

## MTB DRAGON 5 SRS MATT MEGA




!!!  SOLO LE VARIANTI COLORE CONTRADDISTINTE DAL SIMBOLO TRICOLORE SARANNO DISPONIBILI PER IL MERCATO ITALIANO



COLOUR | COLORE



MATT BLACK  
 NERO OPACO

<b>SIZE</b>	40-40,5-41-41,5-42-42,5-43-43,5-44-44,5-45-45,5-46-46,5-47-48
<b>TAGLIE</b>	40-41-42-43-44-45-46-47-48
<b>UPPER</b>	MICROFIBRE TECHPRO - MESH
<b>TOMAIA</b>	MICROFIBRA TECHPRO - MESH
<b>SOLE</b>	MTB SRS CARBON COMPOSITE SOLE
<b>SUOLA</b>	SUOLA MTB SRS CARBON COMPOSITE
<b>FITTING</b>	MEGA
<b>CALZATA</b>	MEGA



## TECNOLOGY | TECNOLOGIA

## MTB SRS CARBON COMPOSITE SOLE

.. In 1999, SIDI revolutionized mountain bike shoe design with the SOLE REPLACEMENT SYSTEM (SRS), owing mountain bikers to replace the most wear-heavy part of the shoe—the sole. The MTB SRS CARBON COMPOSITE Sole consists of four inserts screwed, easily removable and replaceable. In addition an optional toe guard can be installed using the same screws as the insert. The SRS tread panels and screws are available as spare parts. It is toe spike compatible.

.. La suola MTB SRS CARBON COMPOSITE è in nylon addizionata con fibra di carbonio. La suola è progettata per il ciclista che richiede alte prestazioni, una suola rigida ma che non comprometta la circolazione sanguigna del piede, garantendo comfort eccellenti e ottime prestazioni. È composta da quattro inserti avvitati, facilmente rimovibili e sostituibili. L'inserto sulla punta può essere rimosso per aggiungere il puntale da mtb applicabile con le viti dell'inserto stesso. Gli inserti e le viti sono disponibili come parti di ricambio. Possibilità di avvitare i ramponi in punta.

## TECNO-3 SYSTEM

.. SIDI's TECHNO-3 SYSTEM dials in fit along the entire length of the shoe, adapting the upper to the shape of the foot for a customized fit. SIDI's famously reliable and replaceable closures are improved by an all new proprietary SIDI Wire material that is completely non-binding for intuitive and effortless on-the-fly adjustments. Like most SIDI small parts, the TECNO-3 SYSTEM is serviceable and replaceable.

.. Il meccanismo TECNO-3 permette di chiudere la scarpa in tutta la sua lunghezza, adattando la tomaia alla forma del piede e ottenendo così una calzata personalizzata. Gli affidabili sistemi di chiusura Sidi, completamente sostituibili, sono stati migliorati grazie ad un nuovo tipo di cavo, che consente una veloce regolazione con estrema facilità. Come la maggior parte dei meccanismi usati da Sidi, la leva TECNO-3 è robusta e sostituibile.



## SOFT INSTEP CLOSURE SYSTEM

.. The SOFT INSTEP CLOSURE SYSTEM is a wide, anatomically curved strap combined with a soft, thermo-formed EVA pad that distributes pressure evenly over the instep area. The SOFT INSTEP CLOSURE SYSTEM is adjustable from both sides, to perfectly center the EVA pad over a high or low instep. The system eliminates the need for the High Instep Extender. The SOFT INSTEP CLOSURE SYSTEM is replaceable.

.. È un cinturino posizionato sul collo del piede, sagomato, morbido e anatomico accoppiato con un materiale soffice per maggior comfort. Distribuisce la pressione in modo omogeneo sul collo del piede e si regola su entrambi i lati per avere una posizione perfettamente centrata del cinturino a seconda che il collo del piede sia basso o alto. Il sistema elimina la necessità di usare un distanziale. SOFT INSTEP è sostituibile.



SOFT INSTEP 4

## HIGH SECURITY VELCRO

.. HIGH SECURITY VELCRO straps with integrated locking polymer teeth, that engage onto each other when the strap is closed. This feature makes the closure more secure and the strap becomes unmovable.

.. Cinturino con fascia velcrata che chiude la parte anteriore della scarpa. Nasconde all'interno dei dentini di plastica che vanno ad incastrarsi tra di loro quando il cinturino viene chiuso. Questo sistema rende la chiusura più sicura ed il cinturino diventa irrimovibile dalla sua posizione.



## SIDI HEEL CUP

.. Reinforced cup that stabilizes and supports the heel. Anatomically shaped plastic, reduces heel slip and provides increased power transfer. Provides additional foot protection in the event of a crash.

.. Tacco rinforzato che stabilizza e sostiene il tallone. Anatomicamente modellato in plastica, riduce lo scivolamento del tallone e fornisce maggiore potenza di trasferimento. Dà più sicurezza in caso di caduta.



## RUBBER TOE

.. Upper part of the toe section is rubberised to resist and deflect impacts from stones or debris when cycling. It is made with anti-slip rubber.

.. Inserto in gomma anti-scivolo per proteggere la punta da urti accidentali o detriti.

