

CATALOGUE

**UP-GRADE
FOR BIG POWER**

NUOVAFAOR.IT



ART- NF12.000
KIT PIASTRE FORCELLE REGOLABILI PER ENDURO

ART- NF12.500
KIT PIASTRE FORCELLE REGOLABILI PER MOTARD

ART- NF13.000
KIT PIASTRE FORCELLE REGOLABILI PER CROSS

ART- NF12.000
ENDURO ADJUSTABLE TRIPLE CLAMPS

ART- NF12.500
SUPERMOTARD ADJUSTABLE TRIPLE CLAMPS

ART- NF13.000
CROSS ADJUSTABLE TRIPLE CLAMPS

Kit piastre regolabili lavorate dal pieno in 7075 T6. Il vantaggio fondamentale di questo kit è quello di poter allungare o diminuire il passo della moto, nel giro di alcuni minuti, con una semplice regolazione di una vite. Non sarà più necessario smontare l'avantreno per modificarne il passo.

Set adjustable triple clamps CNC machined in 7075 T6. The fundamental advantage of this kit is that the driver can to extend or to short the wheelbase, in the turn of some minutes, with a simple regulation of 1 screw. It will be not more necessary to dismantle the forecarriage for to change the wheelbase.

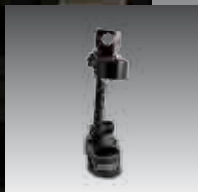


ART- NF15.050
KIT PIASTRE FORCELLE REGOLABILI
PER PIT BIKE

ART- NF15.050
PIT BIKE ADJUSTABLE TRIPLE CLAMPS

Kit piastre regolabili lavorate dal pieno in 7075 T6. Il vantaggio fondamentale di questo kit è quello di poter allungare o diminuire il passo della moto, nel giro di alcuni minuti, con una semplice regolazione di una vite. Non sarà più necessario smontare l'avantreno per modificarne il passo.

Set adjustable triple clamps CNC machined in 7075 T6. The fundamental advantage of this kit is that the driver can to extend or to short the wheelbase, in the turn of some minutes, with a simple regulation of 1 screw. It will be not more necessary to dismantle the forecarriage for to change the wheelbase.

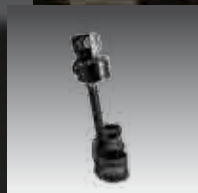


ART- NF15.500
KIT PIASTRE FORCELLE REGOLABILI
PER HONDA CRF 150

ART- NF15.500
HONDA CRF 150 ADJUSTABLE TRIPLE CLAMPS

Kit piastre regolabili lavorate dal pieno in 7075 T6. Il vantaggio fondamentale di questo kit è quello di poter allungare o diminuire il passo della moto, nel giro di alcuni minuti, con una semplice regolazione di una vite. Non sarà più necessario smontare l'avantreno per modificarne il passo.

Set adjustable triple clamps CNC machined in 7075 T6. The fundamental advantage of this kit is that the driver can to extend or to short the wheelbase, in the turn of some minutes, with a simple regulation of 1 screw. It will be not more necessary to dismantle the forecarriage for to change the wheelbase.



KTM PIASTRA FORCELLA COMPLETA



ART- NF13.011 **ORANGE-SILVER**

KTM TRIPLE CLAMPS COMPLETE



HUSQVARNA PIASTRA FORCELLA COMPLETA



ART- NF13.033 **BLUE-SILVER**

HUSQVARNA TRIPLE CLAMPS COMPLETE



HONDA PIASTRA FORCELLA COMPLETA



ART- NF13.041 **RED-SILVER**



ART- NF13.043 **BLACK-RED**



ART- NF13.045 **SILVER-RED**

HONDA TRIPLE CLAMPS COMPLETE



YAMAHA PIASTRA FORCELLA COMPLETA



ART- NF13.061 BLUE-SILVER



ART- NF13.063 SILVER-BLUE

YAMAHA TRIPLE CLAMPS COMPLETE



KAWASAKI PIASTRA FORCELLA COMPLETA



ART- NF13.081 GREEN-SILVER



ART- NF13.083 SILVER-GREEN

KAWASAKI TRIPLE CLAMPS COMPLETE



ART- NF10.200

**IMPIANTO FRENO SCOMPONIBILE DOPPIO DISCO ANT.
CROSSIENDURO CON DISCHI DIAM. 210 MM.**



ART- NF10.200

**TWIN DISC BRAKE SYSTEM DECOMPOSABLE
CROSSIENDURE WITH DISCS DIAM. 210 MM.**

E' ora possibile smontare la pinza freno dal piedino forcella, per agevolare la manutenzione della forcella.
Innovativo sistema frenante anteriore.
L'impianto doppio disco ha il peso simile all'impianto monodisco, in quanto utilizza dei dischi con dimensioni inferiori permettendo così di ridurre notevolmente la forza giroscopica che agisce sulla ruota anteriore.
Permette di frenare nello sterrato senza pericolo ed agevola la velocità in curva.

