



***Asterisk***

**Motec**  
racing  
www.motecracing.it



***Asterisk***

THE ORIGINAL MOTORSPORT  
KNEEBRACES COMPANY







**2025**





ULTRA  
**CELL**  
4.1

# ULTRA CELL 4.1

Asterisk UltraCell 4.1™, sintetizza in un unico prodotto alcuni particolari di vari modelli di Cell™, tra cui la struttura in Carbon Fiber® legato a fibre epox, il sistema di snodo, con la chiusura a doppio Velcro® e braccetti di tensione meno ingombranti. E' adatta per l'amatore, ma anche per i professionisti.

Dal progetto originale di Cell™ Knee Protection System, Cell 4.1™ riprende tutte le caratteristiche del sistema di protezione del ginocchio, tecnologicamente più avanzato disponibile sul mercato. La gran parte dei suoi componenti sono protetti da brevetto internazionale, come lo snodo, i braccetti regolabili su coscia e tibia, la rotezione rotulea telescopica che non lascia mai scoperto il ginocchio.

La struttura leggera ma ancora più robusta con la nuova verniciatura, lo snodo che segue il movimento naturale dell'articolazione e si muove anche lateralmente, sono il risultato della collaborazione con i migliori piloti del mondo.

Prodotta negli USA nello stabilimento di Corona in California

Omologazione EN 1621-1 K Type A/B



## ULTRA CELL 4.1



### STRUTTURA

- Disegno anatomico della struttura
- Struttura in Carbon Fiber® legato a fibre epox
- Struttura rigida ed alleggerita, con distribuzione dell'impatto
- Verniciatura rinforzata e antigraffio

### SNODO

- Simula il movimento naturale di flessione-estensione del ginocchio
- Permette il movimento indipendente di ogni parte dello snodo
- Permette l'allineamento automatico delle strutture
- Estensione limitabile da 0° a 30°

### BRACCI DI TENSIONE

- Sistema esclusivo e brevettato della regolazione della tensione
- Interno antiscivolo
- Interno in Termoformato EV50 ad alto assorbimento all'impatto

### PROTEZIONE ROTULEA TELESCOPICA

- Protezione rotulea rigida
- Libertà di movimento
- Copertura totale dell'arto anche a ginocchio piegato
- Fissaggio rinforzato a protezione degli impatti laterali
- Materiale Nylon 6 ad alta protezione all'impatto
- Imbottitura in Termoformato EV 50 al alto assorbimento

### CHIUSURA POSTERIORE

- Regolazione e chiusura posteriore con sistema a doppio Velcro®
- Facilmente smontabile e lavabile

### PROTEZIONE TERMOFORMATATA

- Imbottitura in Termoformato per calzata perfetta
- Facilmente smontabile a lavabile
- Si adatta alla forma del corpo

### RESISTENTE ALL'ACQUA

- Nessun materiale danneggiabile
- Lavabile a mano con acqua fredda

### SISTEMA ANTI ROTAZIONE

- Aggancio rapido della ginocchiera allo stivale
- Regolazione personalizzabile

### SOTTOCALZE (incluse nella confezione)

- Taglio conico per seguire il profilo della gamba
- Traforate per la migliore ventilazione
- Evitano lo scivolamento verso il basso delle ginocchiere
- Cuciture extrapiatte

E prodotta negli USA, nello stabilimento di Corona - California  
Omologazione EN 1621-1 K Type A/B



**CARBON**  
**CELL**  
**ONE**



# CARBON CELL ONE

E' l'ultimissima evoluzione di Cell Knee Protection System:  
CC1 (Cell™ Carbon One) è la massima espressione in termini di sicurezza e qualità che un pilota possa pretendere affinché il ginocchio sia protetto. La struttura è interamente in Carbon Fiber® preimpregnato di tipo militare e aerospaziale realizzato negli USA, notoriamente il migliore al mondo. L'utilizzo di questo materiale ha reso possibile realizzare la ginocchiera incredibilmente più piccola, più sottile, più leggera e più comoda del mondo, che sembrerà solo un disegno sulla vostra gamba. Con i suoi 450 grammi di peso (variabile a seconda della taglia) è robustissima ed è coperta da garanzia di tre anni sulla struttura. Con CC1, dopo essere stata la prima ad introdurre la struttura in fibra di carbonio su una ginocchiera, Asterisk rivoluziona nuovamente il mercato!  
E' prodotta negli USA, nello stabilimento di Corona in California  
Omologazione EN 1621-1 K Type A/B

