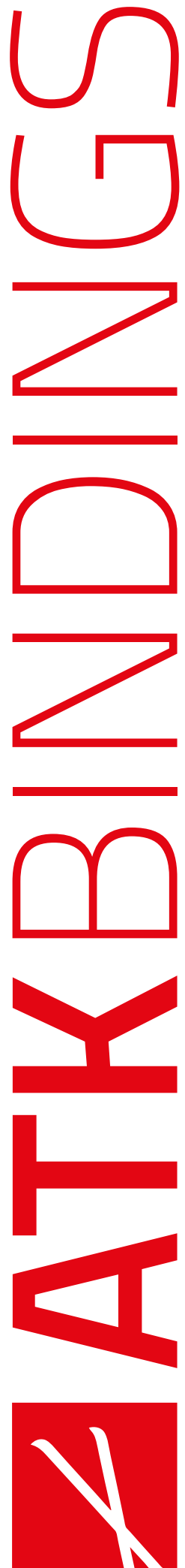


**ATK** WORKBOOK  
2020-2021  
ITA / ENG



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*

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

*Photo credits*

Giovanni Danieli, Willi Seebacher, Maurizio Torri, Anton Brey,  
Steile Welt - WUSA on the Mountain  
edited by Thomas Scheuner - Kundalini / Transa  
Diversiassociati  
GRAFICHE PIOSSI – SCANDIANO (RE) - printed in January 2020

*Bindings descriptions*

*Design*

*Printing*

## 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 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 lubrorefrigeranti 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