It's now finally possible to remove the brake caliper from the fork leg, to facilitate the maintenance of the forks.
Innovative front brake system.
The double brake system has the weight similar at the monodisk system, as it utilization of the disks with inferior dimensions allowing so of reduce remarkably the gyroscopic force that to exist on the front wheel.
It allows to brake in the off-road without danger, and it facilitates the speed in the curve.
The set is complete of disk, pads and complete wheel.

ART- NF11.500

**IMPIANTO FRENO SCOMPONIBILE DOPPIO DISCO ANT.
MOTARD CON 8 PISTONI E DISCHI DIAM. 220 MM.**

E' ora possibile smontare la pinza freno dal piedino forcella, per agevolare la manutenzione della forcella.
Innovativo sistema frenante anteriore.
L'impianto doppio disco ha il peso simile all'impianto monodisco, in quanto utilizza dei dischi con dimensioni inferiori permettendo così di ridurre notevolmente la forza giroscopica che agisce sulla ruota anteriore.
Permette di frenare nello sterrato senza pericolo ed agevola la velocità in curva.

It's now finally possible to remove the brake caliper from the fork leg, to facilitate the maintenance of the forks.
Innovative front brake system.
The double brake system has the weight similar at the monodisk system, as it utilization of the disks with inferior dimensions allowing so of reduce remarkably the gyroscopic force that to exist on the front wheel.
It allows to brake in the off-road without danger, and it facilitates the speed in the curve.
The set is complete of disk, pads and complete wheel.

ART- NF11.500

**TWIN DISC BRAKE SYSTEM DECOMPOSABLE
MOTARD WITH DISCS DIAM. 220 MM.**



ART- NF14.016
MOZZO ANT. HONDA AFRICA TWINS '15
FRONT HUB HONDA AFRICA TWINS '15



ART- NF14.118
MOZZO POST. HONDA AFRICA TWINS '15
REAR HUB HONDA AFRICA TWINS '15





ART- NF14.011
MOZZO ANT. HONDA BI-COLOR
PRODOTTO A CNC

FRONT HUB HONDA TWIN-COLOUR
CNC MACHINED



ART- NF14.112
MOZZO POST. HONDA BI-COLOR
PRODOTTO A CNC

REAR HUB HONDA TWIN-COLOUR
CNC MACHINED



ART- NF14.000
MOZZO ANT. HONDA CRF-250/450
PRODOTTO A CNC

FRONT HUB HONDA CRF-250/450
CNC MACHINED



ART- NF14.010
MOZZO POST. HONDA 32 RAGGI CRF 250/450
PRODOTTO A CNC

REAR HUB HONDA 32 SPOKEN CRF-250/450
CNC MACHINED



ART- NF14.007
MOZZO ANT. HONDA CRF-150
CON CUSCINETTI MAGGIORATI 15X35X11

FRONT HUB HONDA CRF-150
WITH INCREASED BALL BEARINGS
15X35X11



ART- NF14.020
MOZZO POST. HONDA CRF-150
PRODOTTO A CNC

REAR HUB HONDA CRF-150
CNC MACHINED



ART- NF14.001
MOZZO ANT. YAMAHA 250/450
PRODOTTO A CNC

FRONT YAMAHA 250/450 HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.012
MOZZO POST. YAMAHA 250/450
PRODOTTO A CNC

REAR YAMAHA 250/450 HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.003
MOZZO ANT. SUZUKI 250/450
PRODOTTO A CNC

FRONT SUZUKI 250/450 HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.014
MOZZO POST. SUZUKI 250/450
PRODOTTO A CNC

REAR SUZUKI 250/450 HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.005
MOZZO ANT. KTM 450
PRODOTTO A CNC

