ATK lavora con metodo davvero anticonvenzionale. Per tutti "carbonio" è solo "leggerezza", per ATK "carbonio" è "struttura a prova di bomba" al minimo peso. L'innovazione è l'ingrediente chiave.

# RAIDER 12

COD. R12W.XXX

## IDEAL SKIS

 80 - 120 mm  1000 - 1700 gr



335 Grams  
Grammi

FREE TOURING

### Materials Alu 7075, POM, Stainless Steel

Materiali Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

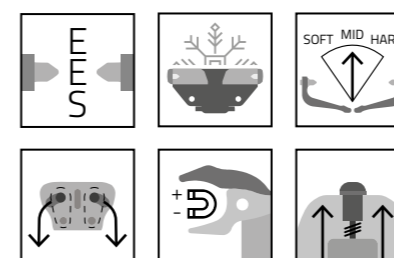
Release 5-12 Sgancio 5-12

Adjustment 25 mm Regolazione 25 mm

Ski brake 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

Walking modes: Flat, +27,5, +30, +44, +49 mm

### ATK® SYSTEMS



**RAIDER 12 (WHITE)** COD. R12W.XXX

**RAIDER 12 (ORANGE)** COD. R12G.XXX

**RAIDER 12 (LIGHTBLUE)** COD. R12LB.XXX

### Optional AL09 Freeride Spacer

Accessorio AL09 Freeride Spacer

### Heel elastic travel: 12 mm (E.R.S.)

Elasticità talloniera: 12 mm (E.R.S.)

Yes, it has four pins, like any other pin binding. But that's all about similarities.

Certo, ha quattro pin, come tutti gli altri attacchi tech. Ma le somiglianze finiscono qui.



# FREERAIDER 14

COD. FR14Y.XXX

## IDEAL SKIS

↔ 95 - 135 mm  1200 - 1900 gr



# 360

Grams  
Grammi

FREE TOURING

**Materials** Alu Alloys, POM, Stainless Steel  
**Materiali** Leghe di Alluminio, Acciaio Inossidabile, POM

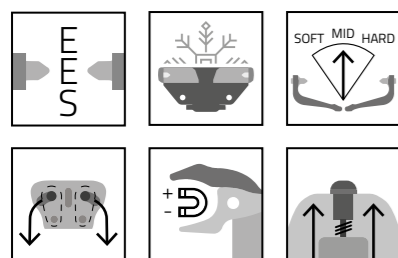
**Release** 8-14 Sgancio 8-14

**Adjustment** 25 mm **Regolazione** 25 mm

**Ski brake** 97, 102, 108, 120 mm

**Walking modes:** Flat, +27,5, +30, + 44, + 49 mm

## ATK® SYSTEMS



**AL09 Freeride Spacer included**  
Freeride Spacer AL09 incluso

**Heel elastic travel:** 12 mm (E.R.S.)  
Elasticità talloniera: 12 mm (E.R.S.)

FR14 is no doubt: Pin bindings have reached a new era. The FR14 is maximizing weight, stability and "safety" in a way that offers an actual alpine-like feel at ridiculous 360 grams.

Con FR14 non ci sono dubbi: gli attacchi pin sono entrati in una nuova era. FR14 massimizza peso, stabilità e "sicurezza" offrendo vere e proprie sensazioni "alpine" con un peso di soli 360 grammi.

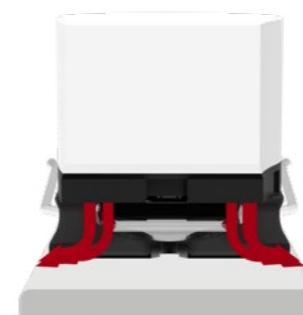
# FREERIDE SPACER

COD. AL09



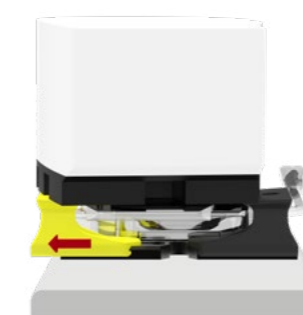
When comparing tech bindings with alpine ones we can state that the toe piece is much stiffer and precise on the tech ones. We cannot say the same for the heel parts: on tech bindings, the boot sole cannot be in touch with the ski because every boot has a different sole thickness. With the new adjustable FREERIDE SPACER we covered and exceeded the gap in between tech and alpine bindings providing an astonishing downhill performance.

