



TELAIOKJR - OK mod.CRUISER MS3
tubo Ø30mm passo 1048mm CIK/FIA 015-
CH-60 ***CONFIGURAZIONE in
MAGNESIO*** - NUOVA OMLOGA
2025/27



DESCRIZIONE TELAIO:

Il telaio CRUISER MS3, è il modello INTREPID più consolidato, grazie alla scocca composta da tubi di Ø30, è adatto alle piste medio gommate. Garantisce un'ottima prestazione con pneumatici medio/soft. La versione in magnesio rende il telaio più leggero e garantisce performance più costanti soprattutto in stagioni con alte temperature. Inoltre i gusci portacuscinetto in magnesio favoriscono il trasferimento di carico nelle curve.

COMPONENTI IN MAGNESIO: Gusci portacuscinetto, mozzi anteriori, mozzi posteriori, portacorona.



DESCRIZIONE SCOCCA:

MUSETTO: tubo al cromo molibdeno Ø30mm
LONGHERONI: tubo al cromo molibdeno Ø30mm
TRAVERSA CENTRALE: tubo al cromo molibdeno Ø30mm
TRAVERSA POSTERIORE: tubo al cromo molibdeno Ø30mm
PASSO: 1048mm.

CONFIGURAZIONE STANDARD:

- KIT CARENATURE mod.507/508 col.NERO con SPOILER POSTERIORE
- KIT ADESIVI INTREPID per CARENATURE mod.507/508
- IMPIANTO FRENO POSTERIORE mod.R6K CIK/FIA 015-B2-06
- ASSALE Ø50x1030mm - mod.T2 - MEDIUM
- MOZZI POSTERIORI Ø50x90mm - CH.6mm - MAGNESIO
- MOZZO ANTERIORE mod.OK L.80mm - CUSCINETTO Ø25mm - MAGNESIO
- SET CERCHI H.132/212 CON FORI - MAGNESIO - NERO
- SEDILE RACING SILVER (misura 2 30,5cm.)
- VOLANTE mod.ANATOMICO con SUPPORTO TELEMETRIA INTEGRATO
- FUSELLI Ø25mm 10,25° mod.H1K OK
- SISTEMA POGGIAPIEDI REGISTRABILE - ALLUMINIO
- GUSCI PORTACUSCINETTO Ø50in MAGNESIO
- PORTACORONA Ø50 in MAGNESIO

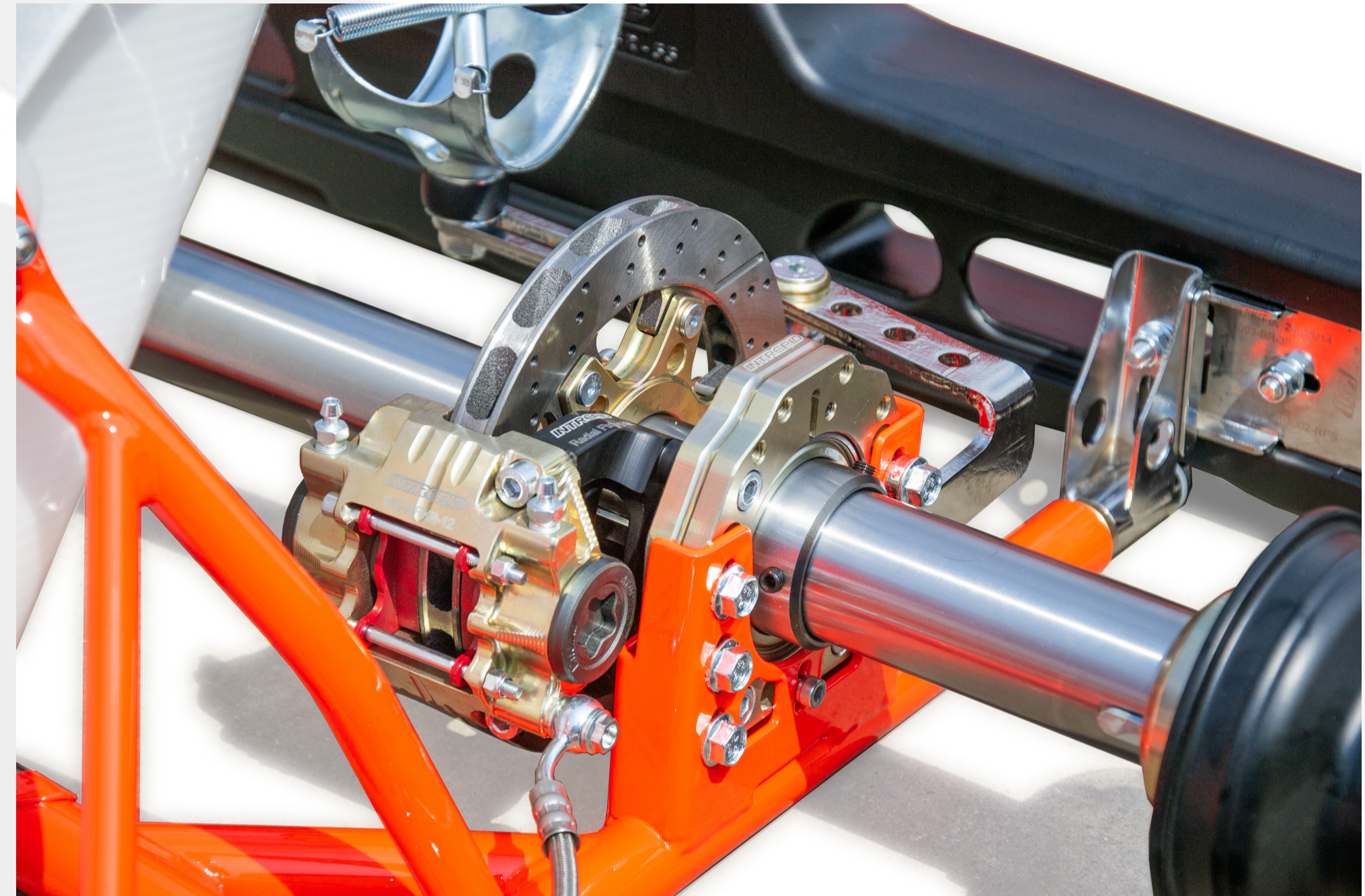


Image not found or type unknown





dettagli



dettagli



- [www.intrepid-kart.com](http://intrepid-kart.com)
- [Intrepid Driver Program](#)
- [intrepid_kart](#)