FRONT HUB KTM 450
CNC MACHINED



ART- NF14.016
MOZZO POST. KTM 450
PRODOTTO A CNC

REAR HUB KTM 450
CNC MACHINED



ART- NF14.113
MOZZI KTM 450 BI-COLOR
PRODOTTO A CNC

HUBS KTM 450 TWIN-COLOUR
CNC MACHINED



ART- NF14.008
MOZZO ANT. KTM SX 85
PRODOTTO A CNC

FRONT HUB KTM SX 85
CNC MACHINED



ART- NF14.021
MOZZO POST. SX 85
PRODOTTO A CNC

REAR HUB SX 85
CNC MACHINED



ART- NF14.009
MOZZO ANT. KTM SX 65
PRODOTTO A CNC

FRONT HUB KTM SX 65
CNC MACHINED



ART- NF14.022
MOZZO POST. KTM SX 65
PRODOTTO A CNC

REAR HUB KTM SX 65
CNC MACHINED



ART- NF14.010
MOZZO ANT. KTM 990 ADVENTURE
PRODOTTO A CNC

FRONT HUB KTM 990 ADVENTURE
CNC MACHINED



ART- NF14.023
MOZZO POST. KTM 990 ADVENTURE
PRODOTTO A CNC

REAR HUB KTM 990 ADVENTURE
CNC MACHINED



ART- NF14.015
MOZZO ANT. KTM 690SMCR
PRODOTTO A CNC

FRONT HUB KTM 690SMCR
CNC MACHINED



ART- NF14.116
MOZZO POST. KTM 690SMCR
PRODOTTO A CNC

REAR HUB KTM 690SMCR
CNC MACHINED



ART- NF14.006
MOZZO ANT. APRILIA MXV
PRODOTTO A CNC

FRONT HUB APRILIA MXV
CNC MACHINED



ART- NF14.017
MOZZO POST. APRILIA MXV
PRODOTTO A CNC

REAR HUB APRILIA MXV
CNC MACHINED



ART- NF14.002
MOZZO ANT. KAWASAKI 250/450
PRODOTTO A CNC

FRONT KAWASAKI 250/450 HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.013
MOZZO POST. KAWASAKI 250/450
PRODOTTO A CNC

REAR KAWASAKI 250/450 HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.013
MOZZO ANT. TM MOTARD
PRODOTTO A CNC

FRONT TM MOTARD HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.114
MOZZO POST. TM MOTARD
PRODOTTO A CNC

REAR TM MOTARD HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.500
MOZZO ANT. TRIAL 32 RAGGI
PRODOTTO A CNC

FRONT TRIAL HUB 32 SPOKEN
CNC MACHINED



ART- NF14.504
MOZZO POST. TRIAL 32 RAGGI
PRODOTTO A CNC

REAR TRIAL HUB 32 SPOKEN
CNC MACHINED



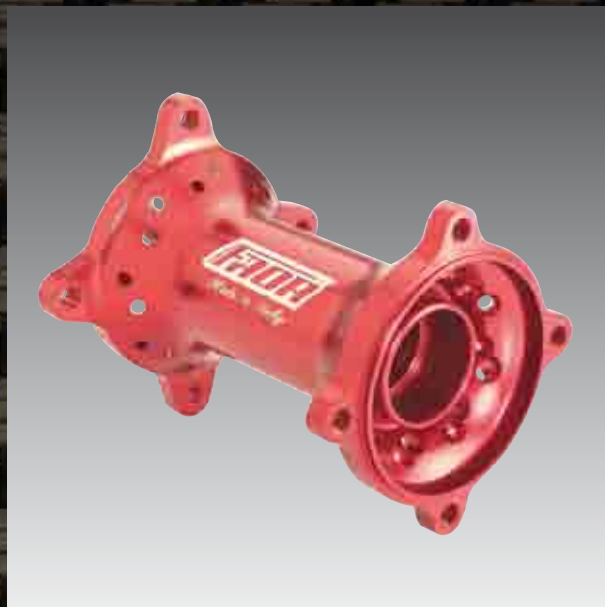
ART- NF14.510
MOZZO ANT. PIT BIKE
PRODOTTO A CNC

