



DI MONTRESOR GIANFRANCO®

P.M.M. DI MONTRESOR GIANFRANCO®  
Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 - FAX: +39 045 8978641  
P.IVA IT03118420235 - C.F. MNTGFR57P06G489  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com - WEB SITE: www.pmm-montresor.com  
YouTube: PMMontresor

IT/EN/FR

# CATALOGO



**MADE IN ITALY SINCE 1980**





**MADE IN ITALY**

Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**MAXI-LEM**



The MAXI-LEM can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in three pieces up to 29".

MAXI-LEM est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes à 3 pièces jusqu'à 29".

Il MAXI-LEM è adatto per stallonare il tallone del pneumatico da ambo i lati del cerchione di macchine per movimento terra che utilizzano cerchioni a 3 pezzi, fino a 29".

**Characteristics**

Adjustable claw  
 Weight: 13,2 kg  
 Dimensions: 57x11x35 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: 4536 kg  
 Clamping power: from 3400kg to 7930kg  
 Foot mechanical: 7,5 cm  
 Max. dimensions of tyres: 29"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caratteristiche**

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,2 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x35 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: 4536 kg  
 Potenza bloccaggio: da 3400kg a 7930kg  
 Lunghezza piedini: 7,5 cm  
 Dimensioni pneumatici max: 29"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar

**Caractéristiques**

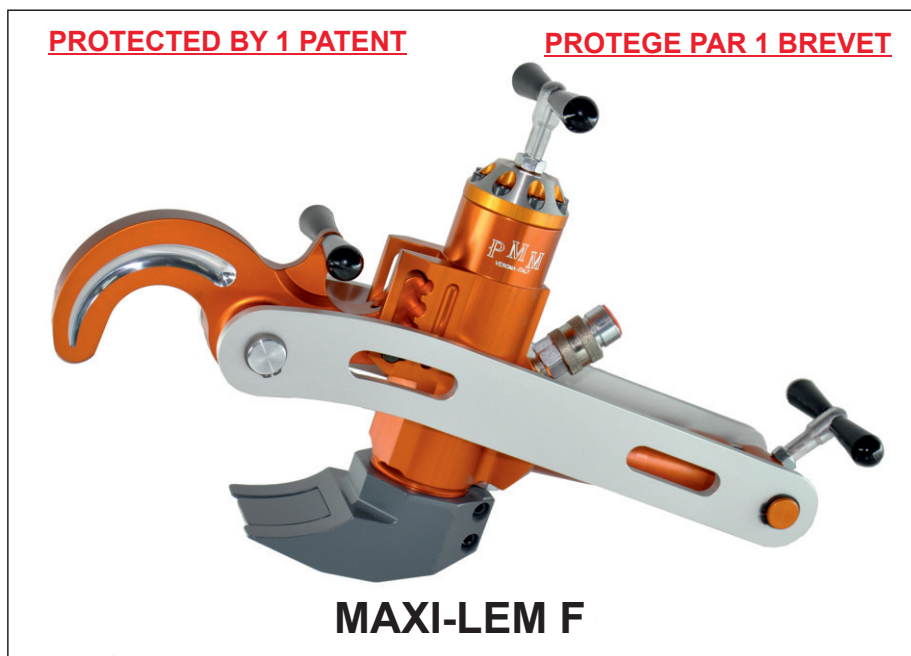
Griffe réglable  
 Poids: 13,2 kg  
 Dimensions: 57x11x35 cm  
 Course de détalonnage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: 4536 kg  
 Puissance blocage: de 3400 kg à 7930 kg  
 Pied mécaniques: 7,5 cm  
 Dimensions pneus max: 29"  
 Pression de fonct. max: 700 bar





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The MAXI-LEM F can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in three pieces up to 29".

MAXI-LEM F est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes à 3 pièces jusqu'à 29".

Il MAXI-LEM F è adatto per stallonare il tallone del pneumatico da ambo i lati del cerchione di macchine per movimento terra che utilizzano cerchioni a 3 pezzi, fino a 29".

#### Characteristics

Adjustable claw  
 Weight: 13,2 kg  
 Dimensions: 57x11x35 cm  
 Stem stroke: **11,5 cm**  
 Bead breaking power: 4536 kg  
 Clamping power: from 3400kg to 7930kg  
 Foot mechanical: 7,5 cm  
 Max. dimensions of tyres: 29"  
 Max. operating pressure: 700 bar

#### Caractéristiques

Griffe réglable  
 Poids: 13,2 kg  
 Dimensions: 57x11x35 cm  
 Course de détalonnage: **11,5 cm**  
 Puissance détalonnage: 4536 kg  
 Puissance blocage: de 3400 kg à 7930 kg  
 Pied mécaniques: 7,5 cm  
 Dimensions pneus max: 29"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

#### Caratteristiche

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,2 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x35 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **11,5 cm**  
 Potenza stallonatura: 4536 kg  
 Potenza bloccaggio: da 3400kg a 7930kg  
 Lunghezza piedini: 7,5 cm  
 Dimensioni pneumatici max: 29"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



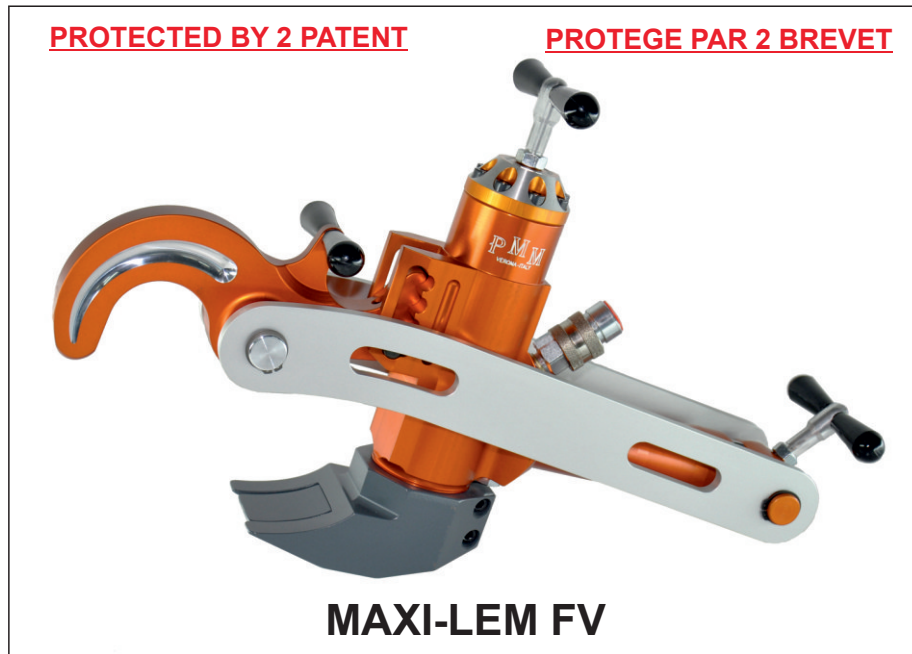
**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The MAXI-LEM **FV** can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in three pieces up to 29".

MAXI-LEM **FV** est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes à 3 pièces jusqu'à 29".

Il MAXI-LEM **FV** è adatto per stallonare il tallone del pneumatico da ambo i lati del cerchione di macchine per movimento terra che utilizzano cerchioni a 3 pezzi, fino a 29".

#### Characteristics

Adjustable claw  
 Weight: 13,2 kg  
 Dimensions: 57x11x35 cm  
 Stem stroke: **11,5 cm**  
 Bead breaking power: **8000 kg**  
 Clamping power: from 5500kg to 7930kg  
 Foot mechanical: 7,5 cm  
 Max. dimensions of tyres: 29"  
 Max. operating pressure: 700 bar

#### Caractéristiques

Griffe réglable  
 Poids: 13,2 kg  
 Dimensions: 57x11x35 cm  
 Course de détalonnage: **11,5 cm**  
 Puissance détalonnage: **8000 kg**  
 Puissance blocage: de 5500kg à 7930 kg  
 Pied mécaniques: 7,5 cm  
 Dimensions pneus max: 29"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

#### Caratteristiche

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,2 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x35 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **11,5 cm**  
 Potenza stallonatura: **8000 kg**  
 Potenza bloccaggio: da 5500kg a 7930kg  
 Lunghezza piedini: 7,5 cm  
 Dimensioni pneumatici max: 29"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





 **MADE IN ITALY**

Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY

TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641

E-MAIL: info@pmm-montresor.com

WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



## MAXI-LEM SPECIAL

The MAXI-LEM SPECIAL can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 35".

