

SELEZIONE



TECNOLOGIE

STM
STM

MECCANICHE

**I COMPONENTI STM, FRUTTO DELLA PASSIONE E
DELL'ESPERIENZA DEI FRATELLI STRADA,
SONO STUDIATI E PRODOTTI INTERAMENTE IN ITALIA.
DURANTE LA FASE DI REALIZZAZIONE VENGONO
IMPIEGATI I MIGLIORI MATERIALI E LA PIÙ
SOFISTICATA TECNOLOGIA, AL FINE DI
GARANTIRE UN PRODOTTO INNOVATIVO,
AFFIDABILE E DI PESO CONTENUTO.**

1994

MOZZI

Alta scorrevolezza
Cuscinetti a tenuta stagna
Forature 18-24-28-32-36
Compatibile Shimano HG

Pesi

Ant 110 gr
Post 330 gr 7V
Post 340 gr 8V

Mozzo post 130/135

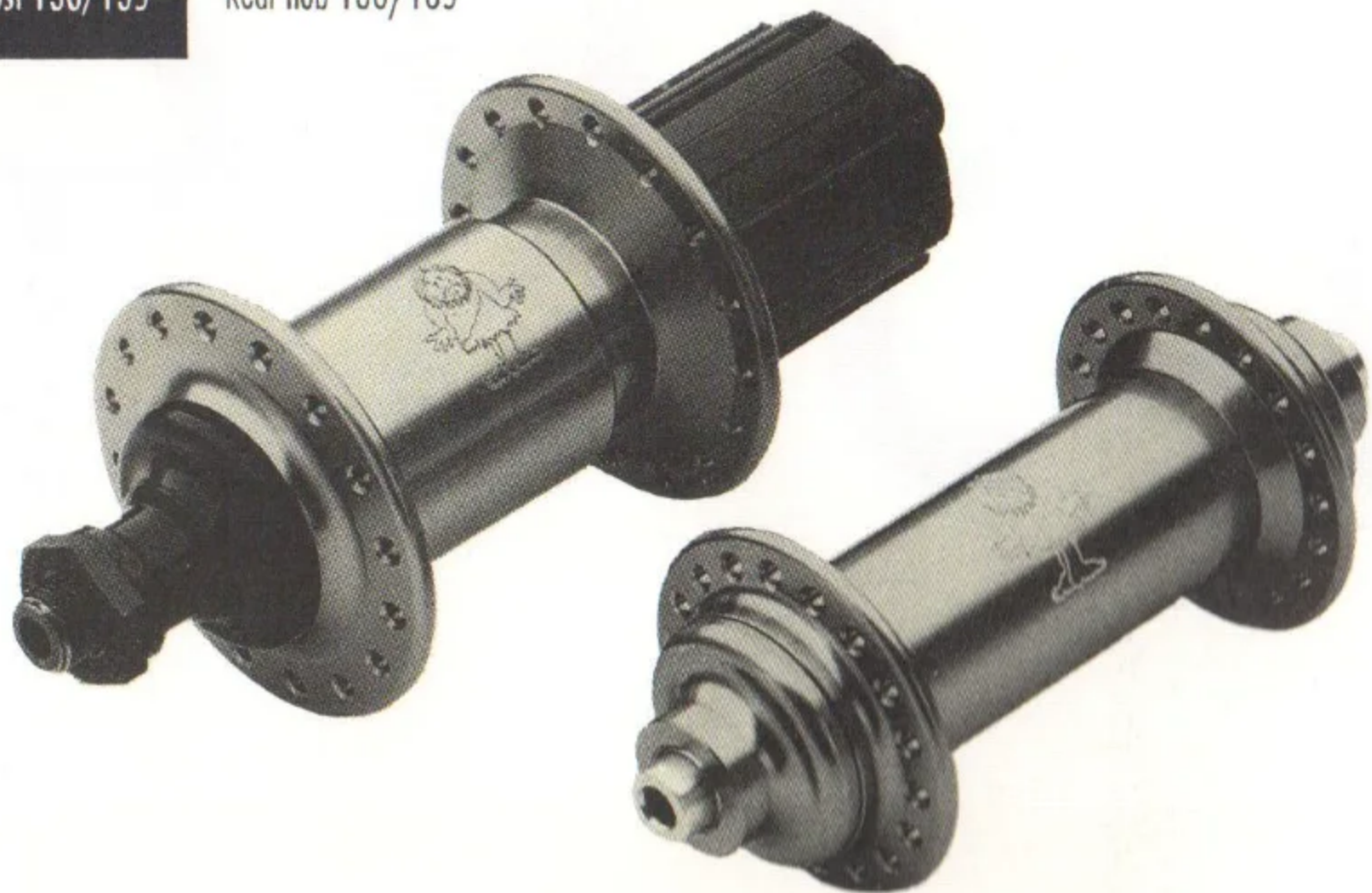
HUBS

Low friction
Sealed bearings
Holes 18-24-28-32-36
Shimano HG compatible

Weight

Front 110 gr
Rear 330 gr 7S
Rear 340 gr 8S

Rear hub 130/135



MOZZO SOSPENSIONE

Cuscinetti maggiorati
Asse in titanio 6AL4V
Brugole inox
Rondelle titanio
Peso totale gr 210

SUSPENSION HUB

Increased ball bearings
Titanium axel 6AL4V
Inox bolts
Titanium rings
Total weight gr 210

FORCELLA A STELI ROVESCIA TI

Canotto sterzo columbus
Elastomero microcellulare che
garantisce una azione progressiva
Rigidità torsionale
Freno cantilever
Disponibile in 2 versioni

A) CROSS COUNTRY

Corsa 40 mm
Rake 38 mm
Peso 1.350 Kg (senza canotto)

B) DOWNHILL

Corsa 70mm
Rake 38 mm
Peso 1.480 Kg (senza canotto)

UPSIDEDOWH FORK

Columbus steer tube
Microcellular urethane elastomer
Provides progressive damping
Torsional stiffness
Cantilever brake
Available in 2 versions

A) CROSS COUNTRY

Travel 40 mm
Rake 38 mm
Weight 1.350 Kg (w/o steer tube)

B) DOWNHILL

Travel 70 mm
Rake 38 mm
Weight 1.350 Kg (w/o steer tube)

