



















- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Singola velocità di rotazione
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- Manometro per gonfiaggio ruota di serie

## CARATTERISTICHE

- Pressione di esercizio: 8 10 bar
- Serraggio piatto: est. 10" 22" int. 12" 24"
- Larghezza cerchio: min. 3" max 15"
- Diametro max ruota: 1000 mm
- Velocità rotazione: 7 rpm
- Peso: 225 kg
- Dimensioni (A x P x L): 1890 x 1590 x 2020 mm
- Imballo nylon su bancale: 1840 x 1150 x 1430 mm

#### **DESCRIZIONE ART.** CODICE 6001 GRIP 22 Alimentazione: trifase 400v - 50/60Hz 6001/M GRIP 22 Alimentazione: monofase 230v - 50Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm



• n. 1 protezione frontale torretta



 n. 1 protezione inferiore torretta

#### ART. 6205

 Kit adattatore ruote moto universale



**ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 22

ART. 6219

 Adattatori moto da 6" a 24"



ART. 6220

• Adattatori moto con alzata maggiorata da 6" a 24"





#### ART. 6221

ART. 6245

• Morsetto speciale

premitallone

Kit n. 4 protezioni corsie



#### ART. 6222

ART. 6246

Torretta in plastica

(ricambio per ART. 6222)

 Kit cambio rapido torretta con torretta in plastica



#### ART. 6223

 Protezione paletta stallonatore

ART. 6249

Rulliera





#### ART. 6224

ART. 6253

Braccio inferiore

IRON ARM)

con rullino (accessorio

 Protezione frontale torretta



**ART. 6225** 

• Protezione inferiore torretta



ART. 6244

• Morsetto speciale premitallone



ART. 6254

Kit gonfiatubeless





ART. 6255

Braccio IRON ARM







- Bloccaggio piatto fino a 24"
- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Singola velocità di rotazione
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- Manometro per gonfiaggio ruota di serie
- Braccio laterale IRON ARM per pneumatici RUN FLAT

## CARATTERISTICHE

- Pressione di esercizio: 8 10 bar
- Serraggio piatto: est. 10" 22" int. 12" 24"
- Larghezza cerchio: min. 3" max 15"
- Diametro max ruota: 1000 mm
- Velocità rotazione: 7 rpm
- Peso: 315 kg
- Dimensioni (A x P x L): 1890 x 1590 x 2020 mm
  - Imballo nylon su bancale: 1840 x 1150 x 1430 mm

ODICE	DESCRIZIONE ART.
003	GRIP 22 Alimentazione: trifase 400v - 50/60Hz
003/M	GRIP 22 Alimentazione: monofase 230v - 50Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm



• n. 1 protezione frontale torretta



 n. 1 protezione inferiore torretta

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 22





ART. 6205

 Kit adattatore ruote moto universale



ART. 6219

 Adattatori moto da 6" a 24"



ART. 6220

• Adattatori moto con alzata maggiorata da 6" a 24"





ART. 6221

Kit n. 4 protezioni corsie





ART. 6222

 Kit cambio rapido torretta con torretta in plastica



 Protezione paletta stallonatore



ART. 6223

 Protezione frontale torretta



ART. 6224



ART. 6225

• Protezione inferiore torretta



• Morsetto speciale premitallone



ART. 6245

 Morsetto speciale premitallone



ART. 6246

 Torretta in plastica (ricambio per ART. 6222)



ART. 6249

Rulliera



 Braccio inferiore con rullino (accessorio IRON ARM)

ART. 6253



ART. 6254

Kit gonfiatubeless



Iron Arm

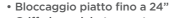
# **GRIP22**











- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Doppia velocità di rotazione a pedale
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- Manometro per gonfiaggio ruota di serie
- Braccio laterale IRON ARM per pneumatici RUN FLAT

#### CARATTERISTICHE













CODICE

6003/2V





**DESCRIZIONE ART.** 

GRIP 22

Alimentazione: trifase 400v - 50Hz





• n. 1 protezione frontale torretta



 n. 1 protezione inferiore torretta

## **ACCESSORI** DI SERIE



Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm





## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 22





ART. 6205

 Kit adattatore ruote moto universale



ART. 6219

 Adattatori moto da 6" a 24"



ART. 6220

• Adattatori moto con alzata maggiorata da 6" a 24"





#### ART. 6221

Kit n. 4 protezioni corsie



#### ART. 6222

• Kit cambio rapido torretta con torretta in plastica



#### ART. 6223



 Protezione paletta stallonatore



#### ART. 6224

 Protezione frontale torretta



#### ART. 6225

• Protezione inferiore torretta



ART. 6244

• Morsetto speciale premitallone



ART. 6245

• Morsetto speciale premitallone



 Torretta in plastica (ricambio per ART. 6222)



ART. 6249

Rulliera



 Braccio inferiore con rullino (accessorio IRON ARM)

ART. 6253



ART. 6254

Kit gonfiatubeless

MADE IN ITALY 👭



MADE IN ITALY 👫



- Bloccaggio piatto fino a 24"
- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Singola velocità di rotazione
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- Manometro per gonfiaggio ruota di serie
- Braccio laterale IRON ARM per pneumatici RUN FLAT
- Sistema LEVERLESS montato di serie

## CARATTERISTICHE

Pressione di esercizio: 8 - 10 bar





Diametro max ruota: 1000 mm

Velocità rotazione: 7 rpm

Peso: 334 kg

Dimensioni (A x P x L): 1890 x 1590 x 2020 mm

Imballo nylon su bancale: 1840 x 1150 x 1430 mm



**ACCESSORI** DI SERIE

Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm



• n. 1 protezione frontale torretta



• n. 1 protezione inferiore torretta

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 22





ART. 6221

Kit n. 4 protezioni corsie



ART. 6223

 Protezione paletta stallonatore



ART. 6240

 Kit n. 10 protezioni inferiori torretta



ART. 6241

• Kit n. 10 protezioni frontali torretta



ART. 6244

 Morsetto speciale premitallone



ART. 6245

 Morsetto speciale premitallone



ART. 6247

 Dima per allineamento torretta



ART. 6249

Rulliera



## ART. 6253

 Braccio inferiore con rullino (accessorio IRON ARM)