MAXI-LEM SPECIAL est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes de 3 à 5 pièces jusqu'à 35".

Il MAXI-LEM SPECIAL è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da entrambi i lati del cerchione di veicoli movimento terra che utilizzano cerchioni da 3-5 pezzi fino a 35".

### Characteristics

Adjustable claw

Weight: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: 4536 kg  
 Clamping power: from 3400kg to 7930kg  
 Foot mechanical: **10 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **35"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

### Caratteristiche

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x35 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: 4536 kg  
 Potenza bloccaggio: da 3400kg a 7930kg  
 Lunghezza piedini: **10 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **35"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar

### Caractéristiques

Griffe réglable  
 Poids: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: 4536 kg  
 Puissance blocage: de 3400kg à 7930kg  
 Pied mécaniques: **10 cm**  
 Dimensions pneus max: **35"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The MAXI-LEM SPECIAL V can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 35".

MAXI-LEM SPECIAL V est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes de 3 à 5 pièces jusqu'à 35".

Il MAXI-LEM SPECIAL V è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da entrambi i lati del cerchione di veicoli movimento terra che utilizzano cerchioni da 3-5 pezzi fino a 35".

#### Characteristics

Adjustable claw  
 Weight: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: **8000 kg**  
 Clamping power: **from 5500kg** to 7930kg  
 Foot mechanical: **10 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **35"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

#### Caractéristiques

Griffe réglable  
 Poids: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: **8000 kg**  
 Puissance blocage: **de 5500kg** à 7930kg  
 Pied mécaniques: **10 cm**  
 Dimensions pneus max: **35"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

#### Caratteristiche

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x35 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: **8000 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 5500kg** a 7930kg  
 Lunghezza piedini: **10 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **35"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 2 PATENT**

**PROTEGE PAR 2 BREVET**



## **MAXI-LEM SPECIAL F**

The MAXI-LEM SPECIAL F can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 35".

MAXI-LEM SPECIAL F est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes de 3 à 5 pièces jusqu'à 35".

Il MAXI-LEM SPECIAL F è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da entrambi i lati del cerchione di veicoli movimento terra che utilizzano cerchioni da 3-5 pezzi fino a 35".

### **Characteristics**

Adjustable claw

Weight: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: **11,4 cm**  
 Bead breaking power: 4536 kg  
 Clamping power: from 3400kg to 7930kg  
 Foot mechanical: **10 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **35"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

### **Caractéristiques**

Griffe réglable  
 Poids: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: **11,4 cm**  
 Puissance détalonnage: 4536 kg  
 Puissance blocage: de 3400kg à 7930kg  
 Pied mécaniques: **10 cm**  
 Dimensions pneus max: **35"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

### **Caratteristiche**

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x35 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **11,4 cm**  
 Potenza stallonatura: 4536 kg  
 Potenza bloccaggio: da 3400kg a 7930kg  
 Lunghezza piedini: **10 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **35"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 3 PATENT**

**PROTEGE PAR 3 BREVET**



## MAXI-LEM SPECIAL FV

The MAXI-LEM SPECIAL **FV** can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 35".

MAXI-LEM SPECIAL **FV** est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes de 3 à 5 pièces jusqu'à 35".

Il MAXI-LEM SPECIAL **FV** è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da entrambi i lati del cerchione di veicoli movimento terra che utilizzano cerchioni da 3-5 pezzi fino a 35".

### Characteristics

Adjustable claw

Weight: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: **11,4 cm**  
 Bead breaking power: **8000 kg**  
 Clamping power: **from 5500kg** to 7930kg  
 Foot mechanical: **10 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **35"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Griffe réglable  
 Poids: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: **11,4 cm**  
 Puissance détalonnage: **8000 kg**  
 Puissance blocage: **de 5500kg** à 7930kg  
 Pied mécaniques: **10 cm**  
 Dimensions pneus max: **35"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x35 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **11,4 cm**  
 Potenza stallonatura: **8000 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 5500kg** a 7930kg  
 Lunghezza piedini: **10 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **35"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**

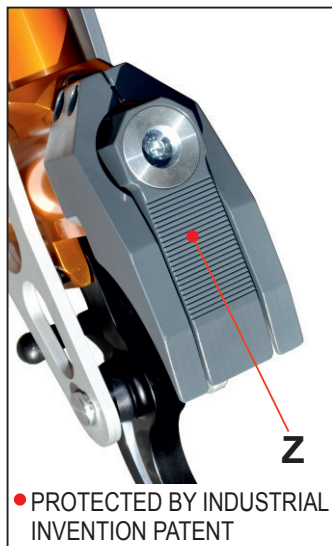






Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



● PROTECTED BY INDUSTRIAL INVENTION PATENT

**PROTECTED BY 2 PATENT**

**PROTEGE PAR 2 BREVET**



**MAXI-LEM SPECIAL FV 42 BS/80 Z**

The hydraulic bead breaker MAXI-LEM SPECIAL FV 42 BS/80 Z can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 35".

Le détalonneur hydraulique MAXI-LEM SPECIAL FV 42 BS/80 Z est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes de 3 à 5 pièces jusqu'à 35".

Lo stallonatore idraulico MAXI-LEM SPECIAL FV 42 BS/80 Z è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da entrambi i lati del cerchione di veicoli movimento terra che utilizzano cerchioni da 3-5 pezzi fino a 35".

**Characteristics**

Adjustable claw  
 Weight: 14,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: **11,4 cm**  
 Bead breaking power: **8000 kg**  
 Clamping power: **from 6200kg to 9700kg**  
 Foot mechanical: **10 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **35"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Griffe réglable  
 Poids: 14,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: **11,4 cm**  
 Puissance détalonnage: **8000 kg**  
 Puissance blocage: **de 6200kg à 9700kg**  
 Pied mécaniques: **10 cm**  
 Dimensions pneus max: **35"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 14,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x36 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **11,4 cm**  
 Potenza stallonatura: **8000 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 6200kg a 9700kg**  
 Lunghezza piedini: **10 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **35"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



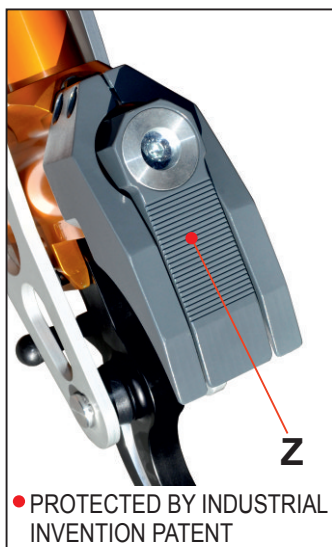
**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

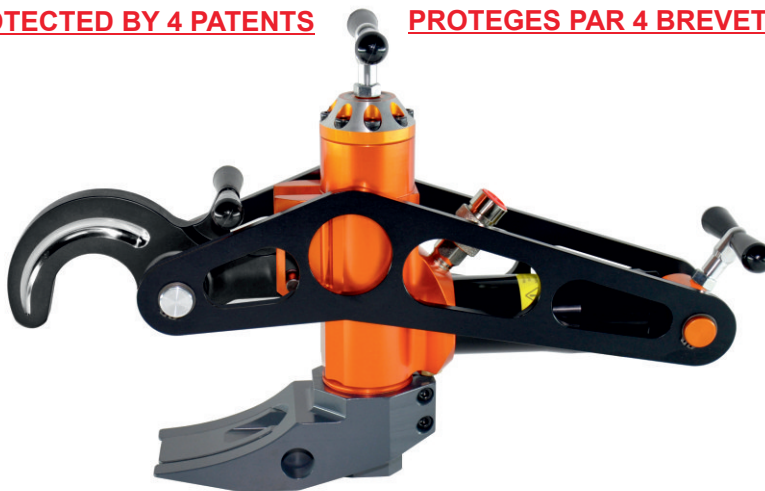
**MANUFACTURER SINCE 1980**



● PROTECTED BY INDUSTRIAL INVENTION PATENT

**PROTECTED BY 4 PATENTS**

**PROTEGES PAR 4 BREVETS**



**MAXI-LEM SPECIAL FV 13/42 BS/80 Z**

The hydraulic bead breaker MAXI-LEM SPECIAL FV 13/42 BS/80 Z can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 49" with shoulder of the rim 12 cm high.