Mettendo a confronto gli attacchi tech e da sci alpino si può apprezzare come il puntale dei primi sia molto più preciso e rigido rispetto ai secondi. Non si può dire lo stesso per le talloniere, dove la suola scarpa "tech" non preme sullo sci come nell'attacco alpino. Con il nuovo FREERIDE SPACER regolabile abbiamo coperto e superato il gap tra le due tipologie di attacco, garantendo una precisione di sciata superiore a qualsiasi altro modello disponibile sul mercato.



This picture shows the basic principals of the spacer: create a contact between the boot sole and the ski in order to transfer vertical and torsional loads.

La figura mostra il principio base dello spacer: creare un contatto tra suola scarpa e sci per trasferire direttamente i carichi verticali e torsionali.



The spacer is provided with 2 elastic sliding pads. These pads grant a proper side release value also when the spacer is loaded during jumps or compressions.

Lo spacer è fornito di 2 "pads" elastici scorrevoli. Questi "pads" garantiscono il mantenimento del valore di sgancio laterale anche quando il sistema è sotto carico (salti o compressioni).



The spacer is provided with different washers to customize the spacer height in order to perfectly fit with any boot model sole.

Lo spacer è fornito di differenti spessori aggiuntivi per personalizzare l'altezza dello spacer e adattarlo ai differenti modelli di suola.





# FRONT 12

COD. FRNT12.XXX

NEW

### IDEAL SKIS

↔ 80 - 120 mm  1000 - 1700 gr



390 Grams  
*Grammi*

FREE TOURING



**Materials** Alu Alloys, POM, Stainless Steel  
**Materiali** Leghe di Alluminio, Acciaio Inossidabile, POM

**Release** 5-12 **Sgancio** 5-12

**Adjustment** 25 mm **Regolazione** 25 mm

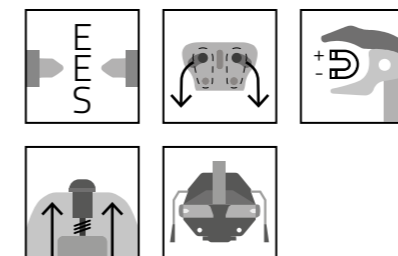
**Ski brake** 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

**Walking modes:** Flat, +27,5, +30, +44, +49 mm

**New Automatic Front Brake:**  
**Nuovo Ski Brake Frontale Automatico**

**Heel elastic travel:** 12 mm (E.R.S.)  
**Elasticità talloniera:** 12 mm (E.R.S.)

### ATK® SYSTEMS



Remember when in Season 14/15 ATK came out with the first ever front brakes? It was revolutionary and a model called Raider 12 was boldly pictured on a DPS Lotus in the Catalogue. Guess what? The rebellion goes on!

Ricordate quando nella stagione 14/15 ATK è uscito con i primi ski brake frontali? Fu rivoluzionario e un modello chiamato Raider 12 fu audacemente raffigurato su un DPS Lotus nel catalogo. Indovinate un po'? La ribellione continua!

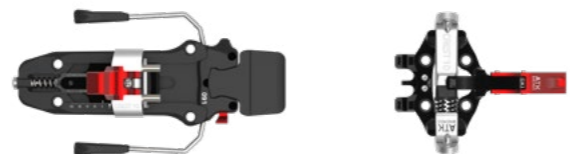


# CREST 10 RENTAL

COD. CR10R.XXX

## IDEAL SKIS

 75 - 120 mm  800 - 1500 gr



**Heel elastic travel:** 10 mm (E.R.S.)  
Elasticità talloniera: 10 mm (E.R.S.)

The versatility of Crest 10 is maximized thanks to a 50 mm adjustment range.

La versatilità di Crest 10 massimizzata da un range di regolazione 50 mm.

