

ottobock.

Componenti per carrozzine

Catalogo generale 2019



Quality for life

Informazioni per i rivenditori specializzati

Esclusione di responsabilità

Con l'ordine vi impegnate a rispettare, in caso di abbinamento, integrazione e trasformazione di prodotti, le relative istruzioni per l'uso, installazione e assistenza dei prodotti di altri produttori oltre alle istruzioni per l'uso, installazione e assistenza dei prodotti Ottobock; i requisiti di sicurezza più severi hanno priorità. Con l'ordine vi impegnate inoltre ad eseguire a vostro nome una valutazione della conformità o omologazione in base alle disposizioni di legge locali, se eseguite attività non comprese tra gli obblighi di cui al paragrafo precedente. Con l'ordine del prodotto confermate di aver letto, compreso e accettato le nostre Condizioni generali di vendita.

Nota

Le immagini e i testi sono protetti dal diritto d'autore. Tutte le immagini illustrano degli esempi. Le misure sono misure approssimative. Salvo indicazioni precise del fornitore, tutti i dati tecnici sono contrassegnati con la scritta nessuna indicazione (n.i.). Con riserva di errori, errori d'ortografia e modifiche tecniche.

Indice

1 | Ruote motrici

Ruote motrici con pneumatici in poliuretano.....	6
Ruote motrici con pneumatici a camera d'aria.....	8
Ruote motrici con freno a tamburo.....	10
Cerchi per ruote motrici.....	11
Accessori.....	13
Corrimano.....	14
Accessori per corrimano.....	17

2 | Pneumatici

Schwalbe.....	20
Tufo.....	23
Pneumatici per carrozzine manuali.....	24
Pneumatici per carrozzine elettroniche.....	25
Camere d'aria.....	26

3 | Freni

Freni.....	30
Freni e Accessori.....	31

4 | Ruote direzionali

Ruote di design.....	34
Ruote con Pneumatici in gomma piena.....	35
Ruote con Pneumatici in poliuretano.....	37
Ruote con Pneumatici a camera d'aria.....	38
Ruota EVA.....	39
Ruote antiforatura.....	40
Accessori.....	41

5 | Cuscini per sedile

Cuscini sedile, espanso.....	44
Cuscini sedile, espanso di poliuretano.....	45

6 | Accessori

Ruotine antiribaltamento.....	48
Portabastone.....	49
Tavolini.....	50
Impugnature di spinta, copriruota.....	51
Leve di bloccaggio.....	52
Accessori per deambulatori.....	54
Altri accessori.....	55





Ruote motrici

1

Nelle pagine seguenti troverete

- Ruote motrici con pneumatici in poliuretano
- Ruote motrici con pneumatici a camera d'aria
- Ruote motrici con freno a tamburo
- Cerchi per ruote motrici
- Accessori per ruote motrici
- Corrimano
- Accessori per corrimano

Ruote motrici | Pneumatici in poliuretano

Cod. art. 481G53=SK073



Cerchio: alluminio, argento, con corrimano

Misura	Batti-strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/colore	Cod. art.
20x1.3/8"	S02	1,54 kg	451 mm	Zincato	Acciaio, cromato	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK073
22x1.3/8"	S02	1,69 kg	489 mm	Zincato	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G09=SK029
22x1.3/8"	S02	1,98 kg	489 mm	Zincato	Acciaio, nero	Niro	481G53=SK142
24x1"	F06	1,77 kg	540 mm	Zincato	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK135
24x1.3/8"	S02	1,70 kg	540 mm	Zincato, radiale	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK154
24x1.3/8"	S02	1,87 kg	540 mm	Zincato	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G09=SK027
24x1.3/8"	S02	2,22 kg	540 mm	Zincato	Acciaio, nero	Niro	481G53=SK144

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 48/59 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: no

Cod. art. 481G53=SK165



Cerchio: alluminio, nero, con corrimano

Misura	Batti-strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/colore	Cod. art.
24x1.3/8"	S02	1,77 kg	540 mm	Niro, 2 mm	Alluminio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK165

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 48/59 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: si

Cod. art. 481G61=SK033



Cerchio: camera cava alluminio, nero, con corrimano

Misura	Batti-strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/colore	Cod. art.
22x1.3/8"	S11	1,67 kg	489 mm	Zincato	Alluminio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G61=SK033
24x1.3/8"	S11	1,94 kg	540 mm	Zincato	Alluminio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G61=SK035

- Velocità max.: 6 km/h
- Lunghezza mozzo: 48/59 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: no

Battistrada liscio **Battistrada a tasselli**



- F06
- S02
- S11

▶ Ruote motrici | Pneumatici in poliuretano

Cerchio: camera cava alluminio, nero, senza corrimano

Misura	Batti-strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/colore	Cod. art.
24x1.3/8"	S11	1,67 kg	540 mm	Zincato	Alluminio, nero	-	481G61=SK045

- Velocità max.: 6 km/h
- Lunghezza mozzo: 48/59 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: no

Cod. art. 481G61=SK045



Cerchio: cerchio XXL, camera cava alluminio, nero, con corrimano

Misura	Batti-strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/colore	Cod. art.
24x1.3/8"	S02	1,8 kg	540 mm	Niro/2,3 mm	A flangia alta, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK175

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 59/70 mm
- Peso omologato: 140 kg
- Catarifrangente: si

Cod. art. 481G53=SK175



Battistrada a tasselli



• S02

• S11

Ruote motrici | Pneumatici a camera d'aria

Cod. art. 481G53=SK072



Cerchio: alluminio, argento, con corrimano

Misura	Battistrada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/ colore	Cod. art.
20x1.3/8"	F09	1,50 kg	451 mm	Zincato	Acciaio, cromato	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK072**
22x1"	F04	1,62 kg	489 mm	Zincato	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK133**
22x1.3/8"	S15	2,78 kg	489 mm	Zincato	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G09=SK028**
22x1.3/8"	S15	2,11 kg	489 mm	Zincato	Acciaio, nero	Niro	481G53=SK143**
24x1"	F04	1,65 kg	540 mm	Zincato	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK134**
24x1.3/8"	S02	2,06 kg	540 mm	Zincato	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G09=SK026**
24x1.3/8"	S02	2,42 kg	540 mm	Zincato, radiale	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK153*
24x1.3/8"	S02	2,34 kg	540 mm	Zincato	Acciaio, nero	Niro	481G53=SK145**

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 48/59 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: sì/no**
- Pneumatico: RightRun Snero su 481G53=SK133

Cod. art. 481G53=SK164



Cerchio: alluminio, nero, con corrimano

Misura	Battistrada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/ colore	Cod. art.
24x1.3/8"	S04	1,91 kg	540 mm	Niro, 2 mm	Alluminio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK164

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 48/59 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: sì

Cod. art. 481G61=SK034



Cerchio: camera cava alluminio, nero, con corrimano

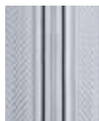
Misura	Battistrada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/ colore	Cod. art.
24x1"	F04	1,77 kg	540 mm	Zincato	Alluminio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G61=SK034

- Velocità max.: 25 km/h
- Lunghezza mozzo: 48/59 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: no

- Velocità max.: * = 6 km/h, ** = 15 km/h, *** = 20 km/h, **** = 40 km/h, ***** = nessuna indicazione

Battistrada lisci

Battistrada a tasselli



• F04

• F09

• S02

• S04

• S15

Ruote motrici | Pneumatici a camera d'aria

Cerchio: camera cava alluminio, nero, con corrimano e pneumatico da mountain bike

Cod. art. 481G00=LK036



Misura	Batti- strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/ colore	Cod. art.
24x1.9"	S05	2,20 kg	507 mm	Niro, nero	Alluminio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G00=LK036
24x1.9"	S05	2,20 kg	507 mm	Niro, nero	Alluminio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G00=RK036

- Velocità max.: 7 km/h
- Lunghezza mozzo: 58/68 mm
- Peso omologato: 70 kg
- Catarifrangente: no
- Pneumatico: Schwalbe

Cerchio: cerchio XXL, camera cava alluminio, nero, con corrimano

Cod. art. 481G53=SK174



Misura	Batti- strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/ colore	Cod. art.
24x1.3/8"	S04	2,08 kg	540 mm	Niro/2,3 mm	A flangia alta, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G53=SK174

