bar d ha

## Visto da vicino

## Montare il rapporto fisso: soluzione Pmp

L a preparazione invernale è un momento molto importante per l'allenamento. Non è una novità che sia proprio in questa stagione che si pongono le basi per i risultati a venire. E un momento importante della preparazione è rappresentato proprio dall'abitudine all'agilità

Una volta utilizzare il rapporto fisso era una fase obbligatoria dell'allenamento, poi quest'abitudine è andata un po' tramontando per tipologie di allenada 135 millimetri. Nella elaborazione artigianale dei propri prodotti Pmp rilancia ancora una volta le pedivelle Micro Road II con movimento centrale dotato di calotte esterne per dare la massima stabilità. I cuscinetti esterni non sono una prerogativa di Pmp,

ma la soluzione a d o t -





lai moderni con i forcellini a battuta fissa hanno reso vita difficile a chi voleva montare il fisso a meno di soluzioni artigianali non sempre efficaci.

Pmp ha colmato questa lacuna con il suo Kit Mozzo a scatto fisso costituito da un mozzo, sul quale montare i pignoni (a scelta tra il 17 ed il 21), e da un tendicatena da fissare al supporto del cambio. Grazie ai distanziali da inserire sul mozzo è possibile regolare la linea di ca-



l'accessorio Pmp.
In alto il movimento centrale e la Micro Road II

Sono diversi i

in inverno, si allenano con il

rapporto fisso.

Molti di loro

sfruttano

professionisti che,

tena in base alla moltiplica anteriore utilizzata. Il mozzo, disponibile in versione silver oppure nera è a 32 fori ed è dotato di asse in Ergal che ruota su tre cuscinetti. A richiesta è disponibile anche il distanziale da sostituire nel mozzo per l'adattamento ai telai Mtb con battuta

tata di un guscio interno alla scatola del movimento centrale, assicura il perfetto allineamento tra i cuscinetti a tutto vantaggio della precisione e della durata del sistema. Al di là della soluzione tecnica la soluzione Pmp ha numeri interessanti. I 110 millimetri di giro bulloni permettono il montaggio di qualsiasi tipo di guarnitura, dalle compact alle tradizionali, la linea di catena è a 43,5 millimetri (compatibile quindi con i sistemi in commercio), e il fattore Q è fissato a 147 millimetri. Le pedivelle, disponibili in misura da 170, 172,5 e 175 millimetri sono in alluminio lega aluXtrem forgiato a caldo e lavorato al Cnc. Il movimento centrale, con innesto quadro è in acciaio aeronautico con lunghezza da 140 millimetri.

PREZZI INDICATIVI (Iva esclusa): € 499 (Kit Microroad II); € 262 (Kit Mozzo a scatto fisso completo)

## **PMP**

Via Gandhi, 18a 24048 Curnasco di Treviolo (Bg) Tel. 035/693683 Fax 035/693682 www.pmpbike.net e-mail: info@pmpbike.net