

Guardiamo sempre davanti...

By **CAMS F1**



# KAWASAKI ZX 6R

**600-636**   
2005 - 2006

# MOTORKIT 600 / 636\*

CAM F1 dedica alcune soluzioni al motore KAWASAKI 600 / 636 cc. per utilizzo stradale/sport e CIV EPOCA

Diverse soluzioni di alberi a camme per un'ampia scelta tecnica.

## MOTORKIT STRADALE / SPORT

Coppia camme **Stage 1**

Coppia camme **Stage 2**



## CAMPIONATO ITALIANO VELOCITA EPOCA\*

Coppia camme Omologate **Stage CIV 1**

Coppia camme Omologate **Stage CIV 2**

**REGOLAMENTO**

**FMI**

**SUPERSPORT**

P.S. CIV EPOCA E TUTTI I CAMPIONATI MOTO CON LO STESSO REGOLAMENTO TECNICO



# DESCRIZIONE TECNICA

## REDUCE WEIGHT

La riduzione del peso garantisce l'affidabilità a elevati numero di giri

## REDUCE NOISE

Basso rumore di funzionamento per la ricerca delle massime prestazioni.

## SURFACE AERO

La qualità di finiture è conforme alle normative MOTORSPORT.

### Alberi a camme

Costruire alberi a camme più performanti non è cosa facile. Noi abbiamo puntato sulla qualità e precisione per avere un motore il più regolare possibile e prestazioni eccezionali.

Alcune caratteristiche:

- affidabilità
- ampio arco di utilizzo del motore
- materiale al TOP - MOTORSPORT
- trattamento superficiale a scelta
- riduzione del peso

### Pacchetto distribuzione - su richiesta

Tra le parti più importanti della testata ci sono le molle e i piattelli valvole. Se affidabili, si può osare con elevati numeri di giri, altrimenti si incorre in un rischio meccanico.

- Molle ad altissima resistenza e lunga durata.
- Piattelli valvole, il titanio o l'acciaio utilizzato è specifico per il MOTORSPORT.

P.S. Lotto minimo pacchetto distribuzione da n.8/10 motori



1 6.000  
1 5.000  
1 4.000  
1 3.000

Projects and study for specific winner results

The price depends on the surface finish - SF-DLC-PVD

Il prezzo dipende dal profilo e finitura superficiale - SF-DLC-PVD

\* Per i motori 636 cc. confrontare i nostri dati tecnici con le camme originali e parti distribuzione testata

By **CAMS F1**

Casirate d'Adda  
Bergamo/ITALIA  
24040

t: 0363 326424  
m: 339 3138686  
e: info@msd.it

[www.camsf1.it](http://www.camsf1.it)