ART. 6254

Kit gonfiatubeless

CODICE **DESCRIZIONE ART.** GRIP 22 6003/L Alimentazione: trifase 400v - 50/60Hz



- Bloccaggio piatto fino a 26"
- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Pedaliera estraibile con accesso facilitato
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Doppia velocità di rotazione a pedale
- Sollevamento pneumatico dell'utensile
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- Angolo paletta stallonatore regolabile
- Sistema brevettato di estrazione paletta POWER OUT
- Gonfiaggio a pedale

#### CARATTERISTICHE

- Pressione di esercizio: 8 10 bar
- Serraggio piatto: est. 10" 24" int. 12" 26"
- Larghezza cerchio: min. 3" max 16"
- Diametro max ruota: 1100 mm

Peso: 270 kg

- Velocità di rotazione: 7 14 rpm
- Dimensioni (A x P x L): 1890 x 1590 x 2040 mm
  - Imballo scatola di cartone: 1880 x 1150 x 1430 mm

## CODICE **DESCRIZIONE ART.** GRIP 24 Alimentazione: trifase 400v - 50Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm



• n. 3 protezioni frontali torretta



 n. 3 protezioni inferiori torretta



 Protezione paletta stallonatore

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 24





ART. 6205

 Kit adattatore ruote moto universale



ART. 6219

 Adattatori moto GRIP 24 da 6" a 24"



ART. 6220

· Adattatori moto con alzata maggiorata GRIP 24 da 6" a 24"





ART. 6221

ART. 6245

• Morsetto speciale

premitallone

Kit n. 4 protezioni corsie



**ART. 6246** 

Torretta in plastica

(ricambio per ART. 6222)



ART. 6222

 Kit cambio rapido torretta con torretta in plastica



ART. 6223

ART. 6249

Rulliera

 Protezione paletta stallonatore



ART. 6224

 Protezione frontale torretta



ART. 6225

 Protezione inferiore torretta



ART. 6244

 Morsetto speciale premitallone



ART. 6253

 Braccio inferiore con rullino (accessorio IRON ARM)



ART. 6254

Kit gonfiatubeless



Braccio IRON ARM

6011 MADE IN ITALY 👫



- Bloccaggio piatto fino a 26"
- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Pedaliera estraibile con accesso facilitato
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Doppia velocità di rotazione a pedale con INVERTER
- Sollevamento pneumatico dell'utensile
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- · Angolo paletta stallonatore regolabile
- Sistema brevettato di estrazione paletta POWER OUT
- Gonfiaggio a pedale

#### CARATTERISTICHE

Pressione di esercizio: 8 - 10 bar











Dimensioni (A x P x L): 1890 x 1590 x 2040 mm



Imballo scatola di cartone: 1880 x 1150 x 1430 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.** GRIP 24 6011/M Alimentazione: monofase 230v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm



• n. 3 protezioni frontali torretta



 n. 3 protezioni inferiori torretta



 Protezione paletta stallonatore

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 24





ART. 6205

 Kit adattatore ruote moto universale



ART. 6219

 Adattatori moto GRIP 24 da 6" a 24"



ART. 6220

· Adattatori moto con alzata maggiorata GRIP 24 da 6" a 24"





#### ART. 6221

ART. 6245

Morsetto speciale

premitallone

Kit n. 4 protezioni corsie



ART. 6222

**ART. 6246** 

Torretta in plastica

(ricambio per ART. 6222)

• Kit cambio rapido torretta



con torretta in plastica



#### ART. 6223

ART. 6249

Rulliera

• Protezione paletta stallonatore



#### ART. 6224

 Protezione frontale torretta



#### ART. 6225

 Protezione inferiore torretta





ART. 6253

 Braccio inferiore con rullino (accessorio IRON ARM)



ART. 6254

Kit gonfiatubeless



• Braccio IRON ARM

ART. 6255

premitallone

MADE IN ITALY 👫

MADE IN ITALY 👫



- Bloccaggio piatto fino a 26"
- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Pedaliera estraibile con accesso facilitato
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Doppia velocità di rotazione a pedale
- Sollevamento pneumatico dell'utensile
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- Angolo paletta stallonatore regolabile
- Sistema brevettato di estrazione paletta POWER OUT
- Gonfiaggio a pedale
- Braccio laterale IRON ARM per pneumatici RUN FLAT

## CARATTERISTICHE

Pressione di esercizio: 8 - 10 bar



Serraggio piatto: est. 10" - 24" int. 12" - 26"



Larghezza cerchio: min. 3" - max 16"



) Diametro max ruota: 1100 mm



Velocità rotazione: 7 - 14 rpm



Peso: 360 kg



Dimensioni (A x P x L): 1890 x 1590 x 2040 mm



Imballo scatola di cartone: 1880 x 1150 x 1430 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

6012

GRIP 24

Alimentazione: trifase 400v - 50Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm



• n. 3 protezioni frontali torretta



 n. 3 protezioni inferiori torretta



 Protezione paletta stallonatore

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 24





ART. 6205

 Kit adattatore ruote moto universale



ART. 6219

 Adattatori moto GRIP 24 da 6" a 24"



ART. 6220

· Adattatori moto con alzata maggiorata GRIP 24 da 6" a 24"