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 59/70 mm
- Peso omologato: 140 kg
- Catarifrangente: sì

Cerchio: camera cava alluminio, nero, senza corrimano

Cod. art. 481G61=SK044



Misura	Batti- strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/ colore	Cod. art.
24x1"	F04	1,26 kg	540 mm	Zincato	Alluminio, nero	-	481G61=SK044

- Velocità max.: 25 km/h
- Lunghezza mozzo: 48/59 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: no

Battistrada Battistrada a liscio tasselli



- F04
- S04
- S05

► Ruote motrici | Con freno a tamburo

Cod. art. 481G00=SV221



Cerchio: alluminio, argento, con corrimano, Pneumatici a camera d'aria

Misura	Batti- strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/ colore	Cod. art.
22x1.3/8"	S15	1,90 kg	489 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	Alluminio, argento anodizzato	481G00=SV221
24x1.3/8"	S02	2,06 kg	540 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	Alluminio, argento anodizzato	481G00=SV225

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 66 mm
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: no

Cod. art. 481G00=SV223



Cerchio: alluminio, argento, con corrimano, Pneumatici in poliuretano

Misura	Batti- strada	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Corrimano/ colore	Cod. art.
22x1.3/8"	S02	1,82 kg	489 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	Alluminio, argento anodizzato	481G00=SV223**
24x1.3/8"	S02	1,95 kg	540 mm	Zincato	Acciaio, nero	Alluminio, argento anodizzato	481G74=SV014*
24x1.3/8"	S02	1,91 kg	540 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	Alluminio, argento anodizzato	481G00=SV227**

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 62 mm su 481G74=SV014, 66 mm su 481G00=SV223 e 481G00=SV227
- Peso omologato: 75 kg
- Catarifrangente: sì*/no**

Battistrada a tasselli



● S02

● S15

Ruote motrici | Cerchi

Cerchio: alluminio, nero, con freno a tamburo

Cerchio in alluminio leggero con mozzo per freno a tamburo in moderno design.

Misura	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Cod. art.
20"	0,99 kg	451 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	481G00=SV120
20"	1,00 kg	451 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	481G00=SV130
22"	0,98 kg	489 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	HR12155621
22"	1,01 kg	489 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	481G00=SV132
24"	1,07 kg	540 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	HR12156121
24"	1,08 kg	540 mm	Niro	Mozzo per freno a tamburo argento	481G00=SV134

- Velocità max.: 20 km/h
- Lunghezza mozzo: 66 mm
- Peso omologato: 75 kg

Cod. art. 481G00=SV120



Cerchio: Infinity Super Light

Cerchio a camera cava molto leggero in alluminio.

Misura	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Cod. art.
20"	0,52 kg	451 mm	Zincato, radiale	Alluminio, nero	481G00=SV034
22"	0,56 kg	489 mm	Zincato, radiale	Alluminio, nero	481G00=SV032
24"	0,60 kg	540 mm	Zincato, radiale	Alluminio, nero	481G00=SV028

- Velocità max.: 20 km/h
- Cerchio: camera cava alluminio, nero
- Lunghezza mozzo: 56 / 70 mm
- Peso omologato: 75 kg

Cod. art. 481G00=SV028



Cerchio: Spinergy SPOX Light

Stabile cerchio sportivo con raggi in carbonio.

Misura	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Cod. art.
24"	0,74 kg	540 mm	Carbonio	Alluminio, argento	481G00=SV290*
25"	0,82 kg	559 mm	Carbonio	Alluminio, argento	481G00=SV298*

- Velocità max.: nessuna indicazione
 - Cerchio: camera cava alluminio, nero
 - Lunghezza mozzo: 62 / 82 mm
 - Peso omologato: nessuna indicazione
- * 1 set = 2 pezzi

Cod. art. 481G00=SV290



▶ Ruote motrici | Cerchi

Cod. art. 481G00=SV286



Cerchio: Spinergy Light Extreme LX

Cerchio a camera cava d'alta qualità, molto silenzioso con raggi in fibra di vetro.

Misura	Peso	Ø esterno	Tipo di raggio	Mozzo	Cod. art.
24"	1,42 kg	540 mm	Carbonio	Alluminio, argento	481G00=SV286*
25"	1,42 kg	559 mm	Carbonio	Alluminio, argento	481G00=SV285*

- Velocità max.: nessuna indicazione
 - Lunghezza mozzo: 62/82 mm
 - Peso omologato: nessuna indicazione
- * 1 set = 2 pezzi

Ruote motrici | Accessori

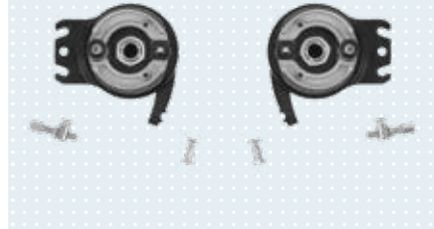
1

Piastre di ancoraggio per freni a tamburo

Le piastre di ancoraggio sono realizzate in alluminio e hanno quindi un peso ridotto.

Denominazione	Cod. art.
Piastra di ancoraggio per freno a tamburo (alluminio) 18x72 mm, sinistra	481G09=LT076
Piastra di ancoraggio per freno a tamburo (alluminio) 18x72 mm, destra	481G09=RT076

Cod. art. 481G09=LT076



Assi ad innesto

Per il montaggio e lo smontaggio veloce della ruota della carrozzina senza utilizzare utensili.

Denominazione	Cod. art.
Asse a innesto per ruota motrice Ø 12x108 mm	481G00=ST040
Asse a innesto per ruota motrice Ø 12x98 mm	481G09=ST030

Cod. art. 481G00=ST040



Copriraggi

Destinati a proteggere il conducente e i raggi possono essere montati facilmente sulla carrozzina.

Denominazione	Cod. art.
Misura: 20"; trasparente	481G00=ST722
Misura: 22"; trasparente	481G00=ST712
Misura: 24"; trasparente	481G00=ST702
Misura: 24"; trasparente; per ruote motrici con raggi disposti eccentricamente	481G00=ST730
Misura: 24"; trasparente, diametro interno libero 225 mm	493G39=ST012

Cod. art. 481G00=ST730

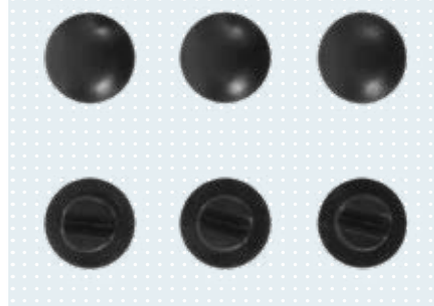


Accessori per il montaggio di copriraggi

Clip di fissaggio disponibili in 2 misure

Denominazione	Cod. art.
Per raggi con diametro < 2,1 mm	481G00=SW711
Per raggi con diametro > = 2,1 mm	493G39=SW021

Cod. art. 481G00=SW711



 Confezione da 1

▶ Ruote motrici | Corrimano

Cod. art. 481G00=SE806



Alluminio, argento, anodizzato

Corrimano molto leggero, argento anodizzato. (peso: 320 g*)

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
20"	6 linguette	451 mm	434 mm	481G00=SE806
22"	6 linguette	489 mm	458 mm	481G00=SE802
22" (ribassato)	6 linguette	463 mm	467 mm	481G00=SE803
22"	6 rivetti filettati (M5)	483 mm	–	481G53=SE139
24"	6 linguette	540 mm	507 mm	481G00=SE804
24" (ribassato)	6 linguette	520 mm	514 mm	481G00=SE805
24"	6 linguette	498 mm	481 mm	481G00=SE843
25"	6 linguette	558 mm	530 mm	481G00=SE865

Cod. art. 481G00=SS820



Alluminio, nero, rivestito

Il rivestimento nero assicura un buon grip. (peso: 350 g*)

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
20"	6 linguette	451 mm	434 mm	481G00=SS820
22"	6 linguette	489 mm	458 mm	481G00=SS822
24"	6 linguette	540 mm	507 mm	481G00=SS824
25"	6 linguette	558 mm	530 mm	481G00=SS865
26"	6 linguette	590 mm	563 mm	481G00=SS826

Cod. art. 481G00=SR820



Alluminio, grezzo

Il corrimano in alluminio può essere personalizzato con un rivestimento individuale.