310 Grams  
Grammi

RENTAL

**Materials** Alu 7075, Stainless Steel, POM  
**Materiali** Leghe di Alluminio, Titanio, POM

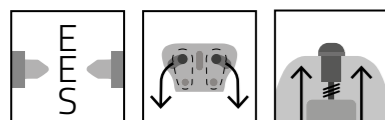
**Release** 5-10 **Sgancio** 5-10

**Adjustment** 50 mm (heel only)  
**Regolazione** 50 mm (solo talloniera)

**Ski brake** 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

**Walking modes:** Flat, +26,5 mm and +40 mm

### ATK® SYSTEMS



# RENT ME 12

COD. RM12.XXX

## IDEAL SKIS

 80 - 120 mm  1000 - 1700 gr



450 Grams  
Grammi

RENTAL

**Materials** Alu 7075, Stainless Steel, POM  
**Materiali** Leghe di Alluminio, Titanio, POM

**Release** 5-12 **Sgancio** 5-12

**Adjustment** 60 mm (30 toe, 30 heel)  
**Regolazione** 60 mm (30 puntale, 30 talloniera)

**Ski brake** 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

**Walking modes:** Flat, +27,5, +30, +44, +49 mm

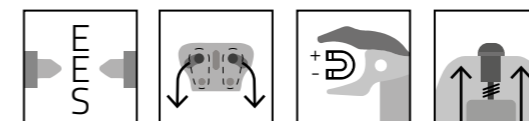
**No tools needed for the adjustment**  
Attacco regolabile senza nessun attrezzo

**Heel elastic travel:** 8 mm (E.R.S.)  
Elasticità talloniera: 8 mm (E.R.S.)

The Rent Me 12 is a winner. Wide adjustment range (no tools needed), lightness and versatility.

Rent Me 12 è il migliore. Una abbondante regolazione (non servono attrezzi), leggerezza e versatilità.

### ATK® SYSTEMS





**REMOVABLE CRAMPONS SLOT**

SRA



**"ALU"**  
Toe piece Removable Crampons Slot  
Supporto Rampant  
Removibile puntali "ALU"  
8 GRAMS Grammi

SRB



**"Carbon"**  
Toe piece Removable Crampons Slot  
Supporto Rampant  
Removibile puntali "Carbon"  
7 GRAMS Grammi

NEW

**POLES**

BR01



**Carbon Kevlar® Poles**  
Bastoncini Carbon Kevlar®

85 GRAMS/MT Grammi/MT  
150 cm, to be cut at any size.  
150 cm, da tagliare a misura.

BE



**Speed touring poles (ALU7075)**  
Bastoncini Speed Touring (ALU7075)

188 GRAMS (size 120 cm) 188 Grammi (dimensione 120 cm)  
Lenght: 120, 125, 130, 135, 140, 145 cm  
Lunghezza: 120, 125, 130, 135, 140, 145 cm

**RACE RESCUE KIT**

PC01



**Rescue Snow Carbon Shovel 245 gr**  
Pala Soccorso Carbon  
245 GRAMS Grammi

PC02



**"PDG®" Extension for Rescue Snow Carbon Shovel**  
Prolunga "PDG®" per pala da neve  
68 GRAMS Grammi

**FREERIDE SPACER**

AL05



**Universal Freeride Spacer**  
Freeride spacer universale  
29 GRAMS Grammi

AL07



**Freeride Spacer for R12 2.0 | FR14 2.0**  
Freeride spacer per R12 2.0 | FR14 2.0  
29 GRAMS Grammi

AL09



**Freeride spacer for R12, FR14 with rear brake**  
Freeride spacer per R12, FR14 con ski brake posteriore  
29 GRAMS Grammi

**LEASH**

SBC02



**Kevlar® Core Leash**  
Lacciolo in Kevlar®

15 GRAMS Grammi

**BRAKES**

SKRACE



**Race Ski Brake**  
Ski brake da gara  
61 GRAMS Grammi  
Size: 70 mm  
Misura: 70 mm

R15.XXX



**Touring Ski Brake**  
Ski brake da touring  
80 GRAMS Grammi  
(96 GR W/ SCREWS AND NUTS)  
Size: 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm  
Misura: 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm

**CRAMPONS**

RAXXX



**Crampons Rampant**

42 GR /70mm | from 62 GR other sizes  
Size: 70, 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120, 135 mm  
Misura: 70, 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120, 135 mm



HEEL ADJUSTMENT PLATES

R01



Long Heel Adjustment Plate  
Slitta di regolazione lunga

20 GRAMS Grammi  
(+16 GR FOR SCREWS)  
(+16 GR PER VITERIA)  
Adjustment up to 30 mm  
Regolazione fino a 30 mm

R04



Rental Adjustment Plate  
Slitta per noleggio

74 GRAMS Grammi  
(+5GR FOR SCREWS)  
(+5GR PER VITERIA)  
Adjustment up to 60 mm  
Regolazione fino a 60 mm

R06



Ski - Saver Plate  
for TLT® SPEED & RADICAL  
PRE-DRILLED SKIS  
Piastra Regolazione Talloniera  
per Sci con Preforati TLT® e Radical®

40 GRAMS Grammi  
(+5GR FOR SCREWS)  
(+5GR PER VITERIA)

R07



Ski - Saver Plate for  
ATK® PRE-DRILLED SKIS  
Slitta Regolazione Talloniera  
per Sci con Preforati ATK®

39 GRAMS Grammi  
(+5GR FOR SCREWS)  
(+5GR PER VITERIA)

TOE ADJUSTMENT PLATES

R08A



XXL Toe Adjustment Plate  
Piastra di Adattamento  
Puntale XXL

44 GRAMS Grammi  
(+9 GR FOR SCREWS)  
(+9 GR PER VITERIA)

R13



Toe Adjustment Plate  
Piastra di Adattamento  
Puntale

30 GRAMS Grammi  
(+9 GR FOR SCREWS)  
(+9 GR PER VITERIA)

K07W



Race Heel Cover  
Sportellino Gara

For SL WC first series 2011-2012  
Per SL WC prima serie 2011-2012

K07.XW



Race Heel Cover  
Sportellino Gara

COLORS AVAILABLE: orange (K07.1W), silver (K07.2W),  
gold (K07.3W), purple (K07.4W), black (K07.5W),  
green (K07.6W)  
Colori disponibili: arancio (K07.1W), argento (K07.2W),  
oro (K07.3W), viola (K07.4W), nero (K07.5W), verde  
(K07.6W)

K14W



"TROFEO" Heel Cover  
Sportellino "TROFEO"

K15W



"HAUTE ROUTE | 2.0"  
Heel Cover  
Sportellino "HAUTE ROUTE | 2.0"

K08W



TITANIUM "U" SPRING  
Kit molla "U" in titanio

K08.1W



"LIGHTWEIGHT" TITANIUM "U" SPRING  
Kit molla "U" in titanio "Lightweight"

K08.2W



TITANIUM "U" SPRING KIT  
with ROLLING-IN® SYSTEM  
KIT MOLLA AD "U" in Titanio con ROLLING-IN® SYSTEM



K08.3W



**"LIGHTWEIGHT" TITANIUM "U" SPRING KIT with ROLLING-IN® SYSTEM**  
KIT MOLLA AD "U" in Titanio "Lightweight" con ROLLING-IN® SYSTEM

K12.XW



**STEEL "U" SPRING**  
Kit Molla ad "U" in Acciaio  
Release: 4 ( K12.4W), 6 (K12.6W), 8 ( K12.8W), 10 (K12.10W)

K10.1W



**2L+2R Brake Caps with LOCTITE®**  
2 SX+2DX Terminali Ski-Brake con LOCTITE®  
(NEW DESIGN) (nuovo design)

K10.2W



**10L+10R Brake Caps**  
10SX+ 10DX Terminali Ski-Brake  
(NEW DESIGN) (nuovo design)

K11.1W



**Front Lever Protection Kit for R12, FR14 with Rear Ski Brake**  
Kit Protezione Leva Frontale per R12, FR14 con Ski Brake Posteriore