Le détalonneur hydraulique MAXI-LEM SPECIAL FV 13/42 BS/80 Z est utilisé pour décoller le talon du pneu sur les deux côtés de la jante des engins de terrassement de 3 à 5 pièces jusqu'à 49" avec une jante épaulement 12 cm haut

Lo stallonatore idraulico MAXI-LEM SPECIAL FV 13/42 BS/80 Z è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da ambo i lati del cerchione di macchine movimento terra attrezzate con cerchioni da 3 e 5 pezzi fino a 49" con spalla del cerchione alta 12 cm.

**Characteristics**

Adjustable claw  
 Weight: 14,5kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: **11,4 cm**  
 Bead breaking power: **8000 kg**  
 Clamping power: **from 6200kg to 9700kg**  
 Foot mechanical: **13 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **49"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Griffe réglable  
 Poids: 14,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: **11,4 cm**  
 Puissance détalonnage: **8000 kg**  
 Puissance blocage: **de 6200kg à 9700kg**  
 Pied mécaniques: **13 cm**  
 Dimensions pneus max: **49"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 14,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x36 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **11,4 cm**  
 Potenza stallonatura: **8000 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 6200kg a 9700kg**  
 Lunghezza piedini: **13 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **49"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 2 PATENTS**

**PROTEGES PAR 2 BREVETS**



**MAXI-LEM SUPER PUSH + 60%**

The MAXI-LEM SUPER can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 35".

MAXI-LEM SUPER est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes de 3 à 5 pièces jusqu'à 35".

Il MAXI-LEM SUPER è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da entrambi i lati del cerchione di veicoli movimento terra che utilizzano cerchioni da 3-5 pezzi fino a 35".

### Characteristics

Adjustable claw  
 Weight: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: 7cm  
 Bead breaking power: **7230 kg**  
 Clamping power: from 3400kg to 7930 kg  
 Foot mechanical: **10 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **35"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Griffe réglable  
 Poids: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: **7230 kg**  
 Puissance blocage: de 3400kg à 7930kg  
 Pied mécaniques: **10 cm**  
 Dimensions pneus max: **35"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x35 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: **7230 kg**  
 Potenza bloccaggio: da 3400kg a 7930kg  
 Lunghezza piedini: **10 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **35"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

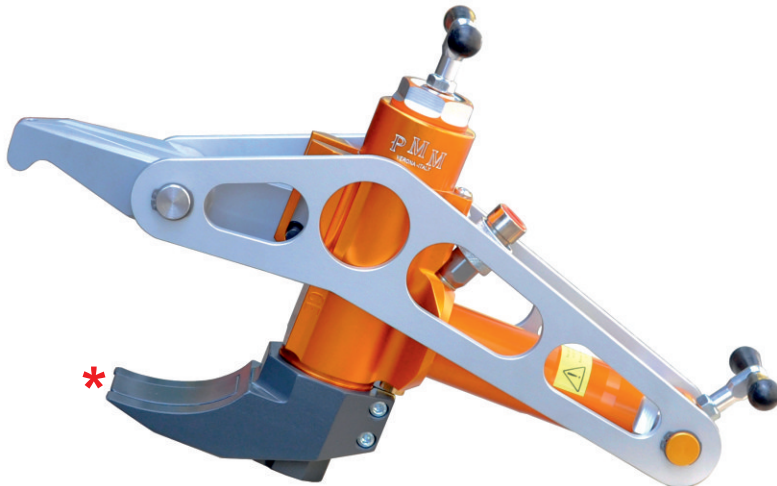
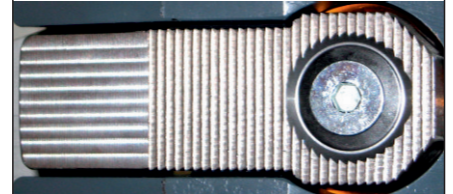
**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 4 PATENTS**

**PROTEGES PAR 4 BREVETS**



**ANTISLIP SHOVEL  
 SABOT ANTIDERAPANTS**



**MAXI-LEM 40T**



MAXI-LEM 40T is purposely designed for breaking Mod.18-0033 40" crossply tires mounted on cranes and container handling (such as Bellotti, C.V.S., Ferrari, Kalmar, Terex), from both sides of the rim.

MAXI-LEM 40T est spécialement conçu pour décoller les pneus Mod. 18-0033 à 40 crossply (pneus à carcasse diagonale) montés sur les grues en général et surtout sur les grues portuaires (voir Bellotti, C.V.S., Ferrari, Kalmar, Terex) sur les deux côtés de la jante.

MAXI-LEM 40T è studiato appositamente per stallonare il tallone dei pneumatici Mod. 18-0033 da 40 tele montati su gru e porta container (tipo Bellotti, C.V.S., Ferrari, Kalmar, Terex) da ambo i lati del cerchione.

**Characteristics**

Adjustable claw  
 Weight: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: **12600 kg**  
 Clamping power: **from 5500kg** to 7930 kg  
 Foot mechanical: **10 cm**  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Griffe réglable  
 Poids: 13,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: **12600 kg**  
 Puissance blocage: **de 5500kg** à 7930kg  
 Pied mécaniques: **10 cm**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 13,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x36 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: **12600 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 5500kg** a 7930kg  
 Lunghezza piedini: **10 cm**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



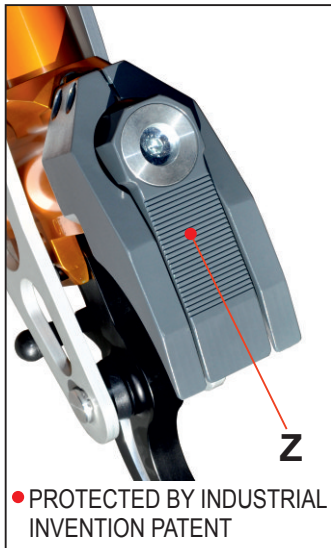
**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



• PROTECTED BY INDUSTRIAL INVENTION PATENT

PROTECTED BY 2 PATENT

PROTEGE PAR 2 BREVET



**MAXI-LEM SUPER V 42 BS/80 Z**

The MAXI-LEM SUPER V 42 BS/80 Z can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 35".

MAXI-LEM SUPER V 42 BS/80 Z est utilisé pour décoller le talon du pneu des deux côtés de la jante des engins de terrassement avec les jantes de 3 à 5 pièces jusqu'à 35".

Il MAXI-LEM SUPER V 42 BS/80 Z è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da entrambi i lati del cerchione di veicoli movimento terra che utilizzano cerchioni da 3-5 pezzi fino a 35".