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
20"	6 linguette	451 mm	434 mm	481G00=SR820
22"	6 linguette	489 mm	458 mm	481G00=SR822
24"	6 linguette	540 mm	507 mm	481G00=SR824

⦿ * I dati relativi al peso sono riferiti a un corrimano da 24"

Ruote motrici | Corrimano

Alluminio, gommato

Corrimano molto resistente con un buon grip. Indicato per tetraplegici. (peso: 620 g*)

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
20"	6 linguette	451 mm	434 mm	481G00=SU820
22"	6 linguette	490 mm	456 mm	481G00=SU822
24"	6 linguette	540 mm	507 mm	481G00=SU824
25"	6 linguette	558 mm	530 mm	481G00=SU865
26"	6 linguette	590 mm	563 mm	481G00=SU826

Cod. art. 481G00=SU820



Niro, lucido

Questo corrimano in acciaio inox è caratterizzato dalla particolare resistenza a colpi, urti e graffi. (peso: 690 g*)

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
20"	6 linguette	452 mm	434 mm	481G00=SP830
22"	6 linguette	490 mm	458 mm	481G00=SP832
22" (ribassato)	6 linguette	469 mm	472 mm	481G00=SP842
24"	6 linguette	541 mm	507 mm	481G00=SP834
24" (ribassato)	6 linguette	520 mm	513 mm	481G00=SP844
25"	6 linguette	558 mm	530 mm	481G00=SP835
26"	6 linguette	591 mm	563 mm	481G00=SP836
26" (ribassato)	6 linguette	570 mm	563 mm	481G00=SP846

Cod. art. 481G00=SP834



Titanio, lucido

Questo corrimano è molto resistente e assicura una lunga durata. (peso: 420 g*)

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
22"	6 linguette	489 mm	458 mm	481G00=SP852
24"	6 linguette	540 mm	507 mm	481G00=SP854
25"	6 linguette	558 mm	530 mm	481G00=SP855
26"	6 linguette	576 mm	558 mm	481G26=SP156
28"	12 linguette	606 mm	588 mm	481G26=SP158

Cod. art. 481G00=SP852



* I dati relativi al peso sono riferiti a un corrimano da 24"

Ruote motrici | Corrimano

Cod. art. 481G00=SE861



Curve L, Curve L Grip

La forma del profilo ottimizzata dal punto di vista ergonomico favorisce la stabilizzazione e la protezione del polso e assicura una presa controllata, senza sforzo. Il Curve L Grip è particolarmente indicato per tetraplegici e assicura una manovrabilità migliore e più sicura.

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
24"	6 linguette	528 mm	505 mm	481G00=SE841*
25"	6 linguette	551 mm	527 mm	481G00=SE849*
24"	6 linguette	532 mm	502 mm	481G00=SE861**
25"	6 linguette	560 mm	530 mm	481G00=SE869**

● Colore: nero anodizzato, Curve L *
nero, Curve L Grip **

● Peso: 440 g, Curve L *,
820 g, Curve L Grip **

Cod. art. 481G00=ST888



The Surge

La buona trasmissione della forza è indicata per paraplegici soprattutto per percorrere terreni in salita e rampe. (peso: 700 g*)

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
24"	6 linguette	532 mm	505 mm	481G00=ST888
25"	6 linguette	555 mm	524 mm	481G00=ST889

● Colore: nero

Cod. art. 481G00=ST851



MaxGrepp Original

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
22"	6 linguette	495 mm	490 mm	481G00=ST851
24"	6 linguette	530 mm	522 mm	481G00=ST853
25"	6 linguette	541 mm	531 mm	481G00=ST859

● Colore: nero

Cod. art. 481G00=SV883



Natural fit, regular grip

La copertura interna sagomata per il pollice evita il contatto con il pneumatico. Il profilo ovale assicura una facile manovrabilità e un buon controllo durante la frenata. (peso: 700 g*)

Misura	Linguette	Ø esterno	Ø linguette	Cod. art.
24"	6 linguette	535 mm	510 mm	481G00=SV883*
25"	6 linguette	553 mm	525 mm	481G00=SV885*

● Colore: nero
* 1 set = 2 pezzi

● * I dati relativi al peso sono riferiti a un corrimano da 24"

► Ruote motrici | Accessori per corrimano

1

Rivestimento corrimano, silicone, nero, liscio

Indicato per tubi con un diametro di 16 – 19 millimetri.

Misura	Ø esterno (corrimano)	Cod. art.
20"	438–445 mm	481G00=ST450
22"	478–485 mm	481G00=ST452
24"	533–539 mm	481G00=ST454
24"	519–525 mm	481G00=ST455
24"	519–532 mm	419G599=ST019
26"	571–589 mm	481G00=ST456

Cod. art. 481G00=ST450

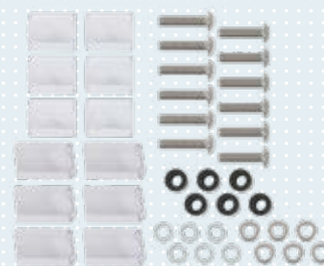


Set di accessori per il montaggio di corrimano con linguette

Comprende rondelle distanziatrici, protezione delle linguette, rondelle, rosette elastiche, viti e dadi esagonali.

Nota	Cod. art.
Per montaggio su ruota motrice con cerchio standard	481G00=SW801
Per montaggio su ruota motrice con cerchio a parete cava	481G00=SW870
Per montaggio su ruota motrice SPOX	481G00=SW872
MaxGrepp per montaggio su ruota motrice con cerchio standard, SPOX e LX	481G00=SW851
MaxGrepp per montaggio su ruota motrice con cerchio a parete cava e Infinty	481G00=SW857
MaxGrepp per il montaggio a ruota motrice con cerchio a parete cava	481G61=SW041

Cod. art. 481G00=SW857



Set di accessori per il montaggio di corrimano senza linguette

Comprende 12 boccole distanziali e 12 viti.

Cod. art. 481G53=ST123





Pneumatici

Nelle pagine seguenti troverete

- Schwalbe
- Tufo
- Pneumatici per carrozzine manuali
- Pneumatici per carrozzine elettroniche
- Camere d'aria

Cod. art. 419G599=ST005



Schwalbe Marathon Plus Performance

Pneumatico a camera d'aria antiforatura con cintura di protezione SmartGuard. Il fianco "anti-aging" resiste molto più a lungo ai tipici sovraccarichi grazie alla minore pressione dell'aria.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
24 x 1"	25-540	Grigio/nero	6-10 bar	S07	0,52 kg	60 kg	419G599=ST005
24 x 1.3/8"	37-540	Grigio/nero	3,5-6 bar	S07	0,78 kg	75 kg	419G599=ST006

● Velocità max.: 40 km/h

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

Cod. art. 481G00=ST469



Schwalbe Marathon Plus Evolution

Presenta una migliore resistenza al rotolamento unita alla comprovata dotazione Marathon Plus.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
24 x 1"	25-540	Nero	6-10 bar	S07	0,50 kg	60 kg	419G599=ST001
25 x 1"	25-559	Nero	6-10 bar	S07	0,52 kg	60 kg	481G00=ST469
22 x 1"	25-489	Nero	6-10 bar	S07	0,47 kg	55 kg	481G00=ST444*
24 x 1"	25-540	Nero	6-10 bar	S07	0,50 kg	60 kg	481G00=ST447*

● Velocità max.: 40 km/h

¹⁾ Dati per singolo pneumatico
* con strisce riflettenti

Battistrada a tasselli



● S07

Schwalbe RightRun

Modello di base con efficace protezione antiforatura, fianchi con 2 grip per proteggere le mani, attraente miscela di gomma bicolore. Robusta miscela Black'n Roll posizionata nel centro del battistrada.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
20x1"	25-451	Grigio/nero	6-10 bar	F04	0,26 kg	50 kg	481G00=ST480
22x1"	25-489	Grigio/nero	6-10 bar	F04	0,29 kg	55 kg	481G00=ST457
22x1"	25-489	Nero	6-10 bar	F04	0,29 kg	55 kg	481G01=ST031
24x1"	25-540	Grigio/nero	6-10 bar	F04	0,32 kg	60 kg	481G00=ST458
24x1"	25-540	Azzurro/nero	6-10 bar	F04	0,32 kg	60 kg	481G00=ST463
24x1"	25-540	Rosso/nero	6-10 bar	F04	0,32 kg	60 kg	481G00=ST464
25x1"	25-559	Grigio/nero	6-10 bar	F04	0,31 kg	60 kg	481G00=ST472
26x1"	25-590	Grigio/nero	6-10 bar	F04	0,35 kg	65 kg	481G00=ST459