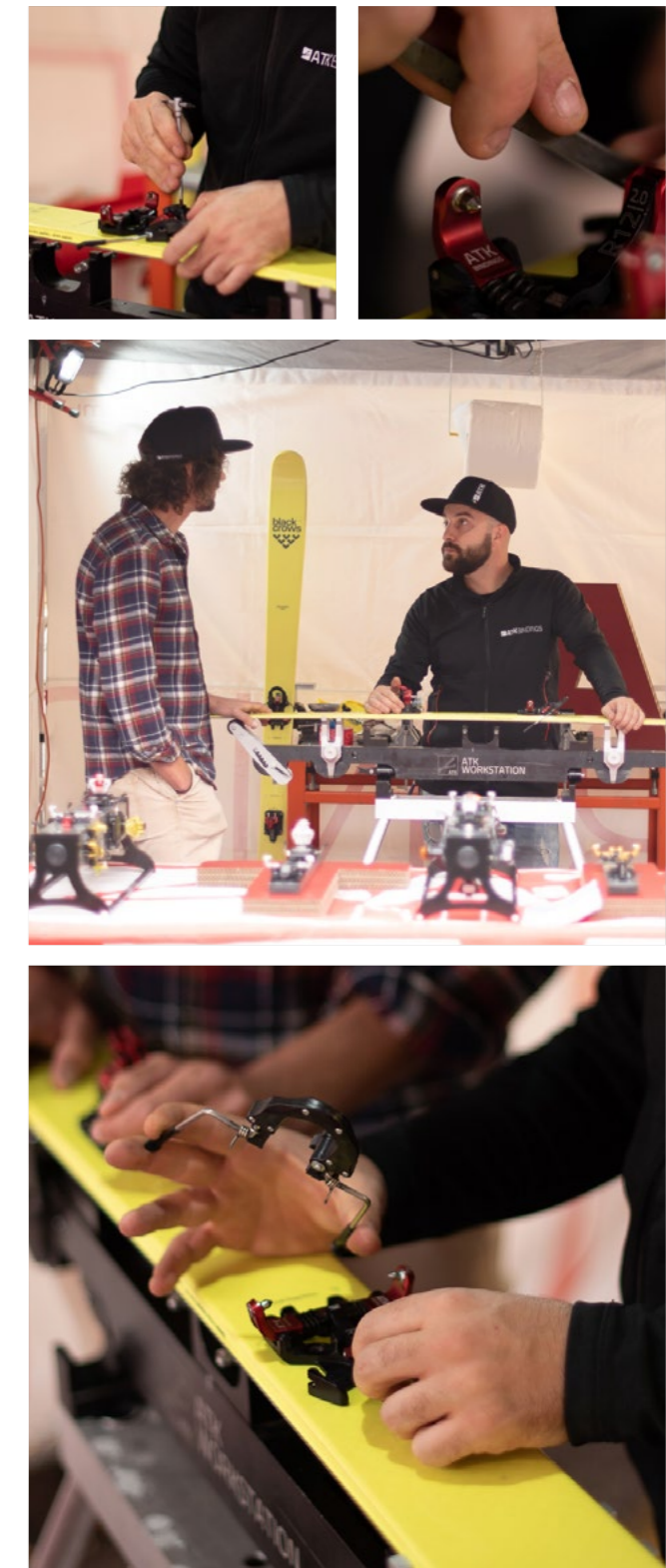
## QUALITÀ A 360 GRADI

### 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.



### CAM RELEASE SYSTEM

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 boot torsion 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 SIGNIFICARE VALORE AGGIUNTO, INNOVAZIONE, ESCLUSIVITÀ.



### ROLLING IN SYSTEM

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.

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.



### ELASTIC RESPONSE SYSTEM

A spring is placed in between the base plate of the binding and the adjustment screw. When the ski bends 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.

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).

#### 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.

#### 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.



## SNOW PACK PROOF

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.



## UP-HILL HARDNESS VARIATOR

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 selettori multi-posizione è posizionato tra la leva frontale e la base del puntale. Cambiando la posizione del selettori, 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'inserto 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.



## MAGNETO HEEL FLAPS

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 alzatracchi della talloniera.

### Vantaggi:

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



## AUTOMATIC BRAKE SYSTEM

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 sci 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



# 2020/2021 COLLECTION

## 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



NEW

## 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



360 Grams  
Grammi

FREERAIDER 14



390 Grams  
Grammi

FRONT 12



450 Grams  
Grammi

RENT ME 12

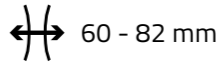


# REVOLUTION

## World Cup 2021

COD. RV2021

IDEAL SKIS



RACE

RACE

### 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



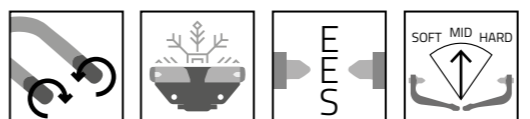
RACE

**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

RACE

IDEAL SKIS

↔ 60 - 82 mm

kg < 800 gr

IDEAL SKIS

↔ 60 - 82 mm

kg < 800 gr

RACE



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)

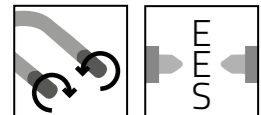
**Release** Lightweight Race Setting

**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)

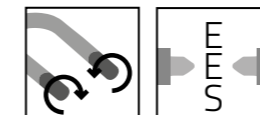
**Ski brake accessorio:** Race ski brake (SKRACE)

**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

RACE

IDEAL SKIS



< 1000 gr

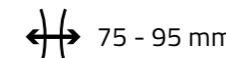


# TROFEO PLUS

COD. PTTRX+

SPEED TOURING

IDEAL SKIS



800 - 1300 gr



**145** Grams  
Grammi

RACE



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

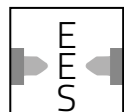
**Release** 4, 6, 8, 10 **Sgancio** 4, 6, 8, 10

**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.

**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

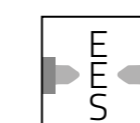
**Adjustment** 30 mm **Regolazione** 30 mm

