

Cordona ASG Blip Switch DQS (420SpecV4R)

Precision Quickshifter

Strain Gauge GP ASG Superbike

Item 420SpecialeV4R

Quickshifter - Blipper

Ducati Panigale V4R



Item 420SpecialeV4R [plug & play] kit includes;

- @ 0-5v analogue high sensitive Strain Gauge GP ASG Superbike sensor
- @ 2.5v output to bike ECU [at neutral gear]
- @ configurable sensor for push or pull upshift direction
- @ 110 mm aluminium rod
- @ stainless high spec. steel unibolts
- @ M6 pinbolts and nuts [left and right threads]



Precision Quickshifter
Strain Gauge GP ASG Superbike
Item 420SpecialeV4R
Ducati Panigale V4R



CORDONA





Cordona ASG (Analogue Strain Gauge) switchen. Ingen bevegelige deler, "bitteliten" 14mm i diameter, elektronisk justering, MotoGP teknologi ! Det at denne switchen er analog, vil si at utgangssignalet på denne er et Volt signal som må leses av en orginal/Race ECU på sykkelen for å trigge tenningskuttet. Vanlig SG switch er digital og utgangssignalet er en relefunksjon NO/NC. Denne modellen erstatter sensoren på flere Ducati sykkelmodeller med orginal montert QS/Blipper. Siden denne ikke har noen bevegelige deler elimineres mye av unødvendig slark i giroverføringen som ellers oppstår gjennom switchen.

Vurdering: Ingen kundevurdering ennå.

Pris

Grunnpris inkl. mvagr. 4.390,00

kr. 4.390,00

[Kontakt oss angående dette produktet](#)

Beskrivelse

Analog høysensitiv GP ASG Superbike quickshifter/blipper sensor for Ducati Panigale V4R.

Konfigurerbar for push/pull girlinker (std eller race giring). Plug-and-play med stag, unibolter og 110mm aluminium girstag inkludert. GP ASG sensor er en direkte plug-and-play OEM quickshifter/blipper (eller bare quickshifter) erstatning for moderne Superbikes eller gatesyklar med analog 0-5V tilkobling til ECU.

GP ASG Superbike sensoren gir en forbedret giring og en super distinkt og smidig girfølelse likt MotoGP og WSBK systemer. Teknologien i sensoren er uten bevedelige deler og er mye mer pålitelig enn fjærbelastede OEM sensoren, samt at den er vanntett.

ASG står for **Analogue Strain Gauge / Load cell** som er populære kallenavn på disse på verdensbasis.

Hovedfunksjoner:

- **Strain Gauge Quickshifter / Load Cell Quickshifter** sensor med teknologi rett fra MotoGP og WSB
- Detekterer både på "push" og "pull" girkoblinger, standard og race mønster
- Kun 14mm i diameter
- Automatisk kompensering for temperatur, krepstrøm og vibrasjoner
- Ingen bevegelige deler
- Meget hardfør, produsert i rustfritt stål og aluminium fra flyindustrien
- Prototyp testet under 603.000 oppgiringer med 45kg kraft ! Tilsvare ca. 12 års racing...