SKXXX



**"Front" Ski Brake**  
Ski brake frontale  
56 GRAMS Grammi  
Fits with RT 2.0, R12 2.0, FR14 2.0  
Compatibile con RT 2.0, R12 2.0, FR14 2.0  
Size: 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120, 135

PP01



**Carbon Kevlar Poles® Baskets**  
Papere per Bastoncini Carbon Kevlar®

PP02



**Vertical Carbon® Poles Baskets**  
Papere per Bastoncini Carbon

MA01



**Bi-Materia Grips**  
Manopole Bastoncini

V01



**BINDINGS COUNTESUNK SCREWS KIT (L11mm | 16 PZ)**  
VITI DI FISSAGGIO AUTOFILETTANTI TESTA SVASATA (L11mm | 16 PZ)

V02



**BINDINGS COUNTERSUNK SCREWS KIT (L13mm | 16 PZ)**  
VITI DI FISSAGGIO AUTOFILETTANTI TESTA SVASATA (L13mm | 16 PZ)

V03



**SCREWS+NUTS KIT FOR HEEL ADJ. PLATES (8+8 PCS) (R01, R03P, R08P)**  
KIT VITI+DADI SLITTE R01, R03P, R08P (8+8 PCS)

V04



**BINDINGS COUNTERSUNK SCREWS KIT (L15mm | 16 PZ)**  
VITI DI FISSAGGIO AUTOFILETTANTI TESTA SVASATA (L15mm | 16 PZ)

V06



**SCREWS KIT FOR TOE ADJ. PLATES (8 PCS) (R03A, R08A, R13)**  
KIT VITI PER PIASTRE R08A, R13 (8 PCS)

V08



**SCREWS KIT FOR SKI SAVER PLATES (8 PCS) (R06, R07)**  
KIT VITI PER PIASTRE R06, R07 (8 PCS)

V10



**BINDINGS COUNTERSUNK SCREWS KIT (L13mm | 24 PZ)**  
VITI DI FISSAGGIO AUTOFILETTANTI TESTA SVASATA (L13mm | 24 PZ)

V11



**TITANIUM BINDINGS SCREWS KIT (FOR REVOLUTION BINDINGS ONLY)**  
VITI IN TITANIO PER FISSAGGIO ATTACCO SU SCI (SOLO ATTACCO REVOLUTION)

V15



**BINDINGS PAN HEAD SCREWS KIT (L11mm | 8 PZ)**  
VITI DI FISSAGGIO AUTOFILETTANTI TESTA CILINDRICA (L11mm | 8 PZ)

V17



**Dealer Screw Kit**  
Kit assortimento viti rivenditore

V18



**BINDINGS PAN HEAD SCREWS KIT (L13mm | 8 PZ)**  
VITI DI FISSAGGIO AUTOFILETTANTI TESTA CILINDRICA (L13mm | 8 PZ)

M06



**Automatic Drilling Jig**  
Maschera di Foratura

(drills 100% of the ATK collection)  
(fora il 100% della collezione ATK)

SG01



**Original ATK® Grease**  
Grasso ATK®

CL01



**"U" Spring Handling Clamps**  
Pinze per molle "U"

SD01



**ATK® Screwdriver**  
Cacciavite ATK®

(PH2 & TX20)

## WORKSTATION

ATKWS



**ATK® Workstation**  
Stazione di lavoro ATK®

Hooking system for lowtech bindings  
+ Rolls to stabilize the ski + Adjustable vise for ski with width from 60 to 140 mm + Pedestal

Sistema di aggancio per attacchi lowtech  
+ Rulli per stabilizzare lo sci + Morsa regolabile per sci con larghezza compresa tra 60 e 140 mm + Piedistallo

The complete tool  
for mounting and servicing  
all skis with pin bindings

Il massimo supporto per il montaggio  
e la riparazione di tutti gli sci dotati di  
attacchi a pin

## DISPLAYS

EXP01



**Rolling display**  
Espositore rotante

for 4 bindings  
per 4 attacchi

EXP12



**Alu Display for Bindings**  
Espositore "ALU" satinato  
per attacchi ATK®

(ALL ATK® BINDINGS)  
(per tutta la collezione ATK®)