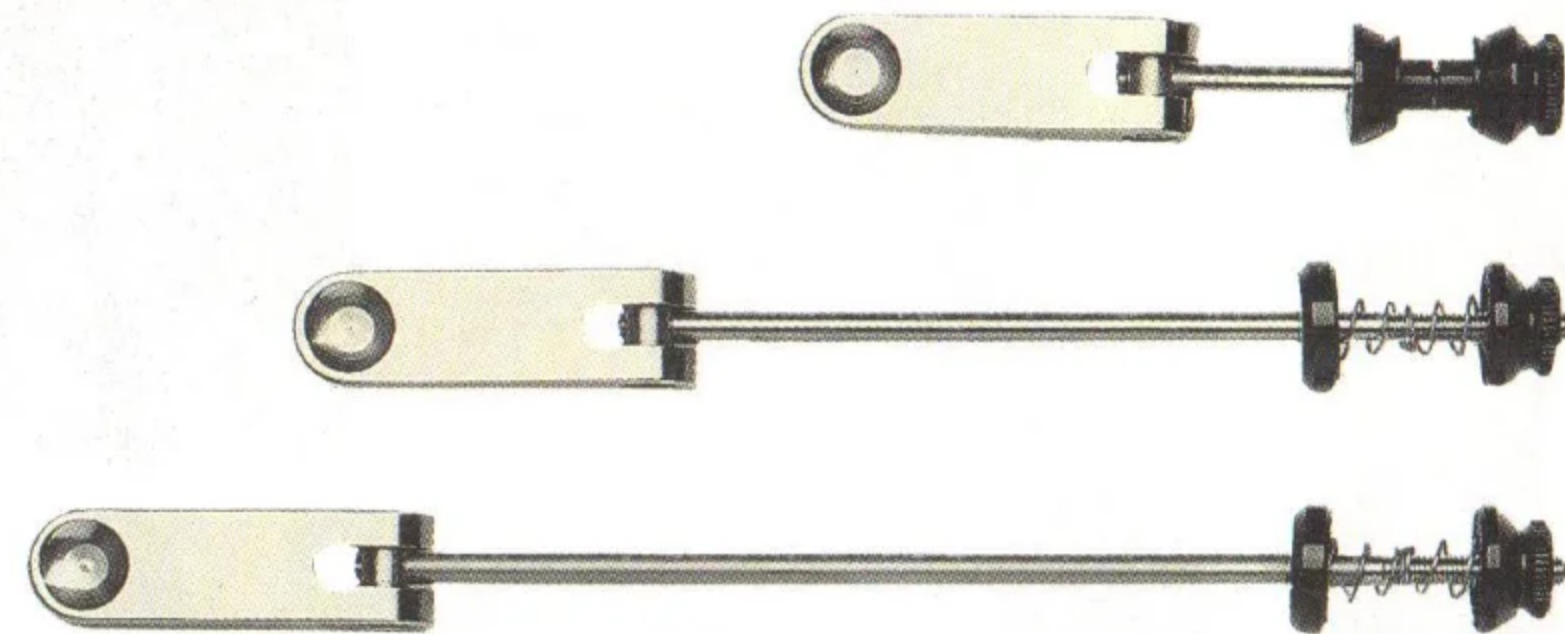