#### ART. 6221

Kit n. 4 protezioni corsie



#### ART. 6222

• Kit cambio rapido torretta con torretta in plastica



#### ART. 6223

• Protezione paletta stallonatore



#### ART. 6224

 Protezione frontale torretta





ART. 6225

• Protezione inferiore torretta





ART. 6245

 Morsetto speciale premitallone



**ART. 6246** 

 Torretta in plastica (ricambio per ART. 6222)



ART. 6249

Rulliera



ART. 6254

Kit gonfiatubeless



ART. 6244

 Morsetto speciale premitallone

MADE IN ITALY 👫



- Bloccaggio piatto fino a 26"
- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Pedaliera estraibile con accesso facilitato
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Doppia velocità di rotazione a pedale con INVERTER
- Sollevamento pneumatico dell'utensile
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- Angolo paletta stallonatore regolabile
- Sistema brevettato di estrazione paletta POWER OUT
- Gonfiaggio a pedale
- Braccio laterale IRON ARM per pneumatici RUN FLAT

## CARATTERISTICHE



Pressione di esercizio: 8 - 10 bar



Serraggio piatto: est. 10" - 24" int. 12" - 26"



Larghezza cerchio: min. 3" - max 16"



Diametro max ruota: 1100 mm



Velocità rotazione: 7 - 16 rpm



Peso: 360 kg



Dimensioni (A x P x L): 1890 x 1590 x 2040 mm



Imballo scatola di cartone: 1880 x 1150 x 1430 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.** 6012/M GRIP 24

## Alimentazione: monofase 230v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm



• n. 3 protezioni frontali torretta



 n. 3 protezioni inferiori torretta



 Protezione paletta stallonatore

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 24





ART. 6205

 Kit adattatore ruote moto universale



ART. 6219

 Adattatori moto GRIP 24 da 6" a 24"



ART. 6220

· Adattatori moto con alzata maggiorata GRIP 24 da 6" a 24"





#### ART. 6221

Kit n. 4 protezioni corsie



#### ART. 6222

• Kit cambio rapido torretta con torretta in plastica



#### ART. 6223

• Protezione paletta stallonatore



#### ART. 6224

 Protezione frontale torretta



ART. 6225

• Protezione inferiore torretta



ART. 6244

 Morsetto speciale premitallone



ART. 6245

 Morsetto speciale premitallone



**ART. 6246** 

 Torretta in plastica (ricambio per ART. 6222)



ART. 6249

Rulliera



ART. 6254

Kit gonfiatubeless



MADE IN ITALY 👭



- Bloccaggio piatto fino a 26"
- Griffe in acciaio temprato per una maggiore durata
- Pedaliera estraibile con accesso facilitato
- Colonna e struttura macchina rinforzate
- Doppia velocità di rotazione a pedale con INVERTER
- Sollevamento pneumatico dell'utensile
- Stallonatore doppio effetto con cilindro da 200 mm
- Ribalto palo pneumatico del braccio di lavoro
- Angolo paletta stallonatore regolabile
- Sistema brevettato di estrazione paletta POWER OUT
- Gonfiaggio a pedale
- Braccio laterale IRON ARM per pneumatici RUN FLAT
- Sistema LEVERLESS montato di serie

## CARATTERISTICHE

- Pressione di esercizio: 8 10 bar

Serraggio piatto: est. 10" - 24" int. 12" - 26"

- - Larghezza cerchio: min. 3" max 16"
- Diametro max ruota: 1100 mm
- - Velocità rotazione: 7 16 rpm
- Peso: 379 kg
- - Dimensioni (A x P x L): 1890 x 1590 x 2040 mm
- Imballo scatola di cartone: 1880 x 1150 x 1430 mm

## **ACCESSORI** DI SERIE



Kit n. 4 protezioni corsie



• Leva smontagomme 500 mm



• n. 3 protezioni frontali torretta



 n. 3 protezioni inferiori torretta



 Protezione paletta stallonatore

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 24





ART. 6221

Kit n. 4 protezioni corsie



ART. 6223

 Protezione paletta stallonatore



ART. 6240

 Kit n. 10 protezioni inferiori torretta





ART. 6241

• Kit n. 10 protezioni frontali torretta



ART. 6244

 Morsetto speciale premitallone



ART. 6245

 Morsetto speciale premitallone



#### ART. 6247

 Dima per allineamento torretta



## ART. 6249

Rulliera



ART. 6254

Kit gonfiatubeless

CODICE **DESCRIZIONE ART.** 6012/ML GRIP 24 Alimentazione: monofase 230v - 50/60Hz

# • Bloccaggio piatto fino a 34"

- Utensile di smontaggio LEVERLESS
- · Pedaliera estraibile con accesso facilitato
- Sistema di stallonatura a dischi sincronizzati con azionamento pneumatico
- · Struttura macchina e colonna rinforzate
- Sistema brevettato di bloccaggio del cerchio ultra-rapido che evita deformazioni del foro centrale del cerchio
- · Rotazione a doppia velocità con INVERTER
- Sollevatore ruote di serie con portata max di 80 kg
- Braccio premitallone di serie con sistema automatico di uscita
- Sistema di regolazioni che permette di avere sempre massima rigidità e flessioni ridotte al minimo

#### **CARATTERISTICHE**

- - Pressione di esercizio: 8 10 bar
- Capacità bloccaggio cerchio: 10" 34"
- - Larghezza cerchio: min. 3" max 16"
- Diametro max ruota: 1200 mm
- ( Velocità rotazione: 7 16 rpm
- Peso: 395 kg
- Dimensioni (A x P x L): 2300 x 1888 x 1980 mm

