# 2018|2019 MOTORCYCLE COLLECTION | COLLEZIONE MOTOCICLISMO

## **REX**



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



SIZE	39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48
TAGLIE	39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48
UPPER	TECHNOMICRO Microfibre
TOMAIA	Microfibra TECHNOMICRO
LINING	Lined with air Teflon mesh and Cambrelle
FODERA	Foderato con maglina air trattata Teflon e Cambrelle
SOLE	Top Rubber sole
SUOLA	Suola Top in gomma
	50

#### COLOUR I COLORE









BLACK I BLACK NERO I NERO

GREY I BLACK GRIGIO I NERO RED I BLACK ROSSO I NERO WHITE I BLACK BIANCO I NERO

#### REPLACEABLE SHIN PLATE

- · The shin plate is replaceable
- ·· Il frontale e' sostituibile.



## ANKLE SUPPORT BRACES

- A single ANKLE SUPPORT BRACE joins the internal and external ankle joint for more support. In the outer lower part, the ankle support brace is equipped with air vents which can be operated by an aerodynamic shaped button. The ankle support brace is made with NYLON material with GLASS FIBER. Small slots on the joint's central part allows perspiration and air dissipation
- Un'unica TRAVE si aggancia allo snodo della caviglia esterna ed interna per fornire maggior sostegno. Nella parte inferiore esterna, essa è dotata di prese d'aria azionabili con un pulsante aerodinamico. La trave è composta da nylon caricato in FIBRA DI VETRO. Delle piccole feritoie poste nella zona centrale della trave permettono la traspirazione è lo scarico dell'aria.



# TECNOLOGY | TECNOLOGIA **ELASTIC PANEL**

- The ELASTIC PANELS placed on the front and back joints are internally padded and widens while the foot passes for a comfortable and easy fitting.
- I PANNELLI ELASTICI posizionati sullo snodo posteriore e anteriore sono imbottiti internamente e si allargano al passaggio del piede per permettere allo stivale di essere indossato in modo comodo e veloce.

## **INSIDE PART OF THE BOOTLEG**

- $\cdot\cdot$  Along the entire boot, on the inside part of the bootleg, there's a padded upper lined with air jersey and Cambrelle. The upper ends with a sturdy pull tab for easy fitting.
- All'interno del gambetto si snoda su tutta la lunghezza dello stivale la tomaia imbottita e foderata con maglina air e cambrelle. La tomaia termina con un anello realizzato come aiuto per la calzata

#### **CLOSURE SYSTEM TECHNO-3 PUSH**

- ·· The innovative CLOSURE SYSTEM allows a simply and quick fit. The boot is equipped with 3 steel cables adjustable closures with TECNO-3 PUSH rotor. The PUSH button allows the buckle to be lifted for more closing pressure. The shin and ankle mechanisms allow a symmetric closure. The instep mechanism ensures a snug yet comfortable fit.
- ·· L'innovativo SISTEMA DI CHIUSURA permette una calzata semplice e veloce. Lo stivale è regolato da 3 chiusure regolabili tramite cavi in acciaio dotati di rotore TECNO-3 PUSH. Il bottone PLISH nermette alla leva di alzarsi in modo da aumentare la tensione di chiusura. Il meccanismo frontale e quello centrale permettono la chiusura dello stivale in modo simmetrico. Il meccanismo laterale posizionato sul collo del piede permette la chiusura dello stesso





#### SIDE AIR VENTILATION SYSTEM

- On the outer lower part of the boot an air intake is fitted which can be operated by an aerodynamic shaped button.
- Sulla parte inferiore esterna dello stivale è stata inserita una presa d'aria azionabile con un pulsante aerodinamico.

### ASYMMETRIC HEEL CUP

- $\cdot\cdot$  ASYMMETRIC and shaped HEEL CUP equipped with a soft fixed insert on the internal side of the ankle for better adherence and contact with the bike.
- ·· II TALLONE ASIMMETRICO e sagomato ha un inserto fisso più morbido nella parte interna della caviglia per permettere maggiore aderenza e contatto con la moto.



### **VORTICE SLIDER**

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