● Velocità max.: 40 km/h

¹⁾ Dati per singolo pneumatico



Schwalbe SpeedAir

Pneumatico speciale per sport indoor. Ottima guidabilità e scorrevolezza. La linea centrale del battistrada è collocata asimmetricamente.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
24x3/4"	20-540	Grigio/nero	6-10 bar	F03	0,22 kg	55 kg	481G00=ST448
25x3/4"	20-559	Grigio/nero	6-10 bar	F03	0,23 kg	55 kg	481G00=ST475
26x3/4"	20-590	Grigio/nero	6-10 bar	F03	0,25 kg	60 kg	481G00=ST449
28x1"	23-622	Grigio/nero	6-10 bar	F03	0,31 kg	70 kg	481G00=ST476

● Velocità max.: nessuna indicazione

¹⁾ Dati per singolo pneumatico



Schwalbe Airborne

Comodo pneumatico largo con bassa resistenza al rotolamento. La cintura HD Speed Guard offre un'eccellente protezione antiforatura.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
24x1.2"	30-540	Nero	4-6,5 bar	F05	0,40 kg	70 kg	481G00=ST474
25x1"	30-559	Nero	4-6,5 bar	F05	0,42 kg	70 kg	481G00=ST470

● Velocità max.: nessuna indicazione

¹⁾ Dati per singolo pneumatico



Nessuna indicazione = non sono disponibili i dati del fornitore per questa caratteristica.

Battistrada lisci



● F03

● F04

● F05

Cod. art. 481G00=ST424



Schwalbe Land Cruiser

Questo pneumatico off-road ha un diametro interno di 507 mm. Per il montaggio è necessario un cerchio con il relativo diametro esterno.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
24x1.90/2.00"	50-507	Nero	4,5 bar	S05	0,79 kg	85 kg	481G00=ST424

● Velocità max.: nessuna indicazione

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

Cod. art. 481G00=ST429



Schwalbe Downtown

Pneumatico polivalente con aderenza e comfort. Protezione antiforatura e fianchi con 2 grip per proteggere le mani.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
24 x 1"	25-540	Nero	6-10 bar	S06	0,42 kg	60 kg	481G00=ST429

● Velocità max.: 40 km/h

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

Cod. art. 481G00=ST434



Pneumatici ad alta pressione Schwalbe

La cintura in gomma naturale rinforzata è, in combinazione con la carcassa 50 EPI, un'efficace protezione contro le forature.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
22 x 1"	25-489	Grigio/nero	7,5 bar	S04	0,27 kg	55 kg	481G00=ST438*
24 x 1"	25-540	Grigio/nero	10 bar	S04	0,34 kg	60 kg	481G00=ST434*
24 x 1"	25-540	Grigio	6-10 bar	F10	0,36 kg	60 kg	419G599=ST007**
24 x 1"	25-540	Grigio/nero	6-10 bar	F10	0,32 kg	60 kg	419G599=ST008**

● Velocità max.: nessuna indicazione

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

* = Battistrada grosso oppure ** = senza battistrada

Battistrada **Battistrada a tasselli**



● F10



● S04



● S05



● S06

► Pneumatici | Tufo

Pneumatici a camera d'aria Tufo

Questo pneumatico è adatto a tutti i cerchi standard e non deve essere incollato al cerchio. È dotato di eccellenti caratteristiche di marcia normale e di marcia in caso d'emergenza. Pressione stabile fino a max. 16 bar.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
24x1"	19-540	Blu	12-16 bar	F08	0,30 kg	n.i.	481G26=ST114
25x1"	21-559	Blu	12-16 bar	F08	0,32 kg	n.i.	481G26=ST115
26x1"	21-590	Blu	12-16 bar	F08	0,32 kg	n.i.	481G26=ST116
28x1"	21-622	Blu	12-16 bar	F08	0,33 kg	n.i.	481G26=ST118

● Velocità max.: nessuna indicazione

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

Cod. art. 481G26=ST116



2

Battistrada liscio



● F08

► Pneumatici | Per carrozzine manuali

Cod. art. 419G599=ST010



Pneumatici a camera d'aria

Pneumatici standard con battistrada a tasselli o scanalato particolarmente indicati per l'impiego outdoor.

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
22x1.3/8"	37-489	Grigio	4,5 bar	S15	0,58 kg	65 kg	481G00=ST422*
24x1.3/8"	37-540	Grigio	4,5 bar	S02	0,50 kg	60 kg	419G599=ST009**
24x1.3/8"	37-540	Grigio	4,5 bar	S10	0,50 kg	75 kg	419G599=ST010**
24x1.3/8"	37-540	Grigio	5,0 bar	S12	0,58 kg	75 kg	419G599=ST004*

● Velocità max.: * = 25 km/h, ** = 40 km/h

Per carrozzine manuali e per bambini

Misura	ETRTO	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
6x1.1/4"	32-86	Grigio	2,5 bar	R01	0,12 kg	18 kg	481F00=ST209
7x1.3/4"	47-93	Grigio	2,5 bar	R01	0,12 kg	36 kg	481F00=ST112
8x1.1/4"	32-137	Grigio	2,5 bar	R01	0,18 kg	25 kg	471F00=ST221

● Velocità max.: 16 km/h

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

Cod. art. 481G00=ST437



Pneumatici in poliuretano

Esenti da manutenzione e antiforatura e quindi particolarmente indicati per l'impiego indoor.

Misura	ETRTO	Colore	Larghezza canale cerchio (interna)	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
22x1"	25-489	Grigio	19 mm	F07	0,49 kg	75 kg	419G599=ST011*****
24x1"	25-540	Nero	19 mm	F07	0,56 kg	75 kg	419G599=ST012*****
24x1"	25-540	Grigio	19 mm	F07	0,49 kg	60 kg	481G00=ST436*
25x1"	25-559	Grigio	19 mm	F07	0,55 kg	75 kg	419G599=ST013*****
20x1.3/8"	37-451	Grigio	20 mm	S03	0,54 kg	75 kg	481G00=ST442****
20x1.3/8"	37-451	Grigio	20 mm	S02	0,52 kg	n.i.	481G53=ST100***
22x1.3/8"	37-489	Grigio	19 mm	S03	0,56 kg	75 kg	481G00=ST440****
22x1.3/8"	37-489	Grigio	19 mm	S02	0,53 kg	n.i.	481G53=ST104***
22x1.3/8"	37-489	Nero	19 mm	S11	0,60 kg	75 kg	481G61=ST007*
24x1.3/8"	37-540	Grigio	20 mm	S13	0,72 kg	75 kg	481G53=ST101**
24x1.3/8"	37-540	Grigio	19 mm	F07	0,62 kg	75 kg	419G599=ST015*****
24x1.3/8"	37-540	Grigio	19 mm	S03	0,63 kg	75 kg	481G00=ST437****
24x1.3/8"	37-540	Grigio	19 mm	S02	0,59 kg	n.i.	481G53=ST103***
24x1.3/8"	37-540	Nero	19 mm	S11	0,52 kg	75 kg	481G61=ST008*
24x1.3/8"	37-540	Grigio	19 mm	S14	0,63 kg	75 kg	419G599=ST014*****
26x1.3/8"	37-590	Grigio	19 mm	F01	0,79 kg	n.i.	481G00=ST443***

● Velocità max.: * = 6 km/h, ** = 15 km/h, *** = 20 km/h, **** = 40 km/h, ***** = nessuna indicazione

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

Battistrada lisci



● F01

Battistrada a tasselli



● F07



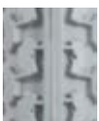
● S02



● S03



● S10



● S11



● S12



● S13



● S14



● S15



● R01

Battistrada scanalato

► Pneumatici | Per carrozzine elettroniche

Pneumatici a camera d'aria

I pneumatici standard sono disponibili con diversi battistrada scanalati o a tasselli. Ply Rating (capacità di carico e rigidità) di tutti i pneumatici: 4 PR.