### Characteristics

Adjustable claw  
 Weight: 14 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: **12600 kg**  
 Clamping power: **from 6200kg to 9700kg**  
 Foot mechanical: **10 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **35"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Griffe réglable  
 Poids: 14 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: **12600 kg**  
 Puissance blocage: **de 6200kg à 9700kg**  
 Pied mécaniques: **10 cm**  
 Dimensions pneus max: **35"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 14 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x36 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: **12600 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 6200kg a 9700kg**  
 Lunghezza piedini: **10 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **35"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



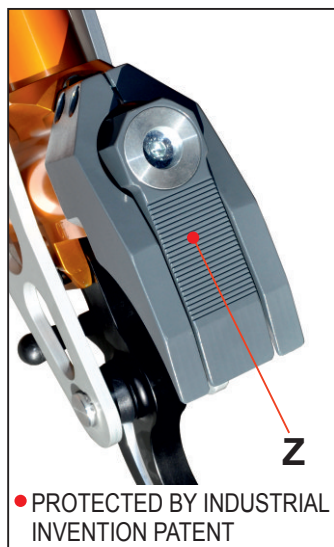
**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



● PROTECTED BY INDUSTRIAL INVENTION PATENT

**PROTECTED BY 4 PATENTS**

**PROTEGES PAR 4 BREVETS**



**MAXI-LEM SUPER V 13/42 BS/80 Z**

The MAXI-LEM SUPER V 13/42 BS/80 Z can be used to detach the bead of the tyre on both sides of the rim for earth-moving machines which are equipped with pieces rims in 3-5 pieces up to 49" with shoulder of the rim 12 cm high.

MAXI-LEM SUPER V 13/42 BS/80 Z est utilisé pour décoller le talon du pneu sur les deux côtés de la jante des engins de terrassement de 3 à 5 pièces jusqu'à 49" avec une jante épaulement 12 cm haut

Il MAXI-LEM SUPER V 13/42 BS/80 Z è adatto a stallonare il tallone del pneumatico da ambo i lati del cerchione di macchine movimento terra attrezzate con cerchioni da 3 e 5 pezzi fino a 49" con spalla del cerchione alta 12 cm.

### Characteristics

Adjustable claw  
 Weight: 14,5kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: **12600 kg**  
 Clamping power: **from 6200kg to 9700kg**  
 Foot mechanical: **13 cm**  
 Max. dimensions of tyres: **49"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Griffe réglable  
 Poids: 14,5 kg  
 Dimensions: 57x11x36 cm  
 Course de détalonnage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: **12600 kg**  
 Puissance blocage: **de 6200kg à 9700kg**  
 Pied mécaniques: **13 cm**  
 Dimensions pneus max: **49"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 14,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 57x11x36 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: **12600 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 6200kg a 9700kg**  
 Lunghezza piedini: **13 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: **49"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



Wedges with these different measures have been properly designed with an “antislip” system so that the bead may be moved from the tire during the breaking completely safely.

Ces câles ont plusieurs mesures et ont été conçues avec un système “antidérapant” afin que le talon reste loin du pneu lors du détalonnage en tout sécurité.

Questi spessori di varie misure sono stati studiati appositamente con un sistema “antiscivolo” per tenere spostato il tallone del pneumatico durante la fase di stallonamento in totale sicurezza.



MADE IN ITALY





**MADE IN ITALY**

Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**MINI-LEM**



The MINI-LEM can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 24": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 24": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 24": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

**Characteristics**

Adjustable claw  
 Weight: 8,7 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: 2830 kg  
 Clamping power: from 2120kg to 4950kg  
 Foot mechanical: 4,3 cm  
 Max. dimensions of tyres:24"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caratteristiche**

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 8,7 kg  
 Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: 2830 kg  
 Potenza bloccaggio: da 2120kg a 4950kg  
 Lunghezza piedino: 4,3 cm  
 Dimensioni pneumatici max: 24"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar

**Caractéristiques**

Griffe réglable  
 Poids: 8,7 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Course de détalannage: 7 cm  
 Puissance détalannage: 2830 kg  
 Puissance blocage: de 2120 kg à 4950kg  
 Pied mécaniques: 4,3 cm  
 Dimensions pneus max: 24"  
 Pression de fonct. max: 700 bar







Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 2 PATENT**

**PROTEGE PAR 2 BREVET**



**MINI-LEM V**

The MINI-LEM V can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 24": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM V est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 24": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM V è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 24": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

**Characteristics**

Adjustable claw  
 Weight: 8,7 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: **4900 kg**  
 Clamping power: **from 3500kg** to 4950kg  
 Foot mechanical: 4,3 cm  
 Max. dimensions of tyres:24"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Griffe réglable  
 Poids: 8,7 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Course de détalannage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: **4900 kg**  
 Puissance blocage: **de 3500 kg** à 4950kg  
 Pied mécaniques: 4,3 cm  
 Dimensions pneus max: 24"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 8,7 kg  
 Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: **4900 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 3500kg** a 4950kg  
 Lunghezza piedino: 4,3 cm  
 Dimensioni pneumatici max: 24"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**MINI GROVER**



The MINI GROVER is purposely designed to detach the inside bead of tyres, especially the ones of terrain cranes with Megatrak™ suspensions.

Le MINI GROVER est surtout conçu pour décoller l'intérieur du talon des pneus, en particulier ceux des grues tout-terrain aux suspensions Megatrak™.

Il MINI GROVER è adatto per stallonare il tallone interno dei pneumatici, in particolare quelli montati sulle gru tuttoterreno con sospensioni Megatrak™.

**Characteristics**

Adjustable claw  
 Weight: 8,7 kg  
 Dimensions: 45x11x32 cm  
 Stem stroke: 7 cm  
 Bead breaking power: 2830 kg  
 Clamping power: from 2120kg to 4950kg  
 Foot mechanical: 4,5 cm  
 Max. dimensions of tyres: 25"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Griffe réglable  
 Poids: 8,7 kg  
 Dimensions: 45x11x32 cm  
 Course de détalannage: 7 cm  
 Puissance détalonnage: 2830 kg  
 Puissance blocage: de 2120 kg à 4950kg  
 Pied mécaniques: 4,5 cm  
 Dimensions pneus max: 25"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Becco regolabile  
 Peso attrezzo: 8,7 kg  
 Dimensioni attrezzo: 45x11x32 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 7 cm  
 Potenza stallonatura: 2830 kg  
 Potenza bloccaggio: da 2120kg a 4950kg  
 Lunghezza piedino: 4,5 cm  
 Dimensioni pneumatici max: 25"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**



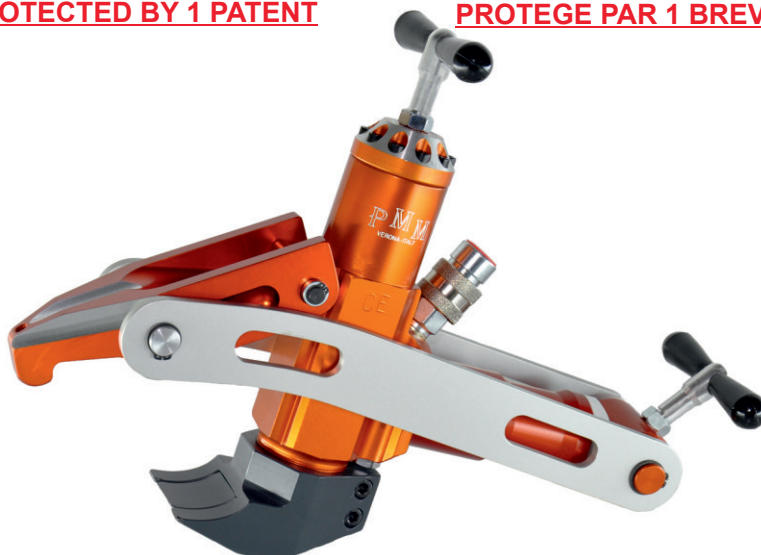


Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**MINI-LEM F**

The MINI-LEM F can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 24": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM F est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 24": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM F è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 24": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

### Characteristics

Weight: 8,7 kg  
Dimensions: 50x11x32 cm  
Stem stroke: **10 cm**  
Bead breaking power: 2830 kg  
Clamping power: from 2120kg to 4950kg  
Foot mechanical: 4,3 cm  
Max. dimensions of tyres: 24"  
Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Poids: 8,7 kg  
Dimensions: 50x11x32 cm  
Corse de détalannage: **10 cm**  
Puissance détalonnage: 2830 kg  
Puissance blocage: de 2120 kg à 4950kg  
Pied mécaniques: 4,3 cm  
Dimensions pneus max: 24"  
Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Peso attrezzo: 8,7 kg  
Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
Corsa stelo stallonatore: **10 cm**  
Potenza stallonatura: 2830 kg  
Potenza bloccaggio: da 2120kg a 4950kg  
Lunghezza piedino: 4,3 cm  
Dimensioni pneumatici max: 24"  
Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**



