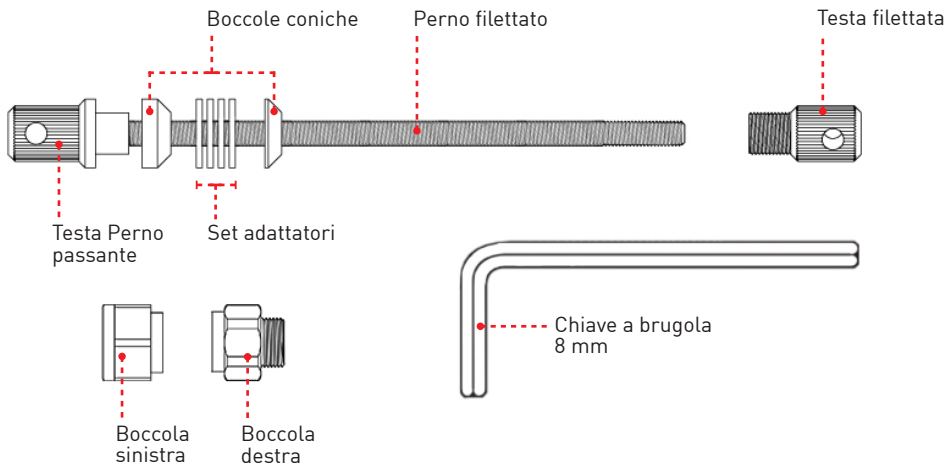
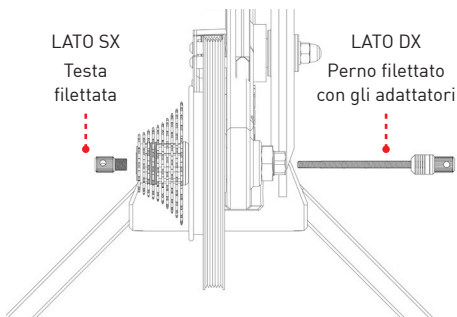


PANORAMICA E FUNZIONAMENTO BASE



Il perno passante serve per l'applicazione degli smart trainer MD JARVIS al telaio con albero passante utilizzato per la sessione di allenamento.

Nel kit sono compresi due boccole di innesto del trainer al telaio, un set di adattatori (per selezione della combinazione più adatta alla bici utilizzata - larghezza carro posteriore), e una chiave a brugola da 8 mm.



SOSTITUZIONE BOCCOLE

- Sostituire le boccole del trainer con quelle presenti nel kit. Utilizzare una **chiave poligonale da 20 mm** per la sostituzione della **boccola destra**. Per sostituire la **boccola sinistra lato pacco pignoni** utilizzare una **chiave poligonale da 18mm**, svolgendo l'operazione con l'ausilio della pedivella standard del tariner (utilizzarla per tenere in posizione la chiave poligonale)

APPLICAZIONE AL TRAINER

- Sostituire MD JARVIS alla ruota posteriore della bicicletta allineando il movimento centrale della piattaforma con il forcellino posteriore
- Avvitare, lato pacco pignoni, la testa filettata nella boccola del forcellino posteriore del telaio

BLOCCO PERNO PASSANTE

- Inserire nel perno la combinazione di adattatori prescelta e la bronzina conica
- Inserire, lato destro, il perno passante in moda da bloccare in posizione il telaio al trainer. Avvitare il perno nella testa filettata sul lato sinistro
- Utilizzare la chiave in dotazione per bloccare saldamente il perno passante in sede