# CARBON CELL ONE



## ◆ STRUTTURA

- Struttura in Carbon Fiber® 12K di derivazione aerospaziale
- Disegno anatomico
- Struttura rigida ed alleggerita, con distribuzione delle forze dell'impatto

## ⚡ SNODO

- Simula il movimento naturale di flessione-estensione del ginocchio
- Estensione limitabile con fermi da 0° a 30°

## ■ BRACCI DI TENSIONE

- Interno antiscivolo
- Interno in Termoformato EV50 ad alto assorbimento all'impatto

## ● PROTEZIONE ROTULEA TELESCOPICA

- Protezione rotulea telescopica
- Libertà di movimento
- Copertura totale dell'arto anche a ginocchio piegato
- Fissaggio rinforzato a protezione degli impatti laterali
- Materiale Nylon 6 ad alta protezione all'impatto
- Imbottitura in Termoformato EV 50 ad alto assorbimento

## ⚡ CHIUSURA POSTERIORE

- Chiusura a Velcro® americano ultrasensibile
- Facilmente smontabile e lavabile

## ● PROTEZIONE TERMOFORMATATA

- Imbottitura in Termoformato per calzata perfetta
- Facilmente smontabile a lavabile

## 🔥 RESISTENTE ALL'ACQUA

- Nessun materiale danneggiabile
- Lavabile a mano con acqua fredda

## 🌀 SISTEMA ANTI ROTAZIONE

- Aggancio rapido della ginocchiera allo stivale
- Regolazione personalizzabile

## 👉 SOTTOCALZE (incluse nella confezione)

- Taglio conico per seguire il profilo della gamba
- Traforate per la migliore ventilazione
- Evitano lo scivolamento verso il basso delle ginocchiere
- Cuciture extrapiatte

È prodotta negli USA, nello stabilimento di Corona - California  
Omologazione EN 1621-1 K Type A/B





# Testimonials



**#243**

**Tim Gajser**

**TIGER 243**

**HRC**  
Honda RACING

World Champion

2015

2016

2019

2020

2022



Foto Credit Honda Racing Corporation

**#101**  
**Mattia**  
**Guadagnini**



**#73**  
**Ferruccio**  
**Zanchi**



FERRUCCIO - ZANCHI



**#18**  
**Valerio**  
**Lata**



Foto Credit Honda Racing Corporation

**#27**

**Maurizio  
Micheluz**

3 x Campione Italiano  
14 x Campione Europeo

**enduro  
GP**

Track Inspector







**#DP19**  
**David**  
**Philippaerts**

2008 World Champion

**#912**  
**Roman**  
**Jelen**





**#10**  
**Davide**  
**Soreca**

2014 World Champion  
5 x Campione Italiano

**#121**  
**Alessio**  
**Chiodi**



World Champion  
1997  
1998  
1999



# Centro Assistenza Tecnica



 **EUROPEAN SERVICE CENTER**

**Il Centro Assistenza Tecnica di Asterisk con sede in Italia, è in grado di effettuare interventi in garanzia, manutenzione ordinaria e straordinaria, revisioni e riparazioni su tutti i prodotti Asterisk, nell'arco di 24/48 ore dall'arrivo.**

**I tecnici rispondono allo 0428 40720 dal lunedì al venerdì in orario d'ufficio.**



**Asterisk**

THE ORIGINAL MOTORSPORT  
KNEEBRACES COMPANY

DISTRIBUTORE PER L'ITALIA



**WE SUPPORT YOUR FUN**

**MOTEC RACING**

Via Bamberga, 31

33018 Tarvisio UD

Tel 0428 40720

info@motecracing.it

@motecracing

#motecracing