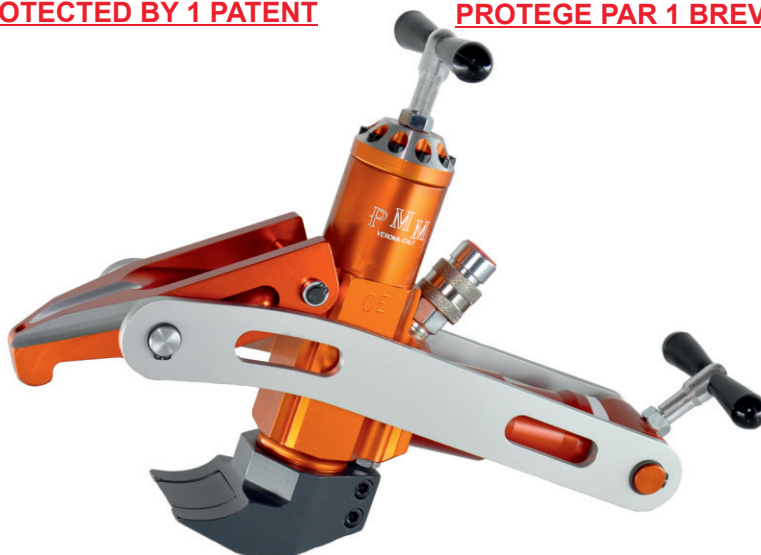


Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**MINI-LEM FV**

The MINI-LEM **FV** can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 24": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM **FV** est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 24": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM **FV** è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 24": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

### Characteristics

Weight: 8,7 kg  
Dimensions: 50x11x32 cm  
Stem stroke: **10 cm**  
Bead breaking power: **4900 kg**  
Clamping power: **from 3500kg** to 4950kg  
Foot mechanical: 4,3 cm  
Max. dimensions of tyres: 24"  
Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Poids: 8,7 kg  
Dimensions: 50x11x32 cm  
Corse de détalannage: **10 cm**  
Puissance détalonnage: **4900 kg**  
Puissance blocage: **de 3500 kg** à 4950kg  
Pied mécaniques: 4,3 cm  
Dimensions pneus max: 24"  
Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Peso attrezzo: 8,7 kg  
Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
Corsa stelo stallonatore: **10 cm**  
Potenza stallonatura: **4900 kg**  
Potenza bloccaggio: **da 3500kg** a 4950kg  
Lunghezza piedino: 4,3 cm  
Dimensioni pneumatici max: 24"  
Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



## **MINI-LEM SPECIAL**

The MINI-LEM SPECIAL can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 25": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM SPECIAL est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 25": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM SPECIAL è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 25": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

### **Characteristics**

Weight:	8,7 kg
Dimensions:	50x11x32 cm
Stem stroke:	7 cm
Bead breaking power:	2830 kg
Clamping power:	from 2120kg to 4950kg
Foot mechanical:	<b>6 cm</b>
Max. dimensions of tyres:	25"
Max. operating pressure:	700 bar

### **Caractéristiques**

Poids:	8,7 kg
Dimensions:	50x11x32 cm
Corse de détalannage:	7 cm
Puissance détalonnage:	2830 kg
Puissance blocage:	de 2120 kg à 4950 kg
Pied mécaniques:	<b>6 cm</b>
Dimensions pneus max:	25"
Pression de fonct. max:	700 bar

### **Caratteristiche**

Peso attrezzo:	8,7 kg
Dimensioni attrezzo:	50x11x32 cm
Corsa stelo stallonatore:	7 cm
Potenza stallonatura:	2830 kg
Potenza bloccaggio:	da 2120kg a 4950kg
Lunghezza piedino:	<b>6 cm</b>
Dimensioni pneumatici max:	25"
Pressione di esercizio max:	700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

PROTECTED BY 1 PATENT

PROTEGE PAR 1 BREVET



## MINI-LEM SPECIAL F

The MINI-LEM **SPECIAL F** can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 25": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM **SPECIAL F** est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 25": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM **SPECIAL F** è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 25": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

### Characteristics

Weight: 8,8 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Stem stroke: **10 cm**  
 Bead breaking power: 2830 kg  
 Clamping power: from 2120kg to 4950kg  
 Foot mechanical: **6 cm**  
 Max. dimensions of tyres: 25"  
 Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Poids: 8,8 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Course de détalannage: **10 cm**  
 Puissance détalonnage: 2830 kg  
 Puissance blocage: de 2120 kg à 4950kg  
 Pied mécaniques: **6 cm**  
 Dimensions pneus max: 25"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Peso attrezzo: 8,8 kg  
 Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **10 cm**  
 Potenza stallonatura: 2830 kg  
 Potenza bloccaggio: da 2120kg a 4950kg  
 Lunghezza piedino: **6 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: 25"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 2 PATENT**

**PROTEGE PAR 2 BREVET**



## **MINI-LEM SPECIAL FV**

The MINI-LEM **SPECIAL FV** can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 25": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM **SPECIAL FV** est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 25": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM **SPECIAL FV** è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 25": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

### Characteristics

Weight: 8,8 kg  
Dimensions: 50x11x32 cm  
Stem stroke: **10 cm**  
Bead breaking power: **4900 kg**  
Clamping power: **from 3500kg** to 4950kg  
Foot mechanical: **6 cm**  
Max. dimensions of tyres: 25"  
Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Poids: 8,8 kg  
Dimensions: 50x11x32 cm  
Corse de détalannage: **10 cm**  
Puissance détalonnage: **4900 kg**  
Puissance blocage: **de 3500 kg** à 4950kg  
Pied mécaniques: **6 cm**  
Dimensions pneus max: 25"  
Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Peso attrezzo: 8,8 kg  
Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
Corsa stelo stallonatore: **10 cm**  
Potenza stallonatura: **4900 kg**  
Potenza bloccaggio: **da 3500kg** a 4950kg  
Lunghezza piedino: **6 cm**  
Dimensioni pneumatici max: 25"  
Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

PROTECTED BY 2 PATENT

PROTEGE PAR 2 BREVET



### MINI-LEM SPECIAL FV BS/50

The MINI-LEM **SPECIAL FV BS/50** can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 25": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM **SPECIAL FV BS/50** est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 25": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM **SPECIAL FV BS/50** è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 25": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

#### Characteristics

Weight: 9.5 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Stem stroke: **10 cm**  
 Bead breaking power: **4900 kg**  
 Clamping power: **from 3500kg** to 4950kg  
 Foot mechanical: **6 cm**  
 Max. dimensions of tyres: 25"  
 Max. operating pressure: 700 bar

#### Caractéristiques

Poids: 9.5 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Course de détalannage: **10 cm**  
 Puissance détalonnage: **4900 kg**  
 Puissance blocage: **de 3500kg** to 4950kg  
 Pied mécaniques: **6 cm**  
 Dimensions pneus max: 25"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

#### Caratteristiche

Peso attrezzo: 9.5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **10 cm**  
 Potenza stallonatura: **4900 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 3500kg** a 4950kg  
 Lunghezza piedino: **6 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: 25"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**







Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 2 PATENT**

**PROTEGE PAR 2 BREVET**



**MINI-LEM SPECIAL FV 38**

The MINI-LEM **SPECIAL FV 38** can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 25": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM **SPECIAL FV 38** est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 25": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM **SPECIAL FV 38** è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 25": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

**Characteristics**

Weight: 9.5 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Stem stroke: **10 cm**  
 Bead breaking power: **4900 kg**  
 Clamping power: **from 5500kg to 7930kg**  
 Foot mechanical: **6 cm**  
 Max. dimensions of tyres: 25"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 9.5 kg  
 Dimensions: 50x11x32 cm  
 Course de détalannage: **10 cm**  
 Puissance détalonnage: **4900 kg**  
 Puissance blocage: **de 5500 kg à 7930kg**  
 Pied mécaniques: **6 cm**  
 Dimensions pneus max: 25"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 9.5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **10 cm**  
 Potenza stallonatura: **4900 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 5500kg a 7930kg**  
 Lunghezza piedino: **6 cm**  
 Dimensioni pneumatici max: 25"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 2 PATENT**

**PROTEGE PAR 2 BREVET**



## **MINI-LEM SPECIAL FV 38 BS/50**

The MINI-LEM **SPECIAL FV 38 BS/50** can be used to the inside and outside tyre bead of all types of tyres up to 25": trucks, combine-harvesters and tractors up to 150 HP.