(iii) Imballo scatola di cartone: 1880 x 1150 x 1420 mm

## **ACCESSORI** DI SERIE



• n. 2 protezioni in gomma per flangia mandrino di bloccaggio



Leva in plastica speciale



 n. 3 protezioni frontali torretta



 n. 3 protezioni inferiori torretta



 Morsetto speciale premitallone



• n. 2 protezioni in plastica

#### **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 34





ART. 6227

ART. 6233

 Kit n. 10 protezioni in gomma per flangia mandrino di bloccaggio

Cono speciale cerchi

BMW con foro

55 - 70 mm

ART. 6239

Kit gonfiatubeless



ART. 6228

ART. 6234

ART. 6240

Kit n. 10 protezioni

inferiori torretta

• Cono bifronte per

da 75 a 145 mm

bloccaggio cerchi furgoni

e fuoristrada con foro

 Kit n. 10 protezioni in plastica per cono di bloccaggio



ART. 6229

 Leva in plastica speciale per smontaggio pneumatico WDK





ART. 6230

 Kit n. 4 protezioni in gomma per cerchi in lega con razze esposte



ART. 6231

 Cono speciale cerchi LAMBORGHINI con foro 55-85 mm



ART. 6232

• Cono speciale cerchi PORSCHE con foro 60 - 85 mm





Kit per bloccaggio cerchi



#### ART. 6235

ART. 6241

• Kit n. 10 protezioni

frontali torretta

furgoni con foro centrale da 120 a 190 mm





#### ART. 6236

· Kit per bloccaggio cerchi furgoni con foro da 190 a 223 mm

ART. 6244

Morsetto speciale

premitallone



## ART. 6237

 Adattattore bloccaggio cerchi a canale rovescio e senza foro centrale



#### **ART. 6238**

· Cono per bloccaggio cerchi in ferro a basso spessore con foro da 75 a 120 mm



ART. 6245

 Morsetto speciale premitallone



**ART. 6247** 

 Dima per allineamento torretta

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

6040 GRIP 34 Alimentazione:

monofase 230v - 50/60Hz

per cono di bloccaggio

MADE IN ITALY

# **GRIPRS**





# Leverless Inverter



- Capacità di bloccaggio cerchio fino a 30"
- Dischi stallonatori sincronizzati con controllo elettrico tramite INVERTER
- Forza di stallonatura 6860 Nm
- Doppio Laser per il posizionamento degli utensili di lavoro
- Consolle di comando ergonomica
- Struttura macchina e colonna rinforzate
- Sistema brevettato di bloccaggio del cerchio ultra-rapido che evita deformazioni del foro centrale del cerchio
- Rotazione a doppia velocità con INVERTER in entrambe le direzioni
- Sollevatore ruote di serie con capacità di sollevamento max 80 kg
- Braccio premitallone di serie con sistema automatico di uscita
- Sistema di regolazioni che permette di avere sempre massima rigidità e flessioni ridotte al minimo

#### CARATTERISTICHE

Pressione di esercizio: 8 - 10 bar

Capacità bloccaggio cerchio: 12" - 30"

Larghezza cerchio: min. 3" - max 16"

Diametro max ruota: 1200 mm

Velocità rotazione: 7 - 16 rpm

Peso 672 kg

Dimensioni (A x P x L): 1750 x 1850 x 1800 mm



Imballo scatola di cartone: 1880 x 1150 x 1420 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

GRIP RS

6050

Alimentazione:

monofase 230v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



 n. 2 protezioni in gomma per flangia mandrino di bloccaggio



Leva in plastica speciale



 Kit protezioni in nylon per utensili di montaggio e smontaggio



• n. 2 protezioni in plastica per cono di bloccaggio



 Morsetto speciale premitallone

#### **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP RS





#### ART. 6226

ART. 6232

60 - 85 mm

ART. 6238

• Cono speciale cerchi

PORSCHE con foro

 Kit protezioni in nylon per utensili di montaggio e smontaggio



ART. 6227

gomma per flangia



 Kit n. 10 protezioni in mandrino di bloccaggio



#### ART. 6228

ART. 6234

• Cono bifronte per

da 75 a 145 mm

bloccaggio cerchi furgoni

e fuoristrada con foro



 Kit n. 10 protezioni in plastica per cono di bloccaggio



#### ART. 6229

• Leva in plastica speciale per smontaggio pneumatico WDK

· Kit per bloccaggio cerchi

furgoni con foro centrale



## ART. 6230

 Kit n. 4 protezioni in gomma per cerchi in lega con razze esposte



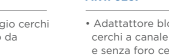
#### ART. 6231

 Cono speciale cerchi LAMBORGHINI con foro 55-85 mm



· Kit per bloccaggio cerchi furgoni con foro da 190 a 223 mm





· Cono per bloccaggio cerchi in ferro a basso spessore con foro da 75 a 120 mm



ART. 6233

Cono speciale cerchi

BMW con foro

55 - 70 mm

- Morsetto speciale premitallone



ART. 6244



ART. 6245

 Morsetto speciale premitallone



ART. 6235

ART. 6256

 Kit gonfiatubeless per GRIP RS



#### ART. 6237

 Adattattore bloccaggio cerchi a canale rovescio e senza foro centrale

MADE IN ITALY

# GRIP26SUPER







- Inversione della rotazione
- Movimento idraulico di traslazione del carrello utensili
- Centralina di comando ergonomica
- Griffe con differenti possibilità di presa del cerchio per adattarsi a tutti i profili
- Braccio utensili dotato di sistema rapido per la rotazione
- Forza stallonatore 26500 Nm

## CARATTERISTICHE





Larghezza max cerchio: 850 mm - 34"



Diametro max ruota: 1640 mm - 65"



Peso max ruota: 1200 kg



Velocità rotazione: 7 rpm



(**Kw**) Potenza motore: 1,5 kw



Peso: 605 kg



Dimensioni (A x P x L): 1095 x 1650 x 1800 mm



Imballo scatola di cartone: 980 x 1520 x 1900 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