**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



IDEAL SKIS

↔ 75 - 95 mm

**kg** 800 - 1300 gr



**165** Grams  
Grammi

SPEED TOURING

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

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

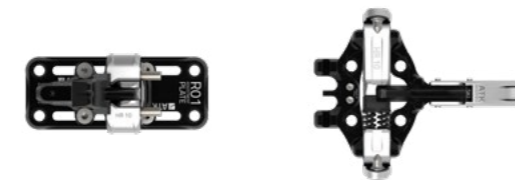
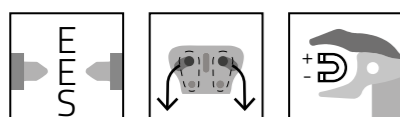
**Adjustment** 30 mm Regolazione 30 mm

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

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

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

ATK® SYSTEMS



**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.

# RELEASE 10

COD. RL10

NEW

IDEAL SKIS

↔ 75 - 120 mm

**kg** 1000 - 1500 gr



**240** Grams  
Grammi

SPEED TOURING

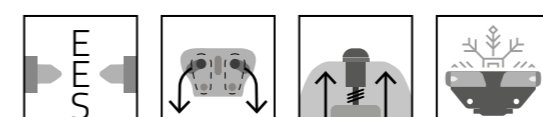
**Materials** Alu 7075, Stainless Steel, POM, 30% Carbon Fiber Composite  
**Materiali** Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM, 30% Carbon Fiber Composite