Cod. art. 491F75=ST042



Misura in pollici	Misura in mm	Colore	Pressione	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
2.80/2.50-4	232x66	Grigio	3,5 bar	R03	0,70 kg	133 kg	491F75=ST042****
2.80/2.50-4	232x66	Grigio	3,5 bar	S01	0,68 kg	133 kg	491F75=ST044****
2.80/2.50-4	232x72	Nero	3,5 bar	S01	0,56 kg	80 kg	491F75=ST046*
3.00-4	252x76	Grigio	3,5 bar	R03	0,89 kg	80 kg	491F75=ST092****
3.00-4	252x76	Grigio	3,5 bar	S01	0,98 kg	80 kg	491F75=ST094****
3.00-4	252x76	Nero	3,5 bar	S01	0,78 kg	80 kg	491F75=ST096****
12.1/2x2.1/4	310x55	Grigio	2,8 bar	S21	0,61 kg	60 kg	419G599=ST016*****
12.1/2x2.1/4	310x55	Grigio	2,4 bar	R02	0,38 kg	n.i.	491G46=ST016****
12.1/2x2.1/4	310x55	Grigio	2,5 bar	S09	0,31 kg	40 kg	471G00=ST101**
4.00-5	330x100	Grigio	3,5 bar	S19	1,41 kg	215 kg	419G599=ST018***
3.00-8	350x80	Grigio	2,5 bar	S01	1,21 kg	160 kg	419G599=ST017***
3.00-8	353x72	Grigio	3,5 bar	R03	1,26 kg	159 kg	491G75=ST020****
3.00-8	353x72	Nero	3,5 bar	S01	1,41 kg	159 kg	491G32=ST065***

● Velocità max.: * = 14 km/h, ** = 15 km/h, *** = 16 km/h, **** = 20 km/h, ***** = 40 km/h

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

Pneumatici antiforatura

La protezione antiforatura è data da uno strato addizionale all'interno della copertura della ruota. Ply Rating (capacità di carico e rigidità) di tutti i pneumatici: 4 PR.

Cod. art. 491F75=ST047



Misura in pollici	Misura in mm	Colore	Larghezza canale cerchio (interna)	Battistrada	Peso ¹⁾	Carico ¹⁾	Cod. art.
2.80/2.50-4	220x70	Grigio	56 mm	R03	1,41 kg	80 kg	491F75=ST043*
2.80/2.50-4	232x66	Nero	56 mm	S01	1,20 kg	80 kg	491F75=ST047**
2.80/2.50-4	232x65	Grigio	56 mm	S01	1,20 kg	80 kg	491F75=ST045*
-	244x72	Grigio	56 mm	R03	1,87 kg	80 kg	491F75=ST093*
-	244x72	Grigio	56 mm	S01	1,87 kg	80 kg	491F75=ST095*
-	252x76	Nero	56 mm	S01	1,75 kg	80 kg	491F75=ST097*
3.00-8	345x73	Grigio	46 mm	S01	2,63 kg	159 kg	491G75=ST017*
3.00-8	345x73	Grigio	46 mm	R03	2,69 kg	159 kg	491G75=ST021*
3.00-8	350x72	Nero	46 mm	S01	3,40 kg	159 kg	491G32=ST067**

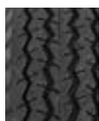
● Velocità max.: * = 15 km/h, ** = 16 km/h

¹⁾ Dati per singolo pneumatico

Battistrada a tasselli



● S01



● S08



● S09



● S19

Battistrada scanalati



● R01



● R02



● R03



● R04

Camere d'aria per carrozzine manuali

Vasta gamma di camere d'aria e valvole. Il meccanismo interno è sempre sostituibile. Tutte le camere d'aria consentono il controllo della pressione perché sono dotate di stelo interno ad alta pressione.



Cod. art. 481G00=ST322



Cod. art. 463G59=ST003



Cod. art. 471F00=ST220



Cod. art. 481F00=ST111



Cod. art. HR12002003



Cod. art. 471G00=ST102



Cod. art. 419F599=ST001

Tipo di valvola	Misura	ETRTO	Cod. art.
Valvola Schrader	20 x 1"	25-451	481G00=ST321
Valvola Schrader	20 x 1.3/8"	37-451	481G00=ST320
Valvola Schrader	22 x 1"	25/28-489/501	481G00=ST323
Valvola Schrader	22 x 1.3/8"	28/37-489/501	481G00=ST322
Valvola Schrader	24 x 1"	25/28-540/541	481G00=ST328
Valvola Schrader	24 x 1.3/8"	28/47-507/541	481G00=ST324
Valvola Schrader	24 x 2.4"	40/62-507	481G00=ST327
Valvola Schrader	25 x 1"	18/25-559/571	481G00=ST334
Valvola Schrader	25 x 1.6"	25/40-559	481G00=ST335
Valvola Schrader	26 x 1"	20/25-590	481G00=ST329
Valvola Schrader	28 x 1"	18/28-622/630	481G00=ST477
Valvola Schrader	16 x 1.75"	47-305	HR12111612*
Valvola Schläverand 40 mm	20"	40/62-406	463G59=ST015
Valvola Schläverand 40 mm	26 x 1.5-2.5"	40/62-559	463G59=ST003
AV 45/30°	8 x 1.1/4"	32-137	471F00=ST220
AV 90/30°	7 x 1.3/4"	47-93	481F00=ST111*
AV 90/30°	8 x 2"	50/94	HR12002003*
AV 90/45°	12.1/2" x 2.1/4"	62-203	471G00=ST102*
AV 90/90° WH767	7 x 1.3/4"	-	419F599=ST001*

* Anche per carrozzine per bambini

► Pneumatici | Camere d'aria

Cod. art. 491F32=ST003



Cod. art. 491G32=ST014



Cod. art. 491G62=ST004



Cod. art. 491G46=ST007



Cod. art. 491F54=ST005



Cod. art. 491F32=ST002



Cod. art. 419F599=ST004



Camere d'aria per carrozzine elettroniche

Valvole AV o TR di diverso tipo. Il meccanismo interno è sempre sostituibile.

Tutte le camere d'aria consentono il controllo della pressione perché sono dotate di stelo interno ad alta pressione.

Tipo di valvola	Misura	ETRTO	Cod. art.
AV 90/90°	2.80/2.50-4"	-	491F32=ST003
AV 90/90°	3.00-8"	-	491G32=ST014
TR87	3.50/4.00x8"	-	491G62=ST004
AV 90/90°	12.1/2" x 2.1/4"	47/62-203	491G46=ST007*
TR13	11 x 4.00-5"	-	491F54=ST005
AV 90/90° TR87	3.00-4"	-	491F32=ST002
AV 90/90° TR87	4.10/3.50-5"	-	419F599=ST004

* Anche per carrozzine per bambini





Freni

Nelle pagine seguenti troverete

- Freni a leva
- Leve di comando freno
- Accessori per freni

Cod. art. 481H53=LK045



Freni a leva

Freni a leva in alluminio con impugnatura in gomma per una buona manovrabilità.

Descrizione	Ø tubo telaio	Fissaggio	Cod. art.
Freno a leva standard, completo sinistro, profondità max. 70 mm	25 mm	Morsetto	481H53=LK045
Freno a leva standard, completo destro, profondità max. 70 mm	25 mm	Morsetto	481H53=RK045

- Utilizzabili fino a una portata di 125 kg, in funzione dei pneumatici, del battistrada dei pneumatici ed event. della pressione di gonfiaggio.

Cod. art. 445B31



Leva di comando freno, autobloccante

Robusta impugnatura di forma ergonomica in plastica.

Descrizione	Ø tubo telaio	Fissaggio	Cod. art.
Leva di comando freno in plastica, regolabile	22 mm	Morsetto	445B31
Leva di comando freno in plastica, regolabile	25 mm	Morsetto	HR11290050

Cod. art. 481G64=ST007



Leva di comando freno

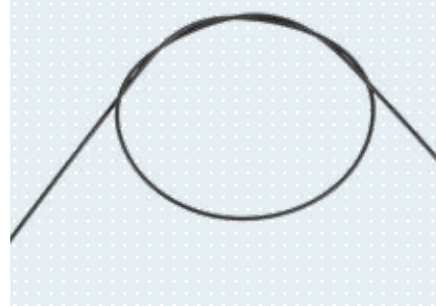
Robusta impugnatura di forma ergonomica in plastica.