MINI-LEM **SPECIAL FV 38 BS/50** est utilisé soit à l'intérieur qu'à l'extérieur du talon des pneus de tout genre jusqu'à 25": camions, moissonneuses-batteuses et tracteurs jusqu'à 150 HP.

Il MINI-LEM **SPECIAL FV 38 BS/50** è adatto per stallonare il tallone interno ad esempio di tutti i tipi di pneumatici fino a 25": camion, mietitrebbia e trattori fino a 150 HP.

### **Characteristics**

Weight: 9.5 kg  
Dimensions: 50x11x32 cm  
Stem stroke: **10 cm**  
Bead breaking power: **4900 kg**  
Clamping power: **from 5500kg to 7930kg**  
Foot mechanical: **6 cm**  
Max. dimensions of tyres: 25"  
Max. operating pressure: 700 bar

### **Caractéristiques**

Poids: 9.5 kg  
Dimensions: 50x11x32 cm  
Corse de détalannage: **10 cm**  
Puissance détalonnage: **4900 kg**  
Puissance blocage: **de 5500 kg à 7930kg**  
Pied mécaniques: **6 cm**  
Dimensions pneus max: 25"  
Pression de fonct. max: 700 bar

### **Caratteristiche**

Peso attrezzo: 9.5 kg  
Dimensioni attrezzo: 50x11x32 cm  
Corsa stelo stallonatore: **10 cm**  
Potenza stallonatura: **4900 kg**  
Potenza bloccaggio: **da 5500kg a 7930kg**  
Lunghezza piedino: **6 cm**  
Dimensioni pneumatici max: 25"  
Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





 **MADE IN ITALY**

Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



**MICRO-LEM**



The MICRO-LEM can be used to detach the tyres of all type of jeeps, 4x4, cars, trucks without anti-breaking edge and tractors up to 70 HP.

MICRO-LEM est utilisé pour décoller les pneus de tout genre de jeeps, 4x4, voitures, camions sans le bord anti rupture et tracteurs jusqu'à 70 HP.

Il MICRO-LEM è adatto per stallonare i pneumatici di tutti i tipi di jeep, fuoristrada, vetture, camion senza bordo anti stallonamento e trattori fino a 70 HP.

**Characteristics**

Weight: 5 kg  
 Dimensions: 17x17x17 cm  
 Stem stroke: 4 cm  
 Bead breaking power: 2830 kg  
 Clamping power: from 760 kg to 1780 kg  
 Foot mechanical: 3,5 cm  
 Max. dimensions of tyres:\*  
 \*All types of rims with low edge  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 17x17x17 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 4 cm  
 Potenza stallonatura: 2830 kg  
 Potenza bloccaggio: da 760 kg a 1780 kg  
 Lunghezza piedini: 3,5 cm  
 Dimensioni pneumatici max:\*  
 \*Tutti i cerchi a bordo basso  
 Pressione di esercizio max: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 5 kg  
 Dimensions: 17x17x17 cm  
 Course de détalonnage: 4 cm  
 Puissance détalonnage: 2830 kg  
 Puissance blocage: de 760 kg à 1780 kg  
 Pied mécaniques: 3,5 cm  
 Dimensions pneus max:\*  
 \*Toutes les jantes avec bord bas  
 Pression de fonct. max: 700 bar





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**MICRO-LEM V**

The MICRO-LEM V can be used to detach the tyres of all type of jeeps, 4x4, cars, trucks without anti-breaking edge and tractors up to 70 HP.

MICRO-LEM V est utilisé pour décoller les pneus de tout genre de jeeps, 4x4, voitures, camions sans le bord anti rupture et tracteurs jusqu'à 70 HP.

Il MICRO-LEM V è adatto per stallonare i pneumatici di tutti i tipi di jeep, fuoristrada, vetture, camion senza bordo anti stallonamento e trattori fino a 70 HP.

**Characteristics**

Weight: 5 kg  
 Dimensions: 17x17x17 cm  
 Stem stroke: 4 cm  
 Bead breaking power: **4900 kg**  
 Clamping power: **from 1200 kg** to 1780 kg  
 Foot mechanical: 3,5 cm  
 Max. dimensions of tyres:\*  
 \*All types of rims with low edge  
 Max. operating pressure:700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 5 kg  
 Dimensions: 17x17x17 cm  
 Course de détalonnage: 4 cm  
 Puissance détalonnage: **4900 kg**  
 Puissance blocage: **de 1200 kg** à 1780 kg  
 Pied mécaniques: 3,5 cm  
 Dimensions pneus max:\*  
 \*Toutes les jantes avec bord bas  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 17x17x17 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 4 cm  
 Potenza stallonatura: **4900 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 1200 kg** a 1780 kg  
 Lunghezza piedini: 3,5 cm  
 Dimensioni pneumatici max:\*  
 \*Tutti i cerchi a bordo basso  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**MICRO-LEM SUPER**

The MICRO-LEM SUPER can be used to detach the tyres of all type of jeeps, 4x4, cars, trucks without anti-breaking edge and tractors up to 70 HP.

MICRO-LEM SUPER est utilisé pour décoller les pneus de tout genre de jeeps, 4x4, voitures, camions sans le bord anti rupture et tracteurs jusqu'à 70 HP.

Il MICRO-LEM SUPER è adatto per stallonare i pneumatici di tutti i tipi di jeep, fuoristrada, vetture, camion senza bordo anti stallonamento e trattori fino a 70 HP.

**Characteristics**

Weight: 5,5 kg  
 Dimensions: 22x22x23 cm  
 Stem stroke: **7 cm**  
 Bead breaking power: **4900 kg**  
 Clamping power: **from 1600kg to 2200kg**  
 Foot mechanical: 3,5 cm  
 Max. dimensions of tyres:\*  
 \*All types of rims with low edge  
 Max. operating pressure:700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 5,5 kg  
 Dimensions: 22x22x23 cm  
 Course de détalonnage: **7 cm**  
 Puissance détalonnage: **4900 kg**  
 Puissance blocage: **de 1600kg à 2200kg**  
 Pied mécaniques: 3,5 cm  
 Dimensions pneus max:\*  
 \*Toutes les jantes avec bord bas  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 5,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 22x22x23 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **7 cm**  
 Potenza stallonatura: **4900 kg**  
 Potenza bloccaggio: **da 1600kg a 2200kg**  
 Lunghezza piedini: 3,5 cm  
 Dimensioni pneumatici max:\*  
 \*Tutti i cerchi a bordo basso  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The SHUTTLE-8 can be used to detach bead of the tyres of all types of rims in five pieces which have the proper anchoring seat on both sides, from 25" to 51". This type of rims are commonly used on big and medium-sized caterpillars.

SHUTTLE-8 est utilisé pour décoller le talon des pneus de tout genre aux jantes à 5 pièces qui ont le bon ancrage des deux côtés de 25" à 51".  
 Ce type de jantes sont communément utilisés sur les grandes et moyennes chenilles.