7000

**GRIP 26 SUPER** Alimentazione: trifase 400v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



- Leva smontagomme 500 mm
- Leva smontagomme lunga
- Pinza per ruote industriali

## ACCESSORI EXTRA DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 26 SUPER







 Pinza smontaggio-montaggio



ART. 7056

cerchi

Kit n. 4 protezioni per



#### ART. 7057

 Kit adattatore cerchi con foro centrale 80 mm



## ART. 7050

• Gabbia di gonfiaggio per ruote industriali

#### **CARATTERISTICHE GABBIA DI GONFIAGGIO**

Peso 166 kg Dimensioni esterne (A x P X L): 1580 x 1600 x 800 mm Dimensioni interne (A x P x L): 1500 x 1500 x 700 mm Diametro massimo ruota: 1500 mm Larghezza massima ruota: 700 mm



# **GRIP52**SUPER









- Doppia velocità di rotazione
- Inversione della rotazione
- Movimento idraulico di traslazione del carrello utensili
- Centralina di comando ergonomica
- Griffe con differenti possibilità di presa del cerchio per adattarsi a tutti i profili
- Braccio utensili dotato di sistema rapido per la rotazione
- Forza stallonatore 26500 Nm

#### CARATTERISTICHE

- Serraggio mandrino: 14" 42"
- Larghezza max cerchio: 1150 mm 45"
- Diametro max ruota: 2300 mm 91"
- Peso max ruota: 2000 kg
- Velocità rotazione: 4,5 9 rpm
- (Kw) Potenza motore: 2,2 3 kw
- Peso: 880 kg
  - Dimensioni (A x P x L): 1750 x 2150 x 2500 mm
- Imballo scatola di cartone: 1025 x 2250 x 1950 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

7005 **GRIP 52 SUPER** 

Alimentazione: trifase 400v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



- Leva smontagomme 500 mm
  - Leva smontagomme lunga
  - Pinza per ruote industriali

## ACCESSORI EXTRA DOTAZIONE PER SMONTAGOMME GRIP 52 SUPER





ART. 7052

 Kit n. 4 protezioni griffe bloccaggio



ART. 7054

 Kit n. 4 prolunghe per griffe



ART. 7055

 Pinza smontaggio-montaggio



ART. 7057

 Kit adattatore cerchi con foro centrale 80 mm



## ART. 7050

• Gabbia di gonfiaggio per ruote industriali

#### CARATTERISTICHE GABBIA DI GONFIAGGIO

Peso 166 kg Dimensioni esterne (A x P X L): 1580 x 1600 x 800 mm Dimensioni interne (A x P x L): 1500 x 1500 x 700 mm Diametro massimo ruota: 1500 mm Larghezza massima ruota: 700 mm

MADE IN ITALY 👭







MADE IN ITALY

# ROLL**55**





**Display digitale** Funzione automatica "larghezza cerchio" Programmi automatici Freno elettrico



- Calibro interno per misurazione automatica di distanza e diametro
- Calibro interno elettronico per posizionamento contrappesi adesivi
- Funzione automatica di calcolo della larghezza cerchio
- Acquisizione automatica del programma di equilibratura
- Albero da 40 mm
- · Freno elettrico di serie
- Autofrenata automatica in posizione di squilibrio
- Design ergonomico per la massima accessibilità all'interno del cerchio
- Ciclo veloce di equilibratura in 5 secondi
- Programma peso nascosto dietro le razze
- Pannello scheda con doppio display digitale ad alta visibilità e comandi intuitivi
- Autotaratura e autodiagnosi

#### CARATTERISTICHE



Precisione 1 gr



Larghezza cerchio: min 1,5" - max 20"



Diametro cerchio: min 10" - max 30"



Diametro max ruota: 1050 mm



Velocità di rotazione: 98 rpm







Peso: 105 kg



Dimensioni (A x P x L): 1050 x 850 x 1150 mm



Imballo in scatola di cartone: 1440 x 680 x 980 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

8001

ROLL 55

Alimentazione:

## **ACCESSORI** DI SERIE



- Campana con albero da 40 mm
- · Ghiera di bloccaggio con calotta
- n. 3 coni da 42 a 111,5 mm



- Pinza per contrappesi
- Calibro di misura
- Peso campione

#### **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER EQUILIBRATRICE ROLL 55





## ART. 8207

Kit flangia moto

71117

VIIIV

## **ART. 8208**

• Kit albero da moto 19 mm con boccole





#### ART. 8204

 Kit n. 9 boccole di precisione da 52,5 a 122 mm



 Kit flangia per cerchio senza foro centrale



## ART. 8214

• Distanziale per ruote



sportive con boccola spingimolla



#### **ART. 8215**

• Boccola spingimolla per distanziale ART. 8214



ART. 8216

 Coppa in plastica con diametro maggiorato per cerchi in lega



ART. 8217

• Ghiera rapida di bloccaggio completa di calotta e gomma di protezione





#### **ART. 8201**

 Kit per ruote furgoni foro 122 - 174 mm



ART. 8202

Sollevatore per ruote



ART. 8203

 Cono per fuoristrada 95 - 132 mm



# OMCN

# ROLL**55**





**Display digitale** Funzione automatica "larghezza cerchio"



- Calibro interno per misurazione automatica di distanza e diametro
- Calibro interno elettronico per posizionamento contrappesi adesivi
- Funzione automatica di calcolo della larghezza cerchio
- Acquisizione automatica del programma di equilibratura
- Albero da 40 mm
- · Freno elettrico di serie
- Autofrenata automatica in posizione di squilibrio
- Design ergonomico per la massima accessibilità all'interno del cerchio
- Ciclo veloce di equilibratura in 5 secondi
- Programma peso nascosto dietro le razze
- Pannello scheda con doppio display digitale ad alta visibilità e comandi intuitivi
- Carter di protezione ruota
- Autotaratura e autodiagnosi

#### **CARATTERISTICHE**

- Precisione 1 gr

Larghezza cerchio: min 1,5" - max 20"

