

1. Parti di ricambio

Per maggiori informazioni sulle parti di ricambio visitare lo shop sul sito <https://cycling.favero.com>

Disegno esploso dei componenti

CORPO PEDALE:

Kit Sinistro PRO MX

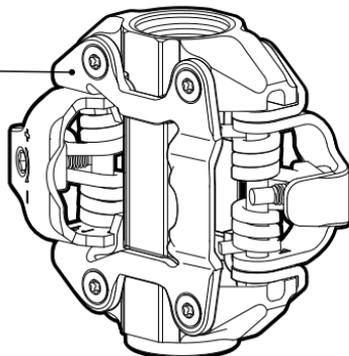
Art. 773-10-20

- 1x corpo pedale sinistro
- 1x end cap
- 1x screw cap (nero)
- 1x paraolio
- 1x rondella assiale
- 1x kit ingrassaggio

Kit Destro PRO MX

Art. 773-10-21

- 1x corpo pedale destro
- 1x end cap
- 1x screw cap (rosso)
- 1x paraolio
- 1x rondella assiale
- 1x kit ingrassaggio



Set Anelli:

Art. 773-00-38

- 2x anelli rossi in metallo
- 1x boccola aggiuntiva (solo per Assioma PRO MX-1)



 30-40Nm

SENSORE:

Art. 773-10-22

- 1x sensore per il pedale sinistro PRO

Art. 773-10-23

- 1x sensore per il pedale destro PRO



KIT RIPARAZIONE:

Art. 773-00-50

- 2x end cap
- 1x screw cap (rosso)
- 1x screw cap (nero)
- 2x rondelle assiali
- 2x paraolio
- 4x rondelle
- 1x kit ingrassaggio
- 1x set anelli

Set Rondelle:

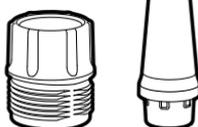
Art. 773-00-36

- 4x rondelle

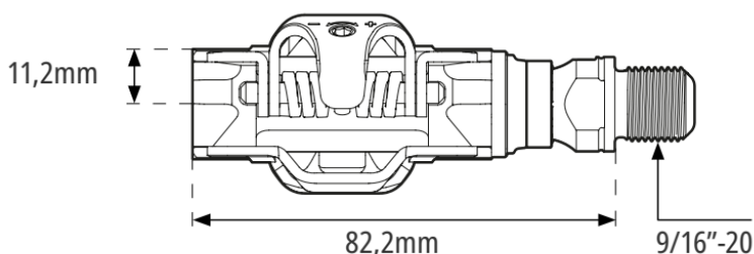
Kit Ingrassaggio:

Art. 773-00-37

- Utensili di plastica per il processo di ingrassaggio



2. Stack height



3. Caratteristiche tecniche

Codice prodotto:	ASSIOMA PRO MX-2 (art. 773-10-02), sensore di potenza su entrambi i pedali ASSIOMA PRO MX-1 (art. 773-10-01), sensore di potenza sul solo pedale sinistro
Dati trasmessi:	ANT+ & Bluetooth (bike PC) & App Favero Assioma <ul style="list-style-type: none"> • Potenza (watt) • Cadenza (rpm) • Bilanciamento Sx/Dx (solo per Assioma PRO MX-2) ANT+ & App Favero Assioma <ul style="list-style-type: none"> • Platform Center Offset (PCO) • Power Phase (PP) • Efficienza di Coppia (TE) • Uniformità di Pedalata (PS) • Posizione Seduto/in Piedi (RP) - no app Favero Assioma
Protocollo radio:	ANT+ PWR (PO) profile Bluetooth v4.2 Frequenze 2402-2480 MHz RF power max 1,4dBm EIRP
Potenza	0 - 3000 W
Cadenza	10 - 250 rpm
Accuratezza misura potenza:	± 1%
Sensore di cadenza:	Interno, integrato
Batteria interna:	Al litio, ricaricabile, tensione nominale 4,2Vdc, autonomia di almeno 60 ore
Peso pedale con misuratore di potenza:	191,4 g
Peso pedale senza misuratore di potenza:	191,2 g
Stack height	11,2 mm

Materiale perno pedale:	Acciaio inossidabile AISI 630
Cuscinetti:	n.2 Rullini ad aghi (Carico dinamico > 400kg a rullino) n.1 Ralla assiale in tecnopolimero
Filettatura perno pedale:	9/16"-20 tpi
Temperatura di funzionamento:	-10 / +55 °C
Temperatura consigliata di carica della batteria:	+10 / +45 °C
Grado di protezione:	IP67 (utilizzo Indoor/Outdoor)
Tacchette compatibili:	<ul style="list-style-type: none"> • Tacchette fornite in dotazione (art. 773-00-62) • Tacchette Shimano® SM-SH51 originali
Peso massimo ciclista:	120 Kg ¹
Garanzia:	2 anni
Misuratore di potenza:	Prodotto basato su sensore F-PM2
Ingresso carica batteria interna:	5Vdc max 100mA

¹ Il prodotto è stato progettato per un peso non superiore a quello indicato. Un eventuale utilizzo da parte di un utente con peso superiore è a proprio rischio e pericolo.

Questo prodotto è certificato ANT+ e conforme alle specifiche ANT+ :

www.thisisant.com/directory



Bluetooth™