Lo SHUTTLE-8 è adatto a stallonare il tallone dei pneumatici con qualunque tipo di cerchioni da 5 pezzi dotati del corretto punto di attacco su ambo i lati, da 25" a 51".  
 Questo tipo di cerchioni è comunemente utilizzato su caterpillar di medie e grandi dimensioni

**Characteristics**

Weight: 6,5 kg  
 Dimensions: Ø13x42 cm  
 Stem stroke: 8 cm  
 Bead breaking power: 13.700 kg  
 Max. dimensions of tyres: 25" to 51"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 6,5 kg  
 Dimensions: Ø13x42 cm  
 Course de détalonnage: 8 cm  
 Puissance détalonnage: 13.700 kg  
 Dimensions pneus max: 25" a 51"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 6,5 kg  
 Dimensione attrezzo: Ø13x42 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 8 cm  
 Potenza stallonatura: 13.700 kg  
 Dimensioni pneumatici max: 25" a 51"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The SHUTTLE-8 SP can be used to detach bead of the tyres of all types of rims in five pieces which have the proper anchoring seat on both sides, from 25" to 51". this type of rims are commonly used on big and medium-sized caterpillars.

SHUTTLE-8 SP est utilisé pour décoller le talon des pneus de tout genre aux jantes à 5 pièces qui ont le bon ancrage des deux côtés de 25" à 51".  
 Ce type de jantes sont communément utilisés sur les grandes et moyennes chenilles.

Lo SHUTTLE-8 SP è adatto a stallonare il tallone dei pneumatici con qualunque tipo di cerchioni da 5 pezzi dotati del corretto punto di attacco su ambo i lati, da 25" a 51".  
 Questo tipo di cerchioni è comunemente utilizzato su caterpillar di medie e grandi dimensioni

**Characteristics**

Weight: 6,8 kg  
 Dimensions: Ø13x44 cm  
 Stem stroke: 8 cm  
 Bead breaking power: 13.700 kg  
 Max. dimensions of tyres: 25" to 51"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 6,8 kg  
 Dimensions: Ø13x44 cm  
 Course de détalonnage: 8 cm  
 Puissance détalonnage: 13.700 kg  
 Dimensions pneus max: 25" a 51"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 6,8 kg  
 Dimensione attrezzo: Ø13x44 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 8 cm  
 Potenza stallonatura: 13.700 kg  
 Dimensioni pneumatici max: 25" a 51"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The SHUTTLE-13 can be used to detach bead of the tyres of all types of rims in five pieces which have the proper anchoring seat on both sides, from 25" to 51". This type of rims are commonly used on big and medium-sized caterpillars.

SHUTTLE-13 est utilisé pour décoller le talon des pneus de tout genre aux jantes à 5 pièces qui ont le bon ancrage des deux côtés de 25" à 51".  
 Ce type de jantes sont communément utilisés sur les grandes et moyennes chenilles.

Lo SHUTTLE-13 è adatto a stallonare il tallone dei pneumatici con qualunque tipo di cerchioni da 5 pezzi dotati del corretto punto di attacco su ambo i lati, da 25" a 51".  
 Questo tipo di cerchioni è comunemente utilizzato su caterpillar di medie e grandi dimensioni

**Characteristics**

Weight: 7,5 kg  
 Dimensions: Ø13x52 cm  
 Stem stroke: 13 cm  
 Bead breaking power: 13.700 kg  
 Max. dimensions of tyres: 25" to 51"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 7,5 kg  
 Dimensions: Ø13x52 cm  
 Course de détalonnage: 13 cm  
 Puissance détalonnage: 13.700 kg  
 Dimensions pneus max: 25" a 51"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 7,5 kg  
 Dimensione attrezzo: Ø13x52 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 13 cm  
 Potenza stallonatura: 13.700 kg  
 Dimensioni pneumatici max: 25" a 51"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**







Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The SHUTTLE-13 SP can be used to detach bead of the tyres of all types of rims in five pieces which have the proper anchoring seat on both sides, from 25" to 51". this type of rims are commonly used on big and medium-sized caterpillars.

SHUTTLE-13 SP est utilisé pour décoller le talon des pneus de tout genre aux jantes à 5 pièces qui ont le bon ancrage des deux côtés de 25" à 51".

Ce type de jantes sont communément utilisés sur les grandes et moyennes chenilles.

Lo SHUTTLE-13 SP è adatto a stallonare il tallone dei pneumatici con qualunque tipo di cerchioni da 5 pezzi dotati del corretto punto di attacco su ambo i lati, da 25" a 51".

Questo tipo di cerchioni è comunemente utilizzato su caterpillar di medie e grandi dimensioni

#### Characteristics

Weight: 7,8 kg  
Dimensions: Ø13x54 cm  
Stem stroke: 13 cm  
Bead breaking power: 13.700 kg  
Max. dimensions of tyres: 25" to 51"  
Max. operating pressure: 700 bar

#### Caractéristiques

Poids: 7,8 kg  
Dimensions: Ø13x54 cm  
Corse de détalonnage: 13 cm  
Puissance détalonnage: 13.700 kg  
Dimensions pneus max: 25" a 51"  
Pression de fonct. max: 700 bar

#### Caratteristiche

Peso attrezzo: 7,8 kg  
Dimensione attrezzo: Ø13x54 cm  
Corsa stelo stallonatore: 13 cm  
Potenza stallonatura: 13.700 kg  
Dimensioni pneumatici max: 25" a 51"  
Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**  
**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**MAXI SHUTTLE 13 SP**

The MAXI SHUTTLE-13 SP can be used to detach bead of the tyres of all types of rims in 5/7 pieces which have the proper anchoring seat on both sides, from 49" to 63".

MAXI SHUTTLE-13 SP est utilisé pour décoller le talon des pneus de tout genre aux jantes à 5/7 pièces qui ont le bon ancrage des deux côtés de 49" à 63"

Il MAXI SHUTTLE-13 SP è adatto a stallonare il tallone dei pneumatici con qualunque tipo di cerchioni da 5/7 pezzi dotati del corretto punto di attacco su ambo i lati, da 49" a 63".

**Characteristics**

Weight: 14,5 kg  
 Dimensions: ØMax.22x63 cm  
 Stem stroke: 13 cm  
 Bead breaking power: **20.000 kg**  
 Max. dimensions of tyres: **49" to 63"**  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 14,5 kg  
 Dimensions: ØMax.22x63 cm  
 Course de détalonnage: 13 cm  
 Puissance détalonnage: **20.000 kg**  
 Dimensions pneus max: **49" a 63"**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 14,5 kg  
 Dimensione attrezzo: ØMax.22x63 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 13 cm  
 Potenza stallonatura: **20.000 kg**  
 Dimensioni pneumatici max: **49" a 63"**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**VIKING 2.7+PUMP**



**Characteristics**

Weight: 1,5 kg  
 Dimensions: Ø8x9 cm  
 Stem stroke: 2,7 cm  
 Bead breaking power: 7.000 kg  
 Max. operating pressure: 400 bar  
 Extensions:  
 N°1 Ø7 h=80mm - 0,8 kg  
 N°1 Ø7 h=50mm - 0,55 kg  
 N°1 Ø7 h=35mm - 0,4 kg

**Pump characteristics**

Weight: 4,9 kg  
 Dimensions: 43x14,5x10,5 cm  
 Max. pressure: 400 bar

**Caractéristiques**

Poids: 1,5 kg  
 Dimensions: Ø8x9 cm  
 Corse de détalonnage: 2,7 cm  
 Puissance détalonnage: 7.000 kg  
 Pression de fonct. max: 400 bar  
 Extensions:  
 N°1 Ø7 h=80mm - 0,8 kg  
 N°1 Ø7 h=50mm - 0,55 kg  
 N°1 Ø7 h=35mm - 0,4 kg

**Caractéristiques de la pompe**

Poids: 4,9 kg  
 Dimensions: 43x14,5x10,5 cm  
 Pression max: 400 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 1,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: Ø8x9 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 2,7 cm  
 Potenza stallonatura: 7.000 kg  
 Pressione di esercizio max: 400 bar  
 Prolunghe:  
 N°1 Ø7 h=80mm - 0,8 kg  
 N°1 Ø7 h=50mm - 0,55 kg  
 N°1 Ø7 h=35mm - 0,4 kg

**Caratteristiche pompa**

Peso pompa: 4,9 kg  
 Misure: 43x14,5x10,5 cm  
 Pressione max: 400 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The VIKING-4 is a tool which acts on the inner part of the rim. It leans on the chassis of the machine and pushes the ring of the rim which removes the tyre from its seat. It can be used with rims in three and five pieces, mounted on earth-moving machines from 25" to 51". It is delivered with 5 extensions (one of 100 mm, two of 50 mm each and 2 of 25 mm each) as standard accessories.