- Diametro cerchio: min 10" max 30"
- - Diametro max ruota: 1050 mm

Velocità di rotazione: 98 rpm

Peso max ruota: 75 kg

Peso: 115 kg



Dimensioni (A x P x L): 1050 x 850 x 1150 mm



Imballo in scatola di cartone: 1330 x 1330 x 1330 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.** 8002 ROLL 55 Alimentazione: monofase 230v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



- Campana con albero da 40 mm
- · Ghiera di bloccaggio con calotta
- n. 3 coni da 42 a 111,5 mm



- Pinza per contrappesi
- Calibro di misura
- Peso campione

#### **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER EQUILIBRATRICE ROLL 55





#### ART. 8207

Kit flangia moto

71117

VIIIV

## **ART. 8208**

• Kit albero da moto 19 mm con boccole





#### ART. 8204

 Kit n. 9 boccole di precisione da 52,5 a 122 mm



## ART. 8213



 Kit flangia per cerchio senza foro centrale



## ART. 8214

• Distanziale per ruote sportive con boccola spingimolla



#### **ART. 8215**

• Boccola spingimolla per distanziale ART. 8214



**ART. 8216** 

 Coppa in plastica con diametro maggiorato per cerchi in lega



ART. 8217

• Ghiera rapida di bloccaggio completa di calotta e gomma di protezione





#### **ART. 8201**

 Kit per ruote furgoni foro 122 - 174 mm



## ART. 8202

Sollevatore per ruote



ART. 8203

 Cono per fuoristrada 95 - 132 mm



# ROLL65







- Calibro interno per misurazione automatica di distanza e diametro
- Calibro interno elettronico per posizionamento contrappesi adesivi
- Acquisizione automatica del programma di equilibratura
- SONAR esterno per inserimento larghezza cerchio
- Albero da 40 mm
- Freno a pedale
- Design ergonomico per la massima accessibilità all'interno del cerchio
- Ciclo veloce di equilibratura in 4 secondi
- Programma peso nascosto dietro le razze
- Autotaratura e autodiagnosi

## CARATTERISTICHE

- **gr**) Precisione 1 gr

  - Larghezza cerchio: min 1,5" max 20"
- Diametro cerchio: min 10" max 30"
- Diametro max ruota: 1200 mm
- - Velocità di rotazione: 100 rpm
- Peso max ruota: 75 kg
- Peso: 140 kg

8007

- Dimensioni (A x P x L): 1400 x 1200 x 1300 mm

Imballo scatola di cartone: 1950 x 1030 x 1540 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

ROLL 65 Alimentazione:

# monofase 230v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



- Campana con albero da 40 mm
- · Ghiera di bloccaggio con calotta
- n. 3 coni da 42 a 110 mm



- Pinza per contrappesi
- Calibro di misura larghezza

#### **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER EQUILIBRATRICE ROLL 65





#### ART. 8207

Kit flangia moto



## ART. 8208

• Kit albero da moto 19 mm con boccole





#### ART. 8204

• Kit n. 9 boccole di precisione da 52,5 a 122 mm



 Kit flangia per cerchio senza foro centrale



## ART. 8214



• Distanziale per ruote sportive con boccola spingimolla



#### **ART. 8215**

• Boccola spingimolla per distanziale ART. 8214



## ART. 8216

 Coppa in plastica con diametro maggiorato per cerchi in lega



ART. 8217

• Ghiera rapida di bloccaggio completa di calotta e gomma di protezione





#### **ART. 8201**

 Kit per ruote furgoni foro 122 - 174 mm



ART. 8202



ART. 8203

 Cono per fuoristrada 95 - 132 mm

Sollevatore per ruote

MADE IN ITALY

# OMCN

# **ROLL75**











MADE IN ITALY 👫

# • Calibro interno per misurazione automatica di distanza

- Acquisizione automatica del programma di equilibratura
- SONAR esterno per inserimento larghezza cerchio
- Albero da 40 mm
- Freno elettrico
- Design ergonomico per la massima accessibilità all'interno del cerchio
- Ciclo veloce di equilibratura in 4 secondi
- Programma peso nascosto dietro le razze
- Autotaratura e autodiagnosi
- Ricerca automatica della posizione di equilibratura a fine lancio
- Illuminatore del cerchio a LED
- LASER punto per incollaggio contrappesi adesivi

#### CARATTERISTICHE

Precisione: 1 gr



Larghezza cerchio: min 1,5" - max 20"



Diametro cerchio: min 10" - max 30"





Diametro max ruota: 1200 mm



( Velocità di rotazione: 160 rpm



Peso max ruota: 80 kg



Peso: 168 kg



Dimensioni (A x P x L): 1460 x 1600 x 1740 mm



Imballo scatola di cartone: 1550 x 1650 x 1790 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.** 8016 ROLL 75

## Alimentazione: monofase 230v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



- Campana con albero da 40 mm
- · Ghiera di bloccaggio con calotta
- n. 3 coni da 42 a 111,5 mm



- Pinza per contrappesi
- Calibro di misura
- Peso campione

#### **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER EQUILIBRATRICE ROLL 75





#### ART. 8207

Kit flangia moto

71117

VIIIV

#### **ART. 8208**

• Kit albero da moto 19 mm con boccole





## ART. 8204

• Kit n. 9 boccole di precisione da 52,5 a 122 mm



#### ART. 8205

 Kit flangia per cerchio senza foro centrale



#### ART. 8209

di bloccaggio



Ghiera rapida



ART. 8210

Calotta per ghiera



**ART. 8211** 

 Gomma di protezione per calotta





#### **ART. 8201**

Kit per ruote furgoni



ART. 8202

Sollevatore per ruote



ART. 8203

 Cono per fuoristrada 95 - 132 mm

foro 122 - 174 mm

# ROLL**76**

OMCN









# P-LOCK Laser punto Ricerca automatica Sonar



MADE IN ITALY 👫

- Calibro interno per misurazione automatica di distanza
- Acquisizione automatica del programma di equilibratura
- SONAR esterno per inserimento larghezza cerchio
- Albero da 40 mm
- Freno elettrico
- Design ergonomico per la massima accessibilità all'interno del cerchio
- Ciclo veloce di equilibratura in 4 secondi
- Programma peso nascosto dietro le razze
- Autotaratura e autodiagnosi
- Ricerca automatica della posizione di equilibratura a fine lancio
- Illuminatore del cerchio a LED
- LASER punto per incollaggio contrappesi adesivi
- Bloccaggio pneumatico della ruota P-LOCK