Descrizione	Ø tubo telaio	Fissaggio	Cod. art.
Leva di comando freno in plastica, regolabile	20 mm	Morsetto	481G64=ST007

Cavo Bowden

Descrizione	Cod. art.
Cavo Bowden per freno, lunghezza 1.610 mm	481H00=ST031

Cod. art. 481H00=ST031





Ruote direzionali

Nelle pagine seguenti troverete

- Ruote di design
- Ruote con pneumatici in gomma piena
- Ruote con pneumatici in poliuretano
- Ruote con pneumatici a camera d'aria
- Ruota EVA
- Ruote con pneumatici antiforatura
- Accessori



► Ruote direzionali | Ruote di design

Con cerchi in alluminio d'alta qualità e pneumatici in gomma piena o in poliuretano affascinano per il loro design e la loro leggerezza. Per le loro caratteristiche sono particolarmente indicate per lo sport e l'impiego in aree high-end.

Cod. art. 481F00=ST347



Gomma piena, 3 raggi, alluminio

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Battistrada	Peso	Cod. art.
4" (100 mm)	36 mm	2RS	26 mm	75 kg	senza	0,23 kg	481F00=ST347
5" (125 mm)	32 mm	2RS	36 mm	75 kg	senza	0,29 kg	481F00=ST348
6" (150 mm)	32 mm	2RS	36 mm	75 kg	senza	0,39 kg	481F00=ST356

- Colore: nero
- Foro: 8 mm

Cod. art. 419F599=ST024



Gomma piena, 5 raggi doppi, alluminio

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Battistrada	Peso	Cod. art.
5" (125 mm)	24 mm	608 2RS	25 mm	30 kg	senza	0,31 kg	419F599=ST024
5" (125 mm)	24 mm	608 2RS	25 mm	30 kg	senza	0,29 kg	419F599=ST025*
5" (125 mm)	32 mm	6000 RS	46 mm	30 kg	senza	0,37 kg	419F599=ST026

- Colore: nero
- Cerchio: * = nero anodizzato
- Foro: 8 mm

► Ruote direzionali | Pneumatici in gomma piena

Le ruote direzionali con cerchi in plastica e pneumatici in gomma piena trovano molteplici impieghi grazie all'elevata capacità di carico e all'eccellente resistenza al rotolamento.

Cerchio: 3 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
4" (100 mm)	32 mm	2RS	36 mm	30 kg	senza	0,24 kg	481F00=ST204
4" (100 mm)	32 mm	2RS	46 mm	30 kg	senza	0,24 kg	419F599=SV002
5" (125 mm)	32 mm	2RS	36 mm	35 kg	senza	0,39 kg	481F00=ST205
5" (125 mm)	32 mm	2RS	46 mm	35 kg	senza	0,39 kg	419F599=SV003
5" (125 mm)	25 mm	6000 2RS	36 mm	35 kg	senza	0,32 kg	419F599=ST005
6" (150 mm)	33 mm	6000 2RS	36 mm	40 kg	senza	0,44 kg	419F599=ST027
6" (150 mm)	34 mm	6000 2RS	36 mm	40 kg	senza	0,58 kg	419F599=ST028
6" (150 mm)	33 mm	2RS	46 mm	40 kg	senza	0,48 kg	481F00=ST106
7" (178 mm)	35 mm	2RS	46 mm	40 kg	senza	0,58 kg	481F00=ST127

- ◉ Colore: grigio
- ◉ Foro: 8 mm

Cod. art. 481F00=ST205



Cerchio: 5 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
5,5" (140 mm)	40 mm	2RS	58 mm	40 kg	senza	0,58 kg	481F00=ST110
5,5" (140 mm)	40 mm	2RS	45 mm	40 kg	senza	0,59 kg	481F00=ST117
7" (175 mm)	28 mm	6001 2RS	45 mm	40 kg	senza	0,49 kg	419F599=ST029

- ◉ Colore: grigio
- ◉ Foro: 8 mm

Cod. art. 481F00=ST110



► Ruote direzionali | Pneumatici in gomma piena

Cod. art. 481F00=ST125



Cerchio: 7 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Battistrada	Peso	Cod. art.
8" (200 mm)	27 mm	2RS	46 mm	40 kg	senza	0,50 kg	481F00=ST125

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

Cod. art. 481F00=ST376



Cerchio: 3 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Battistrada	Peso	Cod. art.
4" (100 mm)	30 mm	2RS	26 mm	20 kg	senza	0,17 kg	481F00=ST374
5" (125 mm)	38 mm	2RS	26 mm	30 kg	senza	0,27 kg	481F00=ST375
5" (125 mm)	32 mm	6000 2RS	45 mm	35 kg	senza	0,38 kg	419F599=ST006
6" (150 mm)	38 mm	2RS	26 mm	30 kg	senza	0,44 kg	481F00=ST376

- Colore: nero
- Foro: 8 mm

Cod. art. 419F599=ST007



Cerchio: 5 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Battistrada	Peso	Cod. art.
5" (125 mm)	40 mm	6000 2RS	46 mm	40 kg	senza	0,39 kg	419F599=ST007
5" (125 mm)	24 mm	608 2RS	25 mm	30 kg	senza	0,21 kg	419F599=ST008

- Farbe: Schwarz
- Foro: 8 mm

► Ruote direzionali | Pneumatici in poliuretano

Queste ruote direzionali con cerchi in plastica e pneumatici in poliuretano sono esenti da manutenzione e antiforatura e quindi particolarmente indicate per l'impiego indoor.

Cerchio: 3 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
6" (150 mm)	30 mm	2RS	46 mm	40 kg	R05	0,31 kg	481F14=ST005
7" (170 mm)	43 mm	2RS	45 mm	40 kg	R01	0,42 kg	481F00=ST120
7" (178 mm)	45 mm	SK	60 mm	40 kg	R01	0,50 kg	419F599=ST009
8" (200 mm)	30 mm	6000 2RS	46 mm	40 kg	R01	0,44 kg	419F599=ST010
8" (200 mm)	50 mm	2RS	60 mm	50 kg	R01	0,58 kg	491F16=ST020
8" (200 mm)	50 mm	SK	60 mm	50 kg	R01	0,58 kg	HR12212001
8" (200 mm)	50 mm	2RS	60 mm	50 kg	R02	0,61 kg	491F46=ST002
8" (200 mm)	30 mm	SK	60 mm	40 kg	R01	0,42 kg	419F599=ST011
8" (200 mm)	50 mm	SK	60 mm	50 kg	R01	0,61 kg	419F599=ST012

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

Cod. art. 491F16=ST020



Cerchio: 5 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
8" (200 mm)	30 mm	SK	60 mm	40 kg	R01	0,40 kg	419F599=ST013

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

Cod. art. 419F599=ST013



Cerchio: 2 parti, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
8" (200 mm)	50 mm	6001 RS	60 mm	50 kg	R01	0,41 kg	419F599=ST014

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

Cod. art. 419F599=ST014



► Ruote direzionali | Pneumatici a camera d'aria

Le ruote direzionali con cerchi in plastica e pneumatico a camera d'aria sono caratterizzate da eccellenti caratteristiche di ammortizzazione che assicurano un comfort di marcia eccellente. Si distinguono inoltre per una leggera resistenza al rotolamento ed eccellenti caratteristiche di marcia.

Cod. art. 481F00=ST119



Cerchio: 3 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
6" (150 mm)	30 mm	6000 RS	36 mm	40 kg	R01	0,32 kg	419F599=ST015
6" (150 mm)	32 mm	2RS	46 mm	40 kg	R01	0,33 kg	481F00=ST206
7" (178 mm)	45 mm	2RS	45 mm	50 kg	R01	0,45 kg	481F00=ST119
7" (178 mm)	45 mm	2RS	60 mm	50 kg	R01	0,46 kg	481F00=ST107

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

Cod. art. 481F00=ST121



Cerchio: 7 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
8" (200 mm)	32 mm	2RS	46 mm	40 kg	R01	0,39 kg	481F00=ST121

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

Cod. art. 419F599=ST016



Cerchio: separato, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
7" (178 mm)	45 mm	608 Z	60 mm	50 kg	R01	0,54 kg	419F599=ST016
8" (200 mm)	50 mm	608 Z	60 mm	60 kg	R01	0,65 kg	419F599=ST017

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

► Ruote direzionali | Pneuma. a camera d'aria | Ruota EVA

Cerchio: 6 raggi, plastica, pneumatico a camera d'aria

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
7" (178 mm)	45 mm	2RS	60 mm	50 kg	R05	0,46 kg	471F71=ST009

- Colore: nero
- Foro: 8 mm

Cod. art. 471F71=ST009



Cerchio: 6 raggi, plastica, ruota EVA

La schiuma EVA è un materiale che si distingue in particolare per le sue caratteristiche elastiche, simili alla gomma. Le ruote con cerchi in plastica presentano una maggiore protezione antiforatura a parità di comfort di marcia rispetto alle ruote tradizionali con pneumatici a camera d'aria.

