

LOOPWHEELS LT

Progettate per le corporature più leggere!

Muoversi comodi e fluidi per arrivare ovunque



LOOPWHEELS LT

Ruote ad assorbimento di vibrazioni per corporature più leggere (40-60 kg)

Riduce urti, scossoni e vibrazioni che percepisci.

**RICHIEDI UN TEST
DRIVE GRATUITO!**



MISURE DI SICUREZZA ISO 2631-1 1997

Questo standard di sicurezza definisce la misurazione e i limiti dell'esposizione umana alle vibrazioni in posizione seduta, prima che siano necessarie azioni per ridurre il rischio di danni.

Durante i test su strade asfaltate a 12 km/h, è stato scoperto come le ruote Loopwheels LT possono essere utilizzate per **OLTRE IL DOPPIO DEL TEMPO** rispetto a una ruota a raggi leader di mercato. (Vedi www.bodytech.it per i dettagli completi dei test).

Loopwheels LT è disponibile in un'unica rigidità della balestra, per massimizzare il comfort delle persone con una corporatura più leggera.

Loopwheels LT è disponibile in nero o con mozzo e cerniera del cerchio anodizzati colorati.



SPECIFICHE TECNICHE

Dimensione della ruota:	24" (540 mm)
Numero ETRTO:	25-540 (24x1.00)
Diametro del cuscinetto per il perno:	1/2" (12,7 mm) e 12 mm
Corrimano:	6 punti di fissaggio rivnut
Misura dei centri rivnut:	515 mm e 539 mm
Materiali balestra:	Composito in fibra di carbonio
Cerchio:	Alluminio a doppia parete, nero
Larghezza interna del cerchio:	16 mm
Mozzo:	Alluminio lavorato CNC (nero o colorato) cuscinetti a cartuccia sigillati
Spessore del cuscinetto:	1.8" (45,8 mm)
Peso della ruota:	1,36 kg NB: Peso della ruota senza corrimano, pneumatico o perno.
Portata massima (utente e carrozzina):	120 kg
Pneumatici consigliati:	Schwalbe Marathon Plus

Scopri come **LOOPWHEELS LT** può fare la differenza, visita bodytech.it