## CARATTERISTICHE

Precisione: 1 gr



Larghezza cerchio: min 1,5" - max 20"



Diametro cerchio: min 10" - max 30"



Diametro max ruota: 1200 mm



Velocità di rotazione: 160 rpm







Dimensioni (A x P x L): 1460 x 1600 x 1740 mm



Imballo scatola di cartone: 1550 x 1650 x 1790 mm

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

8021 ROLL 76 Alimentazione:

monofase 230v - 50/60Hz



- Campana con albero da 40 mm
- Ghiera di bloccaggio con calotta



- Calibro di misura
- Peso campione

## **ACCESSORI** DI SERIE



• n. 4 coni da 42 a 110 mm



- Pinza per contrappesi



71117

## ART. 8204

ART. 8207

Kit flangia moto

• Kit n. 9 boccole di precisione da 52,5 a 122 mm



**ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER EQUILIBRATRICE ROLL 76

• Kit albero da moto 19 mm

**ART. 8208** 

con boccole

## ART. 8205

 Kit flangia per cerchio senza foro centrale



ART. 8210

Calotta per ghiera





#### **ART. 8211**

 Gomma di protezione per calotta





## **ART. 8201**

 Kit per ruote furgoni foro 122 - 174 mm





Sollevatore per ruote



ART. 8203

 Cono per fuoristrada 95 - 132 mm

# ROLL85

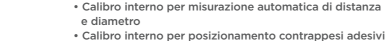












- Acquisizione automatica del programma di equilibratura auto/camion
- Albero da 40 mm
- Sollevatore pneumatico per ruote autocarro
- Freno elettrico
- Design ergonomico per la massima accessibilità all'interno del cerchio
- Programma peso nascosto dietro le razze
- Autotaratura e autodiagnosi

## CARATTERISTICHE



Precisione: 1 gr



Larghezza cerchio: min 2" - max 20"



Diametro cerchio: min. 8" - max 30"



Diametro max ruota: 1150 mm



Velocità di rotazione: 160 rpm



Peso max ruota: 200 kg



Peso: 280 kg

CODICE



Dimensioni (A x P x L): 1460 x 1750 x 2230 mm

**DESCRIZIONE ART.** 

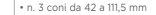


 Kit centraggio ruote autocarro

## **ACCESSORI** DI SERIE



• Campana con albero da 40 mm · Ghiera di bloccaggio con calotta





- Pinza per contrappesi
- Calibro di misura
- Peso campione

# **ACCESSORI** OPZIONALI CONSIGLIATI



#### ART. 8223

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER EQUILIBRATRICE ROLL 85







ART. 8205

 Kit flangia per cerchio senza foro centrale



ART. 8210

Calotta per ghiera







 Kit per ruote furgoni foro 122 - 174 mm



#### **ART. 8203**

 Cono per fuoristrada 95 - 132 mm



#### ART. 8224

 Calibro esterno per misurazione larghezza



#### ART. 7050

· Gabbia di gonfiaggio per ruote industriali

#### CARATTERISTICHE GABBIA DI GONFIAGGIO

Peso 166 kg

Dimensioni esterne (A x P X L): 1580 x 1600 x 800 mm Dimensioni interne (A x P x L): 1500 x 1500 x 700 mm Diametro massimo ruota: 1500 mm

Larghezza massima ruota: 700 mm

8051 ROLL 85 Alimentazione: monofase 230v - 50/60Hz MADE IN ITALY







ART. 8204

• Kit n. 9 boccole

di precisione

da 52,5 a 122 mm





# VISION45





**Trasmissione radio** Accelerometro **Batterie al litio Iper Ammortamento 250%** 





• Sterzata massima a 20° senza piatti elettronici

- Aggrappi autocentranti a 4 punte in alluminio per una chiusura sempre precisa
- Testine ad 8 sensori CCD per la completa misurazione del veicolo su tutti i lati
- Programma semplice di compensazione a spinta
- Sensori super leggeri con struttura in alluminio indeformabile
- Software intuitivo e guidato in tutte le fasi di lavoro con grafica di aiuto alla regolazione
- Programma di regolazione convergenza a ruote sterzate che permette un accesso migliore alla meccanica del veicolo
- Software con misurazione diretta dei parametri
- Possibilità di lavorare in tutte le condizioni di luce
- Trasmissione totale via radio con frequenza 2.4 Ghz
- Doppia banca dati cliente e costruttore
- Sistema di ricarica intelligente per i sensori di misura
- Batterie al litio di lunga durata
- Misurazione diretta passi e carreggiate
- Compatibile con Windows 7/8/10, 32 e 64 Bit
- Banca dati integrata con oltre 55.000 auto e furgoni

#### CARATTERISTICHE



Easy run out: 45°





Imballo cassa di legno (A x P x L): 960 x 660 x 1160 mm



Aggrappi ruota: 10" - 24"

#### **CAMPI DI MISURAZIONE MASSIMO**

Convergenza individuale Campanatura Setback ruote ncidenza nclinazione asse di sterzo Divergenza in curva	18° 9° 10° 9° 22° 22° 20°
---	---