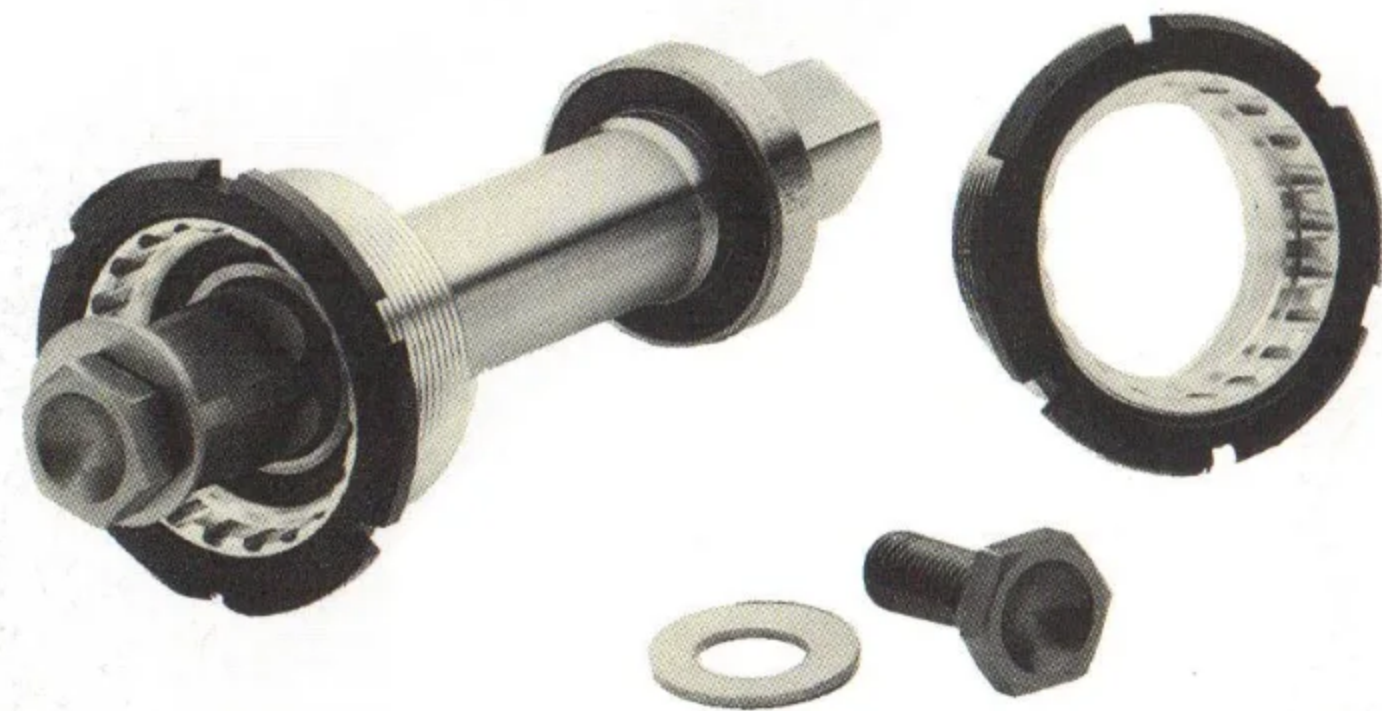