FRONT PIT BIKE HUB
CNC MACHINED



ART- NF14.511
MOZZO POST. PIT BIKE
PRODOTTO A CNC

REAR PIT BIKE HUB
CNC MACHINED



ART- NF15.001
FRIZIONE PIT BIKE IN ERGAL 7075
ANOD. DURO PER MOTORI YX

PIT BIKE CLUTCH IN ERGAL 7075
HARD ANODIZ. FOR YX ENGINE



ART- NF15.003
FRIZIONE PIT BIKE IN ERGAL 7075
ANOD. DURO PER MOTORI DAYTONA

PIT BIKE CLUTCH IN ERGAL 7075
HARD ANODIZ. FOR DAYTONA ENGINE



ART- NF15.100
DISCO FRENO ANT. FLOTTANTE
PIT BIKE - DIAM. MM. 210

FRONT DISK FLOAT
PIT BIKE - DIAM. MM. 210

ART- NF15.102
DISCO FRENO ANT. FLOTTANTE
HONDA CRF 150 - DIAM. MM. 210

FRONT DISK FLOAT
HONDA CRF 150 - DIAM. MM. 210



ART- NF15.104
DISCO FRENO ANT. FLOTTANTE
PIT BIKE - DIAM. MM. 220

FRONT DISK FLOAT
PIT BIKE - DIAM. MM. 220

ART- NF15.105
DISCO FRENO ANT. FLOTTANTE
HONDA CRF 150 - DIAM. MM. 220

FRONT DISK FLOAT
HONDA CRF 150 - DIAM. MM. 220



ART- NF15.101
DISCO FRENO ANT. FLOTTANTE
PIT BIKE - DIAM. MM. 240

FRONT DISK FLOAT
PIT BIKE - DIAM. MM. 240

ART- NF15.103
DISCO FRENO ANT. FLOTTANTE
HONDA CRF 150 - DIAM. MM. 240

FRONT DISK FLOAT
HONDA CRF 150 - DIAM. MM. 240

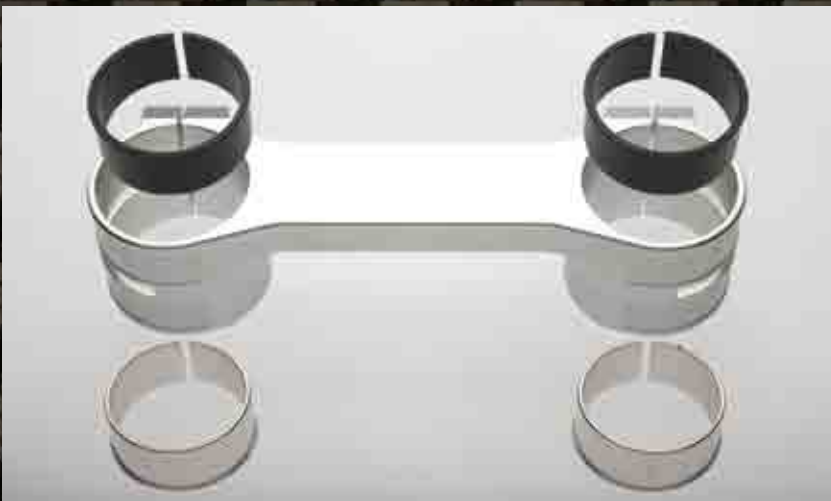


ART- NF13.500
SCAMBIATORE DI CALORE
CON DIAM. TUBO 19.5 MM.

**HEAT EXCHANGERS
WITH DIAM. TUBE 19.5 MM.**

ART- NF13.501
SCAMBIATORE DI CALORE
CON DIAM. TUBO 17.5 MM.

**HEAT EXCHANGERS
WITH DIAM. TUBE 17.5 MM.**



ART- NF13.100
PIASTRA TCS - PIASTRA
DI RINFORZO FORCELLA
ANTERIORE PER
SUPERMOTARD

**TRIPLE CLAMPS TCS
FRONT FORK CLAMPS
REINFORCEMENT
FOR SUPERMOTARD**

ART- NF16.500
MANUBRIO DIAM. 22 PIEGA HONDA
DIAM. 22 HANDLEBAR HONDA FOLD

ART- NF16.501
MANUBRIO DIAM. 22 PIEGA ALTA
DIAM. 22 HANDLEBAR HIGH FOLD

ART- NF16.502
MANUBRIO DIAM. 28 PIEGA HONDA
DIAM. 28 HANDLEBAR HONDA FOLD

ART- NF16.503
MANUBRIO DIAM. 28 PIEGA ALTA
DIAM. 28 HANDLEBAR HIGH FOLD





Nuova Faor S.r.l.
Via Trovamala, 36/A - 27100 PAVIA - Italy
Phone +39 - 0382.483030 - Fax +39 - 0382.583005

Bike Dept.
nuovafaor.it - info@nuovafaor.it