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

4005 VISION 45 Alimentazione: monofase 230v - 50/60Hz **ACCESSORI** DI SERIE



 Aggrappi autocentranti a 4 punte



 Doppia serie di puntali n. 16 pz lunghezza 45 mm n. 16 pz lunghezza 81,5 mm



- Premi freno
- Blocca volante

## **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER ASSETTO RUOTE VISION 45





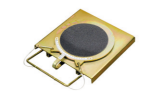
ART. 371

 Kit n. 4 cavalletti per assetto ruote



**ART. 4201** 

- Coppia piatti rotanti in alluminio completi di tampone 450x450 mm spessore 50 mm
- Portata 1000 kg



ART. 4203

- Coppia piatti rotanti classic line 452x452 mm spessore 48,5 mm
- Portata 500 kg



ART. 4206

• Kit n. 4 aggrappamenti alla gomma



 Aggiornamento banca dati VISION 45



ART. 4214

Livella volante per assetto



#### ART. 4218

Kit n. 4 aggrappamenti



in appoggio 13" - 28" completi di distanziali da 100 mm



# VISION46













Tablet o PC non compresi nel kit

MADE IN ITALY 👫

- Sterzata massima a 20° senza piatti elettronici
- Aggrappi autocentranti a 4 punte in alluminio per una chiusura sempre precisa
- Testine ad 8 sensori CCD per la completa misurazione del veicolo su tutti i lati
- Programma semplice di compensazione a spinta
- Sensori super leggeri con struttura in alluminio indeformabile
- Software intuitivo e guidato in tutte le fasi di lavoro con grafica di aiuto alla regolazione
- Software specifico per regolazioni Truck con scelta personalizzata veicolo
- Programma di regolazione convergenza a ruote sterzate che permette un accesso migliore alla meccanica del veicolo (solo modalità auto)
- Software con misurazione diretta dei parametri
- Possibilità di lavorare in tutte le condizioni di luce
- Trasmissione totale via radio con frequenza 2.4 Ghz
- Doppia banca dati cliente e costruttore
- Sistema di ricarica intelligente per i sensori di misura
- Batterie al litio di lunga durata
- Misurazione diretta passi fino a 12 metri di lunghezza e carreggiate
- Compatibile con Windows 7/8/10, 32 e 64 Bit
- Banca dati integrata con oltre 95.000 veicoli

## CARATTERISTICHE



Easy run out: 45°





Imballo cassa di legno (A x P x L): 960 x 660 x 1160 mm



Aggrappi ruota: 10" - 24"

# CAMPI DI MISURAZIONE MASSIMO

CAMPI DI MISURAZIONE N	1A55
Convergenza totale	18°
Convergenza individuale	9°
Campanatura	10°
Setback ruote	9°
Incidenza	229
Inclinazione asse di sterzo	229
Divergenza in curva	20
Offset assi	9°

#### **DESCRIZIONE ART.** CODICE

1006	VISION 46
	Alimentazione:
	monofase 230v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



 Aggrappi autocentranti a 4 punte



- Tripla serie di puntali n. 16 pz lunghezza 45 mm
- n. 16 pz lunghezza 81,5 mm n. 16 pz lunghezza 120 mm



- Premi freno
- Blocca volante

#### **ACCESSORI EXTRA** DOTAZIONE PER ASSETTO RUOTE VISION 46





ART. 4209

 Aggiornamento banca dati VISION 46



ART. 4213

- Coppia piatti rotanti truck
- Portata 6000 kg



ART. 4214

Livella volante per assetto



ART. 4217

 Kit traversa per semirimorchio

4006	VISION 46
	Alimentazione:
	monofase 230v - 50/60Hz

MADE IN ITALY 👫

# VISION80



**Telecamere HD** Inseguimento automatico **Iper Ammortamento 250%** 



- Telecamere ad alta definizione HD
- Inseguimento automatico del ponte durante il sollevamento del veicolo
- Software evoluto con misurazioni passi, carreggiate e diagonali incrociate
- Bersagli di nuova generazione più piccoli e leggeri
- Monitor 27" e PC industriale integrato per maggiore stabilità di sistema
- Stampante a colori
- Aggrappi autocentranti in alluminio 10" 24"
- Puntali reversibili
- Sistema operativo in ambiente Windows
- Software intuitivo con possibilità di personalizzazione banca dati clienti e veicoli
- Compensazione RUN OUT accorciata per permettere di eseguire la procedura con il minimo spostamento del veicolo
- Banca dati integrata con oltre 55.000 veicoli
- Misurazione con altissima precisione e ripetibilità
- Misurazione diretta di convergenza, campanatura
- e angolo di sterzata massimo

CARATTERISTICHE

Easy run out: 20°



Peso: 310 kg



Aggrappi ruota: 10" - 24"

#### **CAMPI DI MISURAZIONE MASSIMO**

Convergenza totale	18°
Convergenza individuale	9°
Campanatura	10°
Setback ruote	9°
Incidenza	22°
Inclinazione asse di sterzo	o 22°
Divergenza in curva	20°
Offset assi	9°

#### CODICE **DESCRIZIONE ART.**

monofase 230v - 50/60Hz

## **ACCESSORI** DI SERIE



• Aggrappi autocentranti con puntali reversibili



- Coppia piatti rotanti in alluminio completi di tampone 450x450 mm spessore 50 mm
- Portata 1000 kg



- Premi freno
- Blocca volante

## ACCESSORI EXTRA DOTAZIONE PER ASSETTO RUOTE VISION 80





ART. 4201

- Coppia piatti rotanti in alluminio completi di tampone 450x450 mm spessore 50 mm
- Portata 1000 kg



ART. 4210

 Aggiornamento banca dati VISION 80



ART. 4214

• Livella volante per assetto

4015 VISION 80 Alimentazione:

