

CM723 e CM724 sono i nuovissimi pneumatici tassellati dedicati alle enduro, progettati e disegnati da CST Tires per offrire il massimo delle prestazioni a chi ama il fuoristrada. Sfruttando tutta la propria esperienza nel fuoristrada sia nelle due sia con le quattro ruote (Quad e ATV in particolare), la nuovissima miscela polivalente con struttura del polimero avanzata, pensata nel nuovo e supertecnologico Centro R&D CST Tires, insieme ai tasselli di piccole dimensioni, disperde il fango in maniera eccellente offrendo grande stabilità e tenuta in tutte le condizioni di utilizzo e su qualsiasi terreno, sia esso soffice, intermedio o duro coprendo così con un solo pneumatico tutte le possibili opzioni.

I blocchi poligonali irregolari e le piccole scanalature contribuiscono a garantire prestazioni di trazione eccellenti anche in curva e risultano particolarmente utili quando il terreno è fangoso, morbido e irregolare e non offre grip sufficiente.

Il disegno del battistrada - con tasselli piccoli sull'anteriore e più grandi sul posteriore - elimina velocemente il fango migliorando l'avanzamento e fornendo al contempo una bassa resistenza al rotolamento apprezzabile soprattutto quando si percorrono tratti di strada asfaltata.

I tasselli presenti sulle spalle offrono, inoltre, ulteriore stabilità in percorrenza di curva permettendo grande confidenza anche sui percorsi più difficili.

I nuovi CM723 e CM724 sono approvati FIM.

723 - front

O.D. (mm)	S.W. (mm)	Pressure (kPa)
703	90	230

3/CM724

4 benefits of the new Enduro tyre

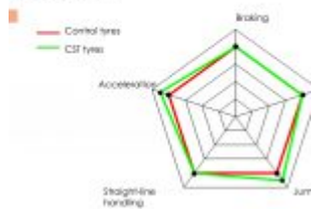
- Smaller tread blocks help to disperse mud - suitable for soft terrain
- Irregular polygonal blocks and small grooves help to ensure excellent traction performance
- Shoulder knobs offer cornering stability
- FIM approved



## CST lancia i nuovi pneumatici CM723 e CM724 dedicati alle Enduro Off-Road | 2

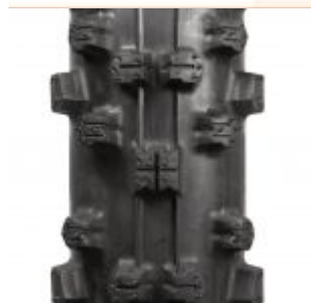
### 13/CM724

Key characteristics



### 13/CM724

Key features of the new Enduro tyre



CST Tyres, MAXXIS, Felixstowe, UK. 2nd July 2018



CST Tyres, MAXXIS, Felixstowe, UK. 2nd July 2018

### 1724

1724 - rear

O.D. (mm)	S.W. (mm)	Pressure (kPa)
688	142	230