## POP MATERIAL

EXP04



**ATK® Flag**  
Vela ATK®

with crankcase (h 4m)  
con basamento (h 4m)



**ATK® Flag**  
Vela ATK®

with crankcase (h 2m)  
con basamento (h 2m)

EXP06



**ATK® Bean Banner**

EXP10



**ATK® TNT Banner**  
Striscione in TNT ATK®



KT01.X

NEW



ATK® Team  
T-Shirt

UNISEX  
Size S, M, L, XL  
Taglie S, M, L, XL

EXP08 / EXP09

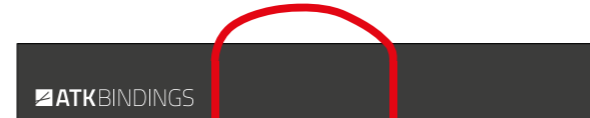
ATK® Ski strap Lega sci ATK®



Race Size: EXP08  
Free Touring Size: EXP09

EXP11

Race/Speed Touring Ski Bag  
Borsa Porta Sci - Race e Speed Touring



180 x 22 cm (red/white nylon)  
180 x 22 cm (bianca e rossa in nylon)

EXP13

NEW



ATK® Logo Carpet  
Tappeto logo ATK®

85 x 50 cm

EXP16



ATK® "R-PET" HEADBAND | 100% recycled material  
SCALDACOLLO ATK® R-PET | 100% materiale riciclato

EXP17

NEW



ATK® CAP  
Cappellino visiera ATK®

EXP18

NEW



ATK® Beanie  
Cuffia lana ATK®

## ATK DISTRIBUTORS DISTRIBUTORI ATK

### Austria

**OUTDOOR HANDELSGES.M.B.H.**  
Andiesen 11  
A-4774 St. Marienkirchen  
Phone: +43 7711 33133-0  
info@hagan-ski.com  
www.hagan-ski.com

### Australia

**EVEREST SPORTS**  
28A, Ireland Street - 3741 Bright  
Victoria (AUSTRALIA)  
Phone: +61 3 5755 2227  
sales@everestsports.com.au  
www.everestsports.com.au

### Bulgaria

**NAMASTE LTD**  
26b, Arch. Yordan Milanov - 1164  
Sofia (BULGARIA)  
Phone: +359 2866 9367  
info@namaste-bg.com  
www.namaste-bg.com

### Chile

**COMERCIAL ACROSSING S.p.A.**  
Av. Egaña - 1151, L16.  
Puerto Montt (CHILE)  
Phone: +56 652313595  
www.australcrossing.cl  
contacto@australcrossing.cl

### Czech Republic

**ALPSPORT**  
Tyršova 25  
70200 Ostrava (CZECH REPUBLIC)  
Phone: +42 0 596 122 441  
vo@alpsport.cz | www.alpsport.cz

### Finland

**OAC FINLAND OY**  
Lentolantie 15  
36220 Kangasala (FINLAND)  
Phone: +35810 2291650  
info@oac.fi | www.oac.fi

### France

**SPORT PULSION**  
49 Route du Nant  
74350 Allonzier la Caille (FRANCE)  
Phone: +33 450465050  
info@sportpulsion.fr  
www.sportpulsion.fr

### Germany

**AGENTUR UP – Christian Neiger**  
Ferdinand-Barth-Str.5  
82467 Garmisch-Partenkirchen  
Phone: +49 179 4938391  
Phone: +49 8821 9673097  
kontakt@outdoor-agentur-up.de  
www.outdoor-agentur-up.de

### Georgia

**MPLUS**  
25 vaja pshavela avenue,  
Tbilisi (GEORGIA)  
Phone: +995 32 231 91 01  
info@mplus.ge  
www.mplus.ge

### Greece

**FIFTH ELEMENT**  
Dagkli & Papazoglou, Ioannina  
454 44 (GREECE)  
Phone: +30 265 1037309  
info@fifthelement.gr  
www.fifthelement.gr

### Iceland

**BAK-LAND Mr. Magnusson**  
Geirtrudarhagi 5 (104)  
600 Akureyri (ICELAND)  
Phone: +354 7879929  
magg.bakland@gmail.com