BOTTOM BRACKET

6AL/4V Titanium axle
Alloy cups
English/Italian threads
Sealed bearings
Available in different lengths
Weight 140 gr

MOVIMENTO CENTRALE

Asse Titanio 6AL/4V
Calotte ergal
Passo Inglese/Italiano
Cuscinetti a tenuta stagna
Disponibile in varie lunghezze
Peso 140 gr



CHIUSURA MOZZI

Tiranti in Titanio GAL/4V
Leva Ergal o Titanal
Molle acciaio inox
Peso
KIT (ant + post)
Ergal 78 gr
Titanio 88 gr

HUBS SKEWERS

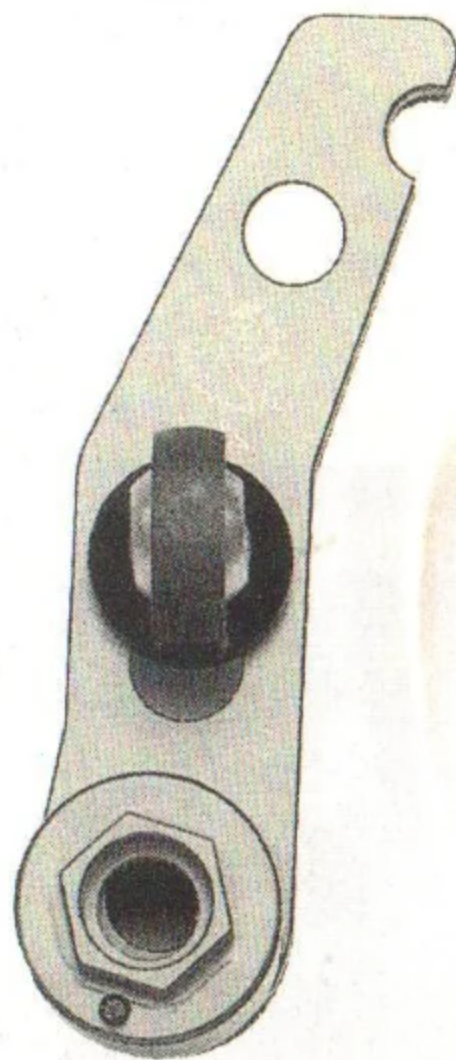
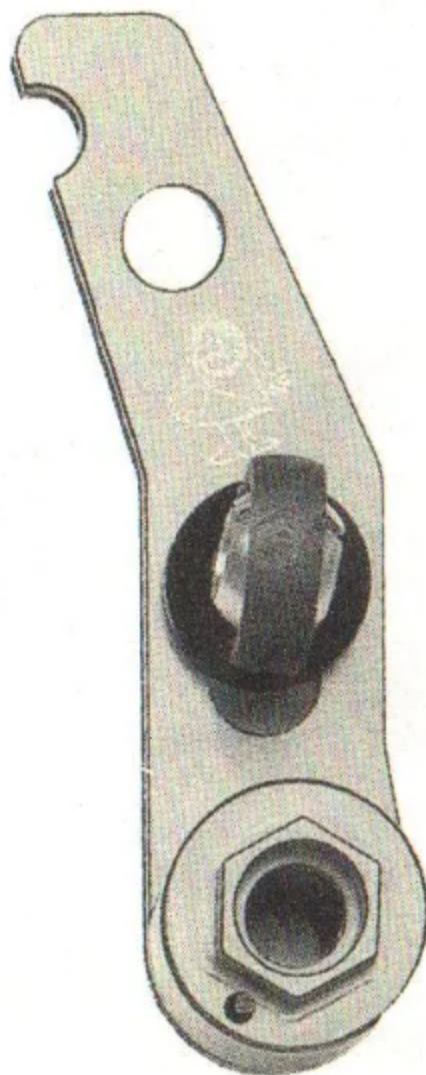
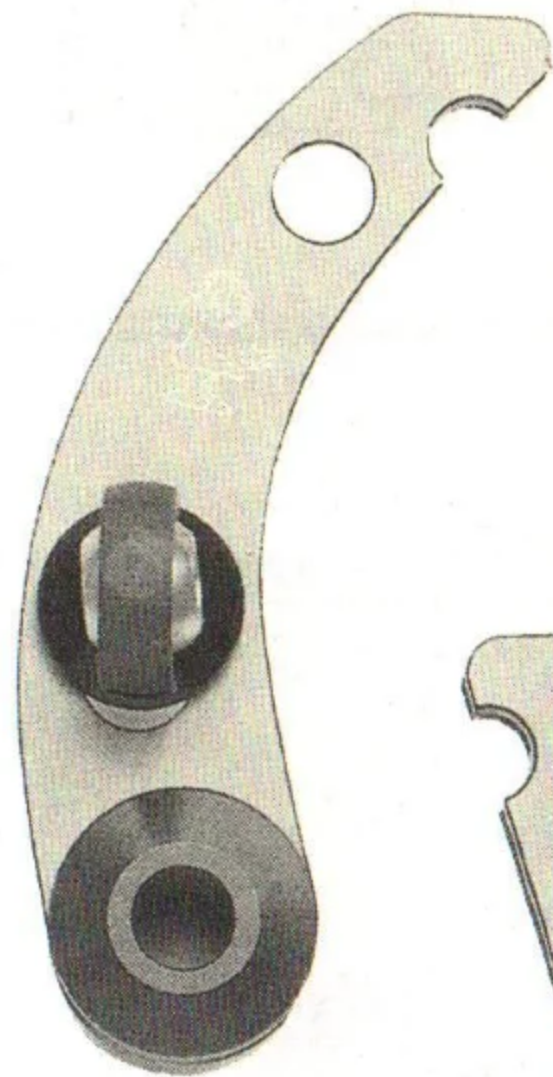
6AL/4V Titanium axle
Titanium or Aluminium lever
Stainless spring
Weight
Aluminium 78 gr
Titanium 88 gr

SEAT QUICK RELEASES

6AL/4V Titanium axle
Titanium or Aluminium lever
Weight
Aluminium 30 gr
Titanium 40 gr

CHIUSURA SELLA

Titante in Titanio GAL/4V
Leva Ergal o Titanio
Peso
Ergal 30 gr
Titanio 40 gr



FRENI

Regolazione micrometrica
si uniball
Profilo differenziato ant/post
Sensibilità di frenata
Peso KIT (ant+post) 180 gr

BRAKES

Micro adjustability
Different design front
and rear
Braking power
Weight KIT (ant+post) 180 gr



CAMPIONE
DEL MONDO JUNIOR

CAMPIONE
D'EUROPA JUNIOR

CAMPIONE
ASSOLUTO DI FRANCIA

**NICOLAS VOUILLOZ
HA VINTO
CON COMPONENTI STM**



NUOVA **STM** s.a.s. DI STRADA & C.

UFFICI AMM.: STR. FONTANETO REGIONE GIONCHETO (CHIERI)

TEL.: 011/94 22 832 - FAX : 011/94 71 447