

## Parti ricambio: Assioma

### ATTENZIONE:

L'acquisto su questo sito è riservato ai soli Rivenditori. Se non siete Rivenditori, potete acquistare Assioma sul sito [cycling.favero.com](http://cycling.favero.com). I prezzi indicati in questo sito non includono l'IVA o i costi di esportazione.

### Codici articoli e prezzi (IVA esclusa)



Art.772-60 **EUR 49.10**  
**Assioma DUO/UNO | Corpo pedale sinistro**

Questo articolo include:

- 1x corpo pedale sinistro per ASSIOMA DUO/UNO con cuscinetti
- 1x dado M6
- 1x paraolio
- 1x end cap

Questo corpo pedale permette regolare la tensione di sgancio da 8 a 20Nm ed è caratterizzato da molle di colore nero.

Peso: 0.06kg.



Art.772-61 **EUR 49.10**  
**Assioma DUO/UNO | Corpo pedale destro**

Questo articolo include:

- 1x corpo pedale destro per ASSIOMA DUO/UNO con cuscinetti
- 1x dado M6
- 1x paraolio
- 1x end cap

Questo corpo pedale permette regolare la tensione di sgancio da 8 a 20Nm ed è caratterizzato da molle di colore nero.

Peso: 0.06kg.



Art.772-72 **EUR 32.70**  
**Assioma DUO/UNO |Set cuscinetti**

Questo articolo include:

- 6x cuscinetti
- 4x dadi M6
- 2x paraolio
- 2x end cap
- 4x rondelle

Peso: 0.02kg.



Art.772-73 **EUR 49.10**  
**Assioma DUO-Shi|Set ricambio adattatori**

Questo articolo include:

- 2x adattatori Assioma DUO-Shi per pedale destro e sinistro con cuscinetti
- 4x dadi M6
- 4x o-ring per i paraolio
- 4x rondelle

Questo articolo non permette il passaggio dalla versione Look® alla versione Shimano®, poiché il sensore ha una differente calibrazione di fabbrica e design.  
 Peso: 0.083kg.



Art.772-50 **EUR 335.98**  
**Assioma DUO/UNO |Pedale sinistro con potenziometro**  
Questo articolo include:

- 1x pedale sinistro con misuratore di potenza per ASSIOMA DUO/UNO
- 2x rondelle

Il prodotto arriva già assemblato.  
Peso: 0.15kg.

---



Art.772-51 **EUR 335.98**  
**Assioma DUO |Pedale destro con potenziometro**  
Questo articolo include:

- 1x pedale destro con misuratore di potenza per Assioma DUO
- 2x rondelle

Il prodotto arriva già assemblato.

Questo prodotto è una parte di ricambio per Assioma DUO: non funziona come misuratore di potenza singolo.  
Deve essere accoppiato al pedale con potenziometro sinistro attraverso l'app gratuita Favero Assioma. Per maggiori informazioni, consulta la FAQ 040 (link).  
Peso: 0.15kg.

---



Art.772-58 **EUR 81.89**  
**Assioma |Pedale sinistro senza potenziometro**  
Questo articolo include:

- 1x pedale sinistro senza misuratore di potenza
- 2x rondelle

Solamente per bici da strada.  
Il prodotto arriva già assemblato.  
Peso: 0.12kg.

---



Art.772-59 **EUR 81.89**  
**Assioma |Pedale destro senza potenziometro**  
Questo articolo include:

- 1x pedale destro senza misuratore di potenza
- 2x rondelle

Solamente per bici da strada.  
Il prodotto arriva già assemblato.  
Peso: 0,12kg.

---



Art.772-64 **EUR 286.80**  
**Assioma DUO/UNO|Sensore sinistro**  
Questo articolo include:

- 1x sensore per il pedale sinistro di ASSIOMA DUO/UNO
- 1x dado M6

Attenzione: questo articolo è compatibile solo con Assioma DUO/UNO.  
Peso: 0.083kg.

---



Art.772-65 **EUR 286.80**  
**Assioma DUO|Sensore destro**  
Questo articolo include:

- 1x sensore per il pedale destro di ASSIOMA DUO
- 1x dado M6

Attenzione: questo articolo è compatibile solo con Assioma DUO.  
Peso: 0.083kg.

---



Art.772-64-S **EUR 286.80**  
**Assioma DUO-Shi|Sensore sinistro con adattatore**  
Questo articolo include:

- 1x sensore Assioma-Shi sinistro completo di adattatore

Attenzione: questo articolo è compatibile solo con i corpi pedali Shimano® PD-R8000, PD-R7000, PD-6800, PD-R550 e PD-R540.  
Peso: 0.099kg.

---



Art.772-65-S **EUR 286.80**

**Assioma DUO-Shi | Sensore destro con adattatore**

Questo articolo include:

- 1x sensore Assioma-Shi destro completo di adattatore

Attenzione: questo articolo è compatibile solo con i corpi pedali Shimano® PD-R8000, PD-R7000, PD-6800, PD-R550 e PD-R540.  
Peso: 0.099kg.



Art.772-94 **EUR 20.41**

**Assioma DUO/UNO | Set etichette adesive**

Questo articolo include:

- 4x etichette di ricambio: 2 laterali e 2 centrali

Peso: 0.010kg.