**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



# RT 10

COD. RT10.XXX

TOURING

IDEAL SKIS

75 - 120 mm 800 - 1500 gr



260 Grams  
Grammi

TOURING



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

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

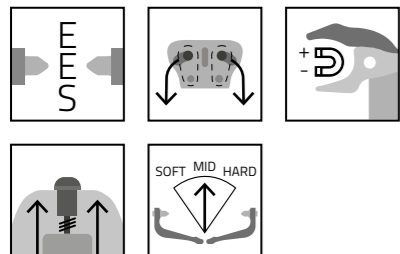
**Release** 3-8 Sgancio 3-8

**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.

260 Grams  
Grammi

TOURING



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

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

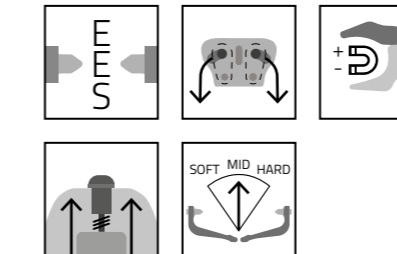
**Release** 5-10 Sgancio 5-10

**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.

TOURING

# CREST 8

COD. CR8.XXX



# CREST 10

COD. CR10.XXX

TOURING

IDEAL SKIS

75 - 120 mm      800 - 1500 gr



280 Grams  
Grammi

TOURING



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

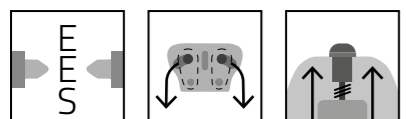
**Release** 3-8 Sgancio 3-8

**Adjustment** 20 mm Regolazione 20 mm

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

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

## ATK® SYSTEMS



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

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



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

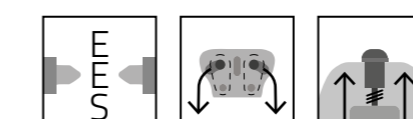
**Release** 5-10 Sgancio 5-10

**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



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

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



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

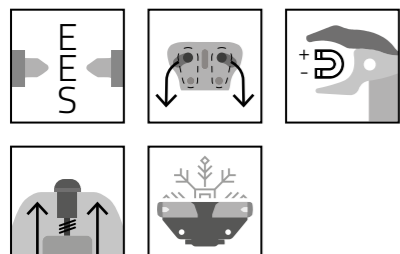
#### Release 5-12 Sgancio 5-12

#### 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



1000 - 1700 gr



335 Grams  
Grammi

FREE TOURING



#### Materials Alu 7075, POM, Stainless Steel

Materiali Alu 7075, Acciaio Inossidabile, POM

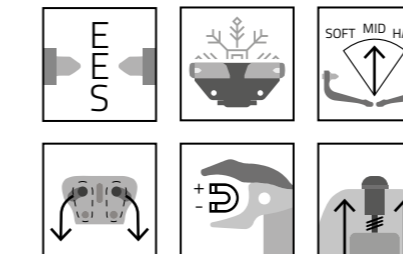
#### Release 5-12 Sgancio 5-12

#### 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. FR14.Y.XXX



# FREERIDE SPACER

COD. AL09

## 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

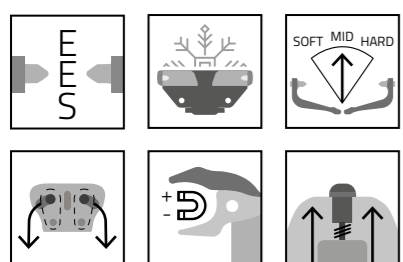
**Release 8-14** Sgancio 8-14

**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.)

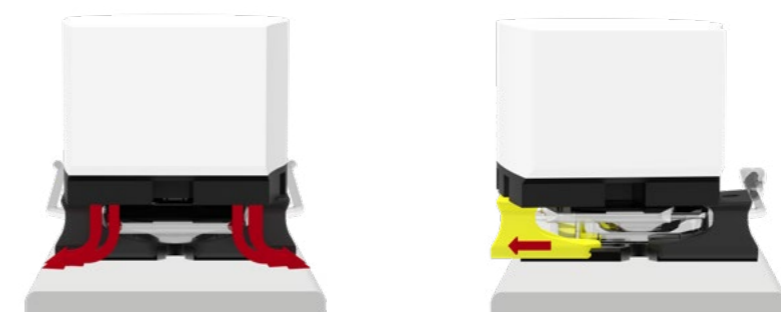
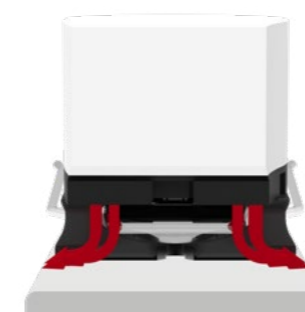
FR14 is no doubt: Pin bindings have reached a new era. The FR14 is maximizing weight, stability and "safety" in a way that offers an actual alpine-like feel at ridiculous 360 grams.

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.



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      **kg** 1000 - 1700 gr

**390 Grams**  
Grammi

**FREE TOURING**

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

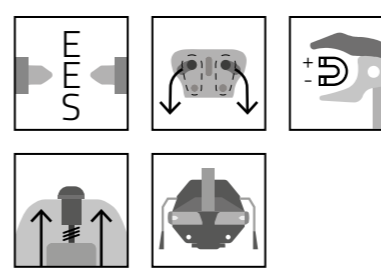
**Release** 5-12   **Sgancio** 5-12

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

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

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

**ATK® SYSTEMS**



New Automatic Front Brake:  
Nuovo Ski Brake Frontale Automatico

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

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 frontal? 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

