



BLACK



WHITE/BLACK

**- COLOUR**

**SIZES -**

39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48

**UPPER/MATERIAL -**

TECHNOMICRO MICROFIBRE

**LINED -**

LINED WITH AIR TEFLON MESH AND CAMBRELLE

**SOLE -**

TOP SOLE



**TECNOLOGY -**

- REPLACEABLE SHIN PLATE
- TECNO 3 MAGNETIC CLOSURE SYSTEM
- INTERNAL SUPPORT SYSTEM
- NO ZIP
- ADJUSTABLE CALF AREA
- TPU BANDS TO WRAP OF THE ARCHES
- ASYMMETRIC AND SHAPED HEEL CUP
- SHIFT PAD
- SLIDER WITH ALLOY INSERT AND AIR VENTILATION SYSTEM INTEGRATED

**MARKING -**





## REPLACEABLE SHIN PLATE

- Frontale in poliuretano sostituibile
- Replaceable shin plate in polyurethan

## TECNO-3 MAGNETIC CLOSURE SYSTEM

- La chiusura innovativa ed esclusiva del Mag-1 consiste in tre meccanismi chiamati TECNO-3 MAGNETIC, che chiudono lo stivale utilizzando un filo di acciaio molto resistente che si fissa all' aggancio con l'ausilio di un magnete. Facili e veloci da usare, oltre ad essere altamente regolabili e molto leggeri. Meccanismi ed agganci sono sostituibili tramite una vite.
- An all new Micrometric Tecno-3 magnetic closure mechanism is easy and quick to use as well as being highly adjustable and light in weight. The TECNO-3 Magnetic closures close the boot with an extremely resistant steel wire, that is hooked to the clip with the aid of a magnet. Mechanisms and retaining clips are replaceable.

## INTERNAL SUPPORT SYSTEM

- Gambetto in poliuretano sostituibile, è assemblato allo stivale con due viti, una si trova sul lato esterno sotto il meccanismo TECNO-3 Magnetic, l'altra sul lato interno e fissa il cinturino di regolazione millimetrica. Le viti sostengono e bloccano il sistema di supporto interno realizzato con travi caricate con fibra di carbonio che formano il telaio dello stivale. Le travi interne si incentrano con uno snodo sul malleolo per permettere un ottimo movimento di flessione. Il meccanismo Tecno-3 Magnetic ed il cinturino micrometrico regolano la circonferenza del gambetto per adattarsi alla circonferenza del polpaccio.
- The rear upper is made in polyurethane, and is assembled to the boot with two screws: one on the outside under the TECNO-3 Magnetic mechanism, the other on the inside which holds the micrometric adjuster strap. The screws support and block the internal support system which is made with carbon fiber beams, making up the frame of the boot. This system allows excellent flex movement front-to-back while being firm side-to-side. The Tecno-3 Magnetic mechanism and the micrometric memory strap adjust the leg circumference to fit around the calf muscle.

## ADJUSTABLE CALF AREA

- Il meccanismo tecno-3 magnetic ed il cinturino micrometrico regolano la circonferenza del gambetto per adattarsi alla circonferenza del polpaccio.
- The tecno-3 magnetic mechanism and the micrometric memory strap adjust the leg circumference to fit around the calf muscle.

## TPU BANDS TO WRAP OF THE ARCHES

- Snodo anteriore e posteriore imbottiti e prodotti in materiale elastico sovrainiettato con poliuretano . Lo snodo anteriore adotta 2 fasce in TPU in corrispondenza delle chiusure TECNO-3 Magnetic, per sostenere ed avvolgere meglio il collo del piede.
- Arch and Achilles areas are covered with Sidi's exclusive elastic textile and injection molded polyurethane comfort panels. The arch area utilizes two TPU bands next to the TECNO-3 Magnetic closures, for a maximum support and wrap of the arches.

## ASYMMETRIC AND SHAPED HEEL CUP

- Tallone asimmetrico e sagomato, liscio e piatto all'interno per maggior aderenza e contatto con la moto, bombato e dotato di shock absorbing system nella parte posteriore ed esterna .Il guscio ed il gommino shock absorbing sono sostituibili tramite una vite ed un sistema ad incastro.
- Asymmetric and shaped shock absorbing heel cup, smooth and flat inside, for more adherence with the bike, with shock absorbing system in the back and outside. The shell and the shock absorbing system are replaceable through a screw and an interlocking system.

## SLIDER WITH ALLOY INSERT AND AIR INTAKE ON THE TIP

- La saponetta di scivolamento e' prodotta in nylon rinforzato con fibra di vetro. Accoglie un' inedita ed innovativa presa d'aria ed un nuovo inserto in lega.
- The toe slider is made in nylon reinforced with fiberglass. It is fitted with a new air intake and an innovative alloy insert.

## CE

- The CE marking on every boot means that it conforms to all of the manufacturer's obligations with regards to the products according to the EU directives that consider these items.

## TECHNOMICRO MICROFIBRE

- When constructing most of Sidi boots, Sidi uses a new generation material called "Technomicro". Technomicro is a composite micro fiber material created from strands that are so fine, each one is less than one thousandth the thickness of silk. These fibers act like natural leather skin, but with the advantage of better strength, softer texture and lighter weight. Technomicro is also water resistant, highly resistant to abrasion and tearing and is easy to clean and maintain. Technomicro doesn't stain and offers reduced weight, more flexibility and a better feel than leather or other synthetic material boots."
- Nella fabbricazione della maggior parte degli stivali Sidi, Sidi utilizza un materiale di nuova generazione chiamato "Technomicro". Technomicro è una microfibra composita creata da fili che sono così sottili, ognuno spesso meno di un millesimo dello spessore della seta. Queste fibre agiscono come la pelle naturale, ma con il vantaggio di una migliore resistenza, una struttura più morbida e un peso più leggero. Technomicro è resistente all'acqua, altamente resistente all'abrasione ed alla lacerazione. Facile da pulire e mantenere, Technomicro non si macchia, offre un peso ridotto, maggior flessibilità e una miglior sensazione al tatto rispetto alla pelle o ad altri stivali con materiale sintetico.