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
7" (178 mm)	45 mm	SK	58 mm	30 kg	R05	0,36 kg	471F71=ST007

- Colore: nero
- Foro: 8 mm

Cod. art. 471F71=ST007



► Ruote direzionali | Ruote antiforatura

Le ruote con pneumatici antiforatura e cerchi in plastica assicurano la massima mobilità e sono sempre pronte all'uso. Sono caratterizzate da lunga durata, assenza di manutenzione ed eccellenti caratteristiche di marcia.

Cod. art. 471F00=ST207



Cerchio: 3 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
6" (150 mm)	30 mm	2RS	46 mm	40 kg	R01	0,41 kg	471F00=ST207

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

Cod. art. 419F599=ST018



Cerchio: 5 raggi, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
5" (150 mm)	30 mm	6000 2RS	36 mm	40 kg	R01	0,40 kg	419F599=ST018

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

Cod. art. 419F599=ST019



Cerchio: separato, plastica

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Cod. art.
7" (178 mm)	40 mm	6001 RS	45 mm	50 kg	R01	0,67 kg	419F599=ST019

- Colore: grigio
- Foro: 8 mm

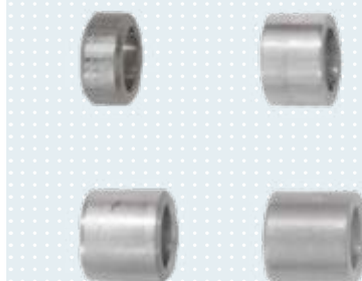
► Ruote direzionali | Accessori

Accessori per il fissaggio delle ruote direzionali

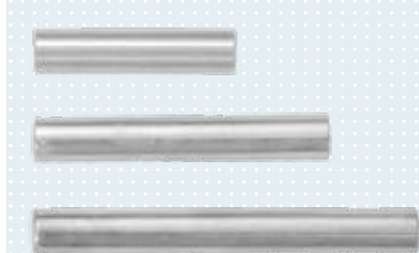
Denominazione	Confezione	Cod. art.
Distanziale 5,25 mm	Confezione da 40	419F599=ST035
Distanziale 6,75 mm	Confezione da 40	419F599=ST036
Distanziale 10 mm	Confezione da 40	419F599=ST037
Distanziale 11 mm	Confezione da 40	419F599=ST038
Bussola filettata, lunghezza 37 mm	Confezione da 10	419F599=ST030
Bussola filettata, lunghezza 54 mm	Confezione da 10	419F599=ST031
Bussola filettata, lunghezza 67 mm	Confezione da 10	419F599=ST032
Rondella	Confezione da 100	419F599=ST033
Vite a testa bombata	Confezione da 100	419F599=ST034

- Altri distanziali sono disponibili nel nostro catalogo dei pezzi di ricambio online all'indirizzo www.mobilitysolutions-shop.com.

Distanziali



Bussole filettate



Rondelle



Viti a testa bombata







Cuscini per sedile

Nelle pagine seguenti troverete

- Cuscini sedile, espanso
- Cuscini sedile, espanso di poliuretano

► Cuscini sedile | Espanso

Cod. art. 419C99=SK001



Cuscini standard

Fodera: 60 % cotone, 40 % Trevira CS

Dimensioni (LxPxA)	Cod. art.
355x400x50 mm	419C599=SK001
380x400x50 mm	419C599=SK002
400x400x50 mm	419C599=SK003
430x400x50 mm	419C599=SK004
460x400x50 mm	419C599=SK005
480x400x50 mm	419C599=SK006
505x400x50 mm	419C599=SK007

► Cuscini sedile | Espanso di poliuretano

Cod. art. 481C53=SM155



Cuscini standard

Fodera: tessuto per materassi

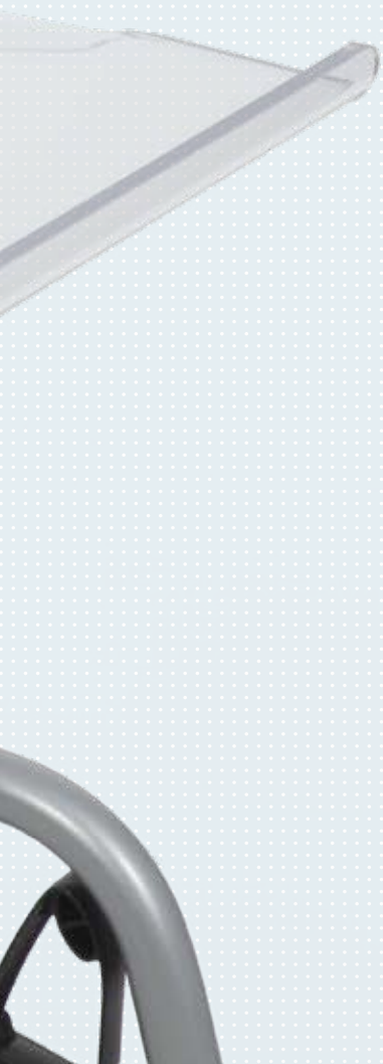
Dimensioni (LxPxA)	Cod. art.
390x420x50 mm	481C53=SM155
420x420x50 mm	481C53=SM160
450x420x50 mm	481C53=SM165
470x420x50 mm	481C53=SM175
490x420x50 mm	481C53=SM180



Accessori

Nelle pagine seguenti troverete

- Ruotine antiribaltamento
- Portabastone
- Tavolini
- Impugnature di spinta
- Copertura ruote
- Leve di bloccaggio
- Accessori per deambulatori
- Altri accessori



► Accessori | Ruotine antiribaltamento

Cod. art. 481A53=SK170



Ruotina antiribaltamento, innestabile

Per una maggiore stabilità e sicurezza antiribaltamento. Carico massimo: 125 kg.

<u>Ø tubo</u>	<u>Ø molla di fissaggio</u>	<u>Altre caratteristiche/informazioni aggiuntionali</u>	<u>Cod. art.</u>
22 mm	8 mm	Con altezza posteriore sedile > 410 mm (ruota motrice da 24")	481A53=SK170
22 mm	8 mm	Con altezza posteriore sedile < = 410 mm (ruota motrice da 24")	481A53=SK200

Cod. art. 419A599=SK001



Ruotina antiribaltamento, altezza regolabile

Per una maggiore sicurezza anche in situazioni di marcia critiche. Carico massimo: 130 kg.

<u>Ø tubo</u>	<u>Altre caratteristiche/informazioni aggiuntionali</u>	<u>Cod. art.</u>
22/25 mm	Per diametro del tubo di 22 e 25 mm	419A599=SK001

► Accessori | Portabastone

Portabastone con collegamento a vite

Ø tubo	Altre caratteristiche/informazioni aggiuntionali	Cod. art.
22 mm	Con collegamento a vite e nastro a velcro	481A74=SK035
25 mm	Con collegamento a vite e nastro a velcro	419A599=SK007

Cod. art. 481A74=SK035



Portabastone con cintura

Ø tubo	Altre caratteristiche/informazioni aggiuntionali	Cod. art.
22 mm	Fissaggio: clip e cintura	419A599=SK006
25 mm	Fissaggio: clip e cintura	419A599=SK002
25 mm	Fissaggio: fascetta e cintura	419A599=SK003

Cod. art. 419A599=SK002



Dispositivo di fissaggio portabastone

Ø tubo	Altre caratteristiche/informazioni aggiuntionali	Cod. art.
25 mm	Fissaggio: fascetta	419A599=SK005

Cod. art. 419A599=SK005



Cod. art. 419S599=SK001

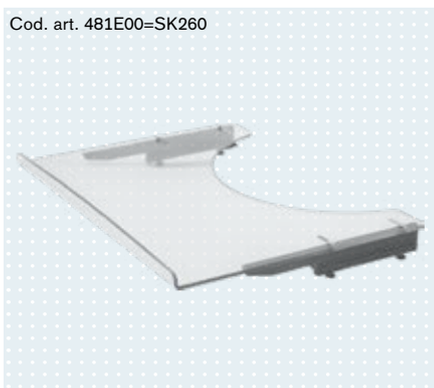


Tavolino, trasparente

Con uno spessore del piano di 8 mm è particolarmente indicato per carichi elevati durante l'uso quotidiano. Indicato per sedili di svariate larghezze.