**kg** 800 - 1500 gr



**310** Grams  
Grammi

RENTAL



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

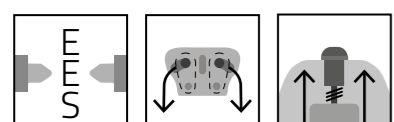
**Release** 5-10 **Sgancio** 5-10

**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



**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.

**450** Grams  
Grammi

RENTAL



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

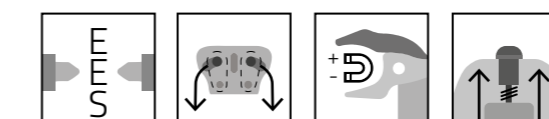
**Release** 5-12 **Sgancio** 5-12

**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

### ATK® SYSTEMS



**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.

| REMOVABLE CRAMPONS SLOT   |  |
|---|--|
| SRA   |  |
| "ALU"<br>Toe piece Removable<br>Crampons Slot<br>Supporto Rampant<br>Removibile puntali "ALU"   |  |
| 8 GRAMS Grammi  |  |
| POLES   |  |
| BR01  |  |
| Carbon Kevlar ® Poles<br>Bastoncini Carbon Kevlar ®   |  |
| 85 GRAMS/MT Grammi/MT<br>150 cm, to be cut at any size.<br>150 cm, da tagliare a misura.  |  |
| BE  |  |
| Speed touring poles (ALU7075)<br>Bastoncini Speed Touring<br>(ALU7075)  |  |
| 188 GRAMS (size 120 cm) 188 Grammi (dimensione 120 cm)<br>Lenght: 120, 125, 130, 135, 140, 145 cm<br>Lunghezza: 120, 125, 130, 135, 140, 145 cm |  |
| RACE RESCUE KIT   |  |
| PC01  |  |
| Rescue Snow Carbon<br>Shovel 245 gr<br>Pala Soccorso Carbon   |  |
| 245 GRAMS Grammi  |  |
| PC02  |  |
| "PDG®" Extension<br>for Rescue Snow<br>Carbon Shovel<br>Prolunga "PDG®"<br>per pala da neve   |  |
| 68 GRAMS Grammi   |  |
| FREERIDE SPACER   |  |
| AL05  |  |
| Universal Freeride Spacer<br>Freeride spacer universale   |  |
| 29 GRAMS Grammi   |  |
| AL07  |  |
| Freeride Spacer for<br>R12 2.0   FR14 2.0<br>Freeride spacer per<br>R12 2.0   FR14 2.0  |  |
| 29 GRAMS Grammi   |  |
| AL09  |  |
| Freeride spacer for<br>R12, FR14 with rear brake<br>Freeride spacer per R12,<br>FR14 con ski brake posteriore                                   |  |
| 29 GRAMS Grammi   |  |

| LEASH  |  |
|--|--|
| SBC02  |  |
| Kevlar ® Core Leash<br>Lacciolo in Kevlar ®  |  |
| 15 GRAMS Grammi  |  |
| BRAKES   |  |
| SKRACE   |  |
| Race Ski Brake<br>Ski brake da gara  |  |
| 61 GRAMS Grammi<br>Size: 70 mm<br>Misura: 70 mm  |  |
| R15.XXX  |  |
| Touring Ski Brake<br>Ski brake da touring  |  |
| 80 GRAMS Grammi<br>(96 GR W/ SCREWS AND NUTS)<br>Size: 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm<br>Misura: 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120 mm          |  |
| CRAMPONS   |  |
| RAXXX  |  |
| Crampons<br>Rampant  |  |
| 42 GR /70mm   from 62 GR other sizes<br>Size: 70, 75, 86, 91, 97, 102, 108, 120, 135 mm<br>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®



Vertical Carbon®  
Poles Baskets  
Papere per Bastoncini  
Carbon

MA01



Bi-Materia Grips  
Manopole Bastoncini

V01



BINDINGS COUNTERSUNK  
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 &amp; 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)

EXP05



**ATK® Flag**  
Vela ATK®

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

EXP06



**ATK® Bean Banner**

EXP10



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

# ATK MERCHANDISING

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



ATK® Logo Carpet  
Tappeto logo ATK®

85 x 50 cm

NEW

EXP16



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

EXP17



ATK® CAP  
Cappellino visiera ATK®

EXP18



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

**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

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

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

**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

**Spain and Andorra**  
**M.D.VIPER, S.A.**  
C/De la Mora, 12  
P.I. Badalona Sud – Granland,  
08918 Badalona (SPAIN)  
Phone: +34933004600  
viper@sport.com  
www.viper-sport.com

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

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

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

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

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

**Slovenia**  
**ŠPORT 11/11**  
Poslovna cna A17  
4208 Šenčur  
Phone: 0038659097425  
info@11-11.si  
www.11-11.si



**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

