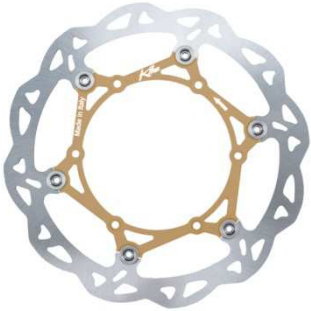




SPORT

DISCHI FRENO / BRAKE DISCS



Anteriore flottante
Front floating
Ø270mm - Ø260mm



Anteriore fisso
Front fix
Ø260mm - Ø250mm - Ø240mm



Posteriore fisso
Rear fix



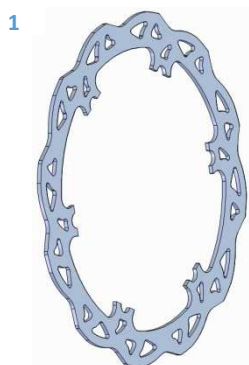
Posteriore fisso - pieno
Rear fix - full



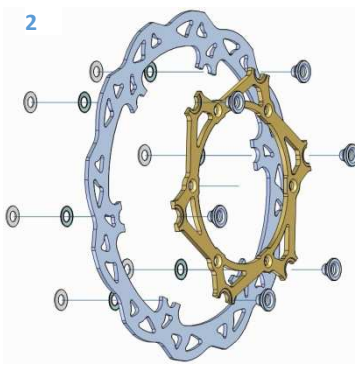
I dischi freno Kite Sport nascono per offrire una soluzione di alto livello (prodotto in Italia al 100%) con un ottimo rapporto qualità/prezzo.

The Kite Sport brake discs are created to offer an high level solution (100% made in Italy) with an excellent quality/price ratio .

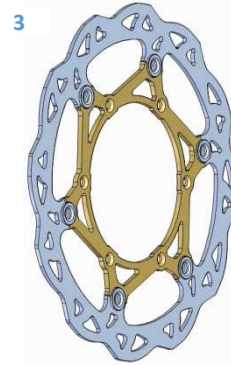
COSTRUZIONE / CONSTRUCTION



Tagliato con laser ad alta precisione
Cut using high precision laser



Ultraleggero: mozzo in ERGAL 7075 T6. (solo per i dischi flottanti)
Ultralight: hub in ERGAL 7075 T6 (only the floating discs)



DESIGN

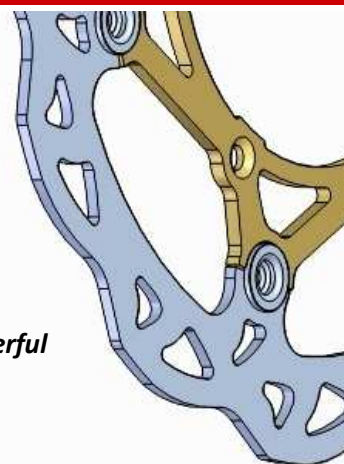
Profilo esterno sagomato e ampi scavi per frenate potenti anche in condizioni di lavoro estreme:

- Raffreddamento migliore
- Ottimo smaltimento del fango
- Miglior rinnovamento e pulizia delle pastiglie



Shaped external design and wide holes for powerful braking also in extreme working conditions:

- **Better cooling**
- **Optimal mud expulsion**
- **Increased pads cleaning and regeneration**



VERSIONE PIENA / FULL VERSION

Disco posteriore anche in versione piena:

- Massima modulabilità sul fango
- Minor consumo delle pastiglie

Rear disc also in full version:

- **Maximum modulability on mud conditions**
- **Low pads consumption**



PRODOTTI ABBINABILI / MATCHING PRODUCTS

Supporto pinza anteriore
con parapinza
**Front caliper bracket
with caliper-shield**



Supporto pinza posteriore
Rear caliper bracket



MONTAGGIO E MANUTENZIONE / BUILD AND MAINTENANCE

I dischi Kite sono progettati per montare sui mozzi originali con viteria originale, per il montaggio di questi componenti attenetevi alle indicazioni fornite dal costruttore della vostra moto.

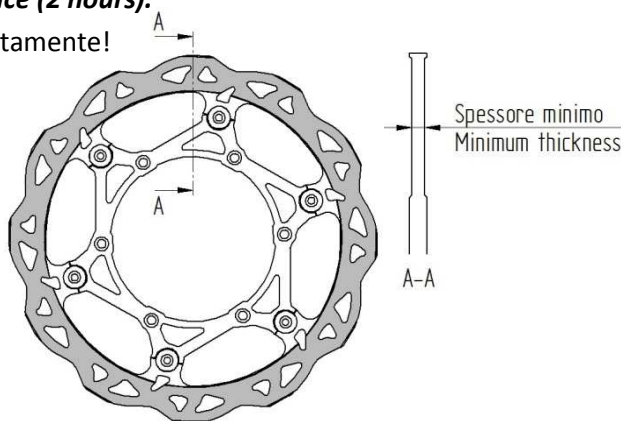
Kite brake discs are designed to fit on the original hubs with the original screws, build the discs according to OEM specifications.

I dischi maggiorati hanno bisogno del supporto pinza Kite, fate riferimento al catalogo Kite o al sito web per le applicazioni.

Upsize brake disks need the Kite brake caliper bracket, see the Kite catalogue or the website for the applications.

- Montare il disco nuovo con pastiglie nuove.
Use new brake pads when mounting a new brake disc.
- Pulire il mozzo ruota nella zona di accoppiamento con il disco.
Clean the wheel hub contact surface.
- Prima del montaggio pulire e sgrassare i dischi freno, usare un pulitore per freni.
Before mounting clean and degrease the brake discs, use a brake cleaner.
- Montare i dischi con le scritte verso l'esterno.
Position the brake disc with the label facing outward.
- Utilizzare un disco nuovo in gara dopo un periodo di rodaggio (2 ore di lavoro).
Run a new disc in a race after a period of practice (2 hours).
- In caso di danneggiamento sostituirlo immediatamente!
In case of damage change it immediately!

| SPESSORE MINIMO / MINIMUM THIC. | |
|---------------------------------|-------|
| Anteriore / Front SPORT | 2.5mm |
| Posteriore / Rear SPORT | 3.4mm |



ATTENZIONE / ATTENTION

Kite s.r.l. non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o lesioni causati da un montaggio non corretto del prodotto, perchè non è stato seguito il programma di manutenzione, perchè sono stati utilizzati ricambi non ufficiali oppure perchè la manutenzione è stata fatta da personale non qualificato.

Kite s.r.l. cannot be held responsible for any damage or injury caused by incorrect product mounting, disregarding specifications and these maintenance instructions or product mounting by an unqualified third party.