Larghezza sedile	Altre caratteristiche/informazioni aggiuntionali	Cod. art.
380-460 mm	Incl. accessori di montaggio	419S599=SK001
460-540 mm	Incl. accessori di montaggio	419S599=SK002

Cod. art. 481E00=SK260



Tavolino trasparente con bordo anteriore verticale

Con uno spessore del piano di 8 mm è particolarmente indicato per carichi elevati durante l'uso quotidiano. Il bordo anteriore verticale riduce il pericolo di caduta di oggetti.

Larghezza sedile	Altre caratteristiche/informazioni aggiuntionali	Cod. art.
260-320 mm	Misura 1, incl. accessori di montaggio	481E00=SK260
340-380 mm	Misura 2, incl. accessori di montaggio	481E00=SK270
400-440 mm	Misura 3, incl. accessori di montaggio	481E00=SK280
460-500 mm	Misura 4, incl. accessori di montaggio	481E00=SK290
520-560 mm	Misura 5, incl. accessori di montaggio	481E00=SK300

► Accessori | Impugnature di spinta | Copriruota

Impugnature di spinta, ergonomiche e antibatteriche

Il materiale antibatterico delle impugnature di spinta riduce il rischio di trasmissione di germi.

Ø tubo	Altre caratteristiche/informazioni aggiuntive	Cod. art.
22 mm	Materiale ProvaMed® 115BAB, nero, antibatterico	481D74=ST013
22,5 mm	Materiale ProvaMed® 115BAB, nero, antibatterico	481D74=ST014
25 mm	Materiale ProvaMed® 115BAB, nero, antibatterico	481D74=ST012

Cod. art. 481D74=ST012



Impugnature di spinta, ergonomiche

Il PVC schiumato assicura una migliore ammortizzazione.

Ø tubo	Altre caratteristiche/informazioni aggiuntive	Cod. art.
25 mm	Impugnatura di spinta ergonomica in plastica (1 coppia = 2 unità)	419D599=SK002

Cod. art. 419D599=SK002



Copriruota, universale per ruote da 24"

Protegge gli abiti dallo sporco durante i trasferimenti.

Misura	Altre caratteristiche/informazioni aggiuntive	Cod. art.
24"	Dimensioni (LuxAxLa): 460x100x50 mm	419S599=ST004

Cod. art. 419S599=ST004



▶ Accessori | Leve di bloccaggio

Cod. art. RR0196001001



Leva di bloccaggio, regolabile, con vite

L'inserto filettato è collegato in modo separabile all'impugnatura mediante dentatura a denti di sega.

Lunghezza leva	Filettatura esterna/lunghezza filetto	Cod. art.
50 mm	M6x16 mm	RR0196001001

Cod. art. 431A62



Leva di bloccaggio, regolabile, con vite

L'inserto filettato è collegato in modo separabile all'impugnatura mediante dentatura a denti di sega.

Lunghezza leva	Filettatura esterna/lunghezza filetto	Cod. art.
50 mm	M6x20 mm	431A62

Cod. art. 419S599=ST005



Leva di bloccaggio, regolabile

Leva di bloccaggio in plastica rinforzata con fibra di vetro, gambo della vite in acciaio 4.8 zincato.

Lunghezza leva	Filettatura esterna/lunghezza filetto	Cod. art.
50 mm	M6x25 mm	419S599=ST005

► Accessori | Leve di bloccaggio

Leva di bloccaggio, regolabile

L'inserto filettato è collegato in modo separabile all'impugnatura mediante dentatura a denti di sega, gambo della vite in acciaio 5.8 zincato.

Lunghezza leva	Filettatura esterna/lunghezza filetto	Cod. art.
75 mm	M8x25 mm	481D05=ST004

Cod. art. 481D05=ST004



Leva di bloccaggio, regolabile, con vite

Gambo della vite brunito.

Lunghezza leva	Filettatura esterna/lunghezza filetto	Cod. art.
75 mm	M8x25 mm	HR11210825

Cod. art. HR11210825



Leva di bloccaggio, regolabile

Gambo della vite nitrurato a gas.

Lunghezza leva	Filettatura esterna/lunghezza filetto	Cod. art.
90 mm	M10x20 mm	RR0196001019

Cod. art. RR0196001019



▶ Accessori | Per deambulatori

Cod. art. 419D599=SK004



Impugnatura di spinta

Descrizione	Cod. art.
Impugnatura di spinta di forma anatomica, nera (1 coppia = 2 unità)	419D599=SK004

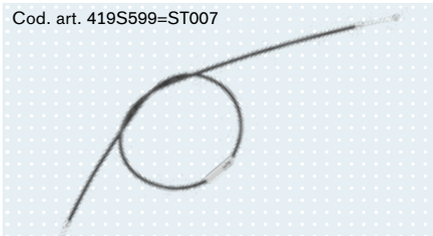
Cod. art. 419S599=ST006



Vassoio universale

Descrizione	Cod. art.
Vassoio universale, plexiglas, incolore	419S599=ST006

Cod. art. 419S599=ST007



Cavo Bowden

Descrizione	Cod. art.
Cavo Bowden, lunghezza 1.110 cm, nero	419S599=ST007

Cod. art. 419S599=SK008



Ombrello

Descrizione	Cod. art.
Ombrello, rosso	419S599=SK008

Cod. art. 419F599=ST023



Ruota deambulatore

Ruota TPE per deambulatori con cerchio scanalato in plastica, nero, 6 scanalature.

Ø	Larghezza	Cuscinetto a sfere	Lunghezza mozzo	Capacità di carico	Batti-strada	Peso	Foro	Cod. art.
8" (200 mm)	50 mm	2RS	62 mm	25 kg	R01	0,58 kg	8 mm	419F599=ST023

Secchio toilette

Descrizione

Secchio toilette con coperchio, plastica, grigio

Cod. art.

419S599=SK009

Cod. art. 419S599=SK009



Cintura pelvica

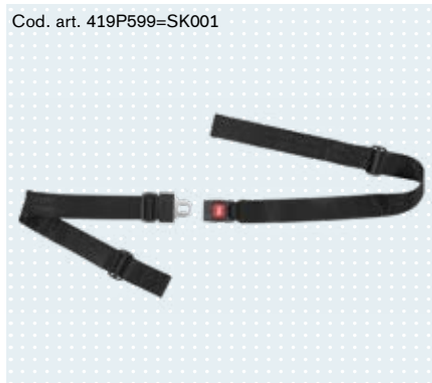
Descrizione

Cintura pelvica a 2 punti, blocchetto chiusura in metallo, larghezza cintura 50 mm, lunghezza cintura 1.800 mm, nera

Cod. art.

419P599=SK001

Cod. art. 419P599=SK001







 Note

Gentilmente raccomandato da:

Marchio di fabbrica

Tutte le designazioni menzionate nel presente documento sono soggette illimitatamente alle disposizioni previste dal diritto di marchio in vigore e ai diritti dei relativi proprietari.

Tutti i marchi, nomi commerciali o ragioni sociali qui indicati possono essere marchi registrati e sono soggetti ai diritti dei relativi proprietari.

L'assenza di un contrassegno esplicito dei marchi utilizzati nel presente documento non significa che un marchio non sia coperto da diritti di terzi.

La scheda d'ordine del prodotto contiene anche ulteriori versioni del prodotto in aggiunta a quelle contenute nel presente documento.

Otto Bock Italia Srl Us
Via Filippo Turati 5/7 · 40054 Budrio (BO) · Italy
T +39 051 692-4711 · F +39 051 692-4710
info.italia@ottobock.com · www.ottobock.it