### Japan

**MIYAKO SPORTS CO.,LTD.**  
5-8-6, Asakusabashi, Taito-ku,  
Tokyo, (JAPAN) 111-0053  
Phone: +81-3-3863-6811  
m.int.dpt@miyakosports.co.jp  
www.miyakosports.co.jp

### New Zealand

**ELEVATE PRODUCTS**  
19 Hay Street, Queenstown 9300  
(NZ)  
Phone: +64220643818;  
+64220761274  
info@elevateproducts.net  
www.elevateproducts.net

### Norway

**WE SKI AS**  
Tornsangerveien 21  
1360 FORNEBU, NORWAY  
Phone: +47 90830551  
post@weski.no  
www.weski.no

### Poland

**MAJESTY / MJST Sp. z o.o.**  
ul. Wendy 15  
81-341 Gdynia (Poland)  
Phone: +48 58 620 00 66  
majesty@majestyskis.com  
www.majestyskis.com

### Romania

**MANEA RARES IULIAN PFA**  
Jud. Brasov, Doctor Ioan Senchea  
Street, Nr. 110 | Zarnesti 505800  
(ROMANIA)  
Phone: +40 767 759 725  
rarem\_ski@yahoo.com  
www.skimo.ro

### SC ADRENALINA TOUR SRL

STR. CARPATILOR 60 BRASOV  
500269 (ROMANIA)  
Phone: +40 0748 202 071 |  
shop@absolutoutdoor.ro  
www.absolutoutdoor.ro

### Slovenia

**ŠPORT 11/11**  
Poslovna cona A17  
4208 Senčur  
Phone: 0038659097425  
info@11-11.si  
www.11-11.si

### Slovakia

**PISO SPORT**  
Samuela Nováka, 2194 - 026 01  
Dolný Kubín (SLOVAKIA)  
Phone: 00421 907 827 264  
pisosport@pisosport.sk  
www.skialpinista.sk

### South Korea

**HIMAZONE**  
6-19 Gyeongchun-ro 227beon-gil  
Guri-si Gyeonggi-do  
South Korea 11926  
Phone: +82.31.566.2336  
kish7911@gmail.com

### Russia

**ALPEX**  
Srednyaya Pereyaslavskaya ul. 13,  
stroenie 2  
129110 Moscow (RUSSIA)  
Phone: +7 495 631 1855  
alpe@sherpa.ru  
www.sherpa.ru

### Spain and Andorra

**M.D.VIPER, S.A**  
C/De la Mora, 12  
Pl. Badalona Sud – Granland,  
08918 Badalona (SPAIN)  
Phone: +34933004600  
vip@vipersport.com  
www.vipersport.com

### Sweden

**BERGSBO PF AB**  
Göteborgsvägen 89,  
43130 Mölndal (SWEDEN)  
Phone: +46706913141  
info@bergsbo.com  
www.facebook.com/BergsboPF

### Switzerland

**NEW ROCK S.A.**  
Via ponte di valle 9A  
6964 Davesco (Switzerland)  
Phone: +41 91 935 14 00  
info@newrocksport.ch  
www.newrocksport.ch

### United Kingdom

**BACKCOUNTRY UK**  
The Sorting House, Wharfedale Mills,  
Ilkley Road, Otley LS21 3JP  
Phone: +44 1943816011  
info@backcountryuk.com  
www.backcountryuk.com

### Italy Headquarters

**ATK SPORTS srl**  
Via della Fisica, 36  
41042 Fiorano - Modena (ITALY)  
Phone: +39 0536071831  
info@atkbindings.com  
www.atkbindings.com



**Matteo Eydallin**

*athlete of the Italian Ski Mountaineering National Team  
atleta della Squadra Nazionale Italiana di Sci alpinismo*

 **ATK**BINDINGS

**ATK SPORTS srl**

Via della Fisica 36  
41042 Fiorano (MO)  
Tel. + 39 0536-071831  
Fax. + 39 0536-929141  
Email: [info@atkbindings.com](mailto:info@atkbindings.com)

[www.atkbindings.com](http://www.atkbindings.com)

MADE IN ITALY