VIKING-4 est un outil utilisé sur l'intérieure de la jante. il appuie sur la châssis de la machine et pousse la bague de la jante qui enlève le pneu de son siège. On peut l'utiliser sur les jantes de 3 à 5, pièces montées sur les engins de terrassement de 25" à 51". Il est fourni avec 5 allonges (une de 100mm, deux de 50 mm et deux de 25 mm) en tant d'accessoires standards.

Il VIKING-4 è un attrezzo che lavora nella parte interna del cerchio. Si appoggia al telaio della macchina e spinge l'anello del cerchio il quale a sua volta stallona il pneumatico dalla sua sede. Questo attrezzo viene utilizzato su cerchioni sia a 3 pezzi che a 5 pezzi, di macchine movimento terra che vanno da 25" a 51". In dotazione ha 5 prolunghe (una da 100 mm, due da 50 mm e 2 da 25 mm).

#### Characteristics

Weight: 3,0 kg  
 Dimensions: Ø9x17 cm  
 Stem stroke: 4 cm  
 Bead breaking power: 19.800 kg  
 Max. dimensions of tyres: 51"  
 Max. operation pressure: 700 bar

#### Caractéristique

Poids: 3,0 kg  
 Dimensions: Ø9x17 cm  
 Course de détalonnage: 4 cm  
 Puissance détalonnage: 19.800 kg  
 Dimensions pneus max: 51"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

#### Caratteristiche

Peso attrezzo: 3,0 kg  
 Dimensioni attrezzo: Ø9x17 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 4 cm  
 Potenza stallonatura: 19.800 kg  
 Dimensioni pneumatici max: 51"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The VIKING-8 is a tool which acts on the inner part of the rim. It leans on the chassis of the machine and pushes the ring of the rim which removes the tyre from its seat. It can be used with rims in three and five pieces, mounted on earth-moving machines from 25" to 51".

VIKING-8 est un outil utilisé sur l'intérieure de la jante. il appuie sur la châssis de la machine et pousse la bague de la jante qui enlève le pneu de son siège. On peut l'utiliser sur les jantes de 3 à 5 pièces montées sur les engins de terrassement de 25" à 51".

Il VIKING-8 è un attrezzo che lavora nella parte interna del cerchio. Si appoggia al telaio della macchina e spinge l'anello del cerchio il quale a sua volta stallona il pneumatico dalla sua sede. Questo attrezzo viene utilizzato su cerchioni sia a 3 pezzi che a 5 pezzi, di macchine movimento che vanno da 25" a 51".

**Characteristics**

Weight: 3,7 kg  
 Dimensions: Ø8x18 cm  
 Stem stroke: 8 cm  
 Bead breaking power: 19.800 kg  
 Max. dimensions of tyres: 51"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristique**

Poids: 3,7 kg  
 Dimensions: Ø8x18 cm  
 Corse de détalonnage: 8 cm  
 Puissance détalonnage: 19.800 kg  
 Dimensions pneus max: 51"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 3,7 kg  
 Dimensioni attrezzo: Ø8x18 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 8 cm  
 Potenza stallonatura: 19.800 kg  
 Dimensioni pneumatici max: 51"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The VIKING-13 is a tool which acts on the inner part of the rim. It leans on the chassis of the machine and pushes the ring of the rim which removes the tyre from its seat. It can be used with rims in three and five pieces, mounted on earth-moving machines from 25" to 51".

VIKING-13 est un outil utilisé sur l'intérieure de la jante. Il appuie sur la châssis de la machine et pousse la bague de la jante qui enlève le pneu de son siège. On peut l'utiliser sur les jantes de 3 à 5 pièces, montées sur les engins de terrassement de 25" à 51".

Il VIKING-13 è un attrezzo che lavora nella parte interna del cerchio. Si appoggia al telaio della macchina e spinge l'anello del cerchio il quale a sua volta stallona il pneumatico dalla sua sede. Questo attrezzo viene utilizzato su cerchioni sia a 3 pezzi che a 5 pezzi, di macchine movimento che vanno da 25" a 51".

**Characteristics**

Weight: 4,5 kg  
 Dimensions: Ø8x23 cm  
 Stem stroke: 13 cm  
 Bead breaking power: 19.800 kg  
 Max. dimensions of tyres: 51"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristique**

Poids: 4,5 kg  
 Dimensions: Ø8x23 cm  
 Corse de détalonnage: 13 cm  
 Puissance détalonnage: 19.800 kg  
 Dimensions pneus max: 51"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 4,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: Ø8x23 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 13 cm  
 Potenza stallonatura: 19.800 kg  
 Dimensioni pneumatici max: 51"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



This KIT is to extend VIKING-8 and VIKING-13, extensions are magnetic in light league of various measures.

Le KIT est fourni pour allonger le VIKING-8 et le VIKING-13, les allonges sont aimantées, en alliage léger et de différentes longueurs.

Questo KIT è necessario per allungare il VIKING-8 e il VIKING-13, le prolunghe sono magnetiche in lega leggera di varie misure.

#### Supplied

N°1 adaptor  
N°1 a 10 cm extension  
N°2 a 5 cm extensions  
N°2 a 2,5 cm extensions

#### Fourni

N°1 adaptateur  
N°1 extension de 10cm  
N°2 extensions de 5cm  
N°2 extensions de 2,5cm

#### Dotazione

N°1 adattatore  
N°1 prolunga da 10 cm  
N°2 prolunghe da 5 cm  
N°2 prolunghe da 2,5 cm



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



**MANTIS HD F**



MANTIS HD F is an equipment purposely designed for breaking tyres from rims of trucks, in particular of modern ones with anti bead breaking edge.

MANTIS HD F est un outil spécialement conçu pour détalonner les pneus des jantes des camions, en particulier des camions modernes fournis du bord anti détalonnage.

MANTIS HD F è un attrezzo appositamente creato per stallonare i pneumatici dai cerchioni dei cammion, in particolare quelli dotati di bordo anti-stallonamento

**Characteristics**

Weight: 10 kg  
 Dimensions: 74x12x43 cm  
 Stem stroke: 11,5 cm  
 Bead breaking power: 4900 kg  
 Max. dimensions of tyres:  
 Truck and bus  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 10 kg  
 Dimensions: 74x12x43 cm  
 Course de détalonnage: 11,5 cm  
 Puissance détalonnage: 4900 kg  
 Dimensions pneus max:  
 Camions et des bus  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 10 kg  
 Dimensioni attrezzo: 74x12x43 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 11,5 cm  
 Potenza stallonatura: 4900 kg  
 Dimensioni pneumatici max:  
 camion e autobus  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**







Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



MANTIS HD P is an equipment purposely designed for breaking tyres from rims of trucks, in particular of modern ones with anti bead breaking edge.

MANTIS HD P est un outil spécialement conçu pour détalonner les pneus des jantes des camions, en particulier des camions modernes fournis du bord anti détalonnage.

MANTIS HD P è un attrezzo appositamente creato per stallonare i pneumatici dai cerchi dei cammion, in particolare quelli dotati di bordo anti-stallonamento

#### Characteristics

Weight: 12 kg  
 Dimensions: 74x13,5x33 cm  
 Stem stroke: 11,5 cm  
 Bead breaking power: 4900 kg  
 Max. dimensions of tyres:  
 Truck and bus  
 Max. operating pressure: 700 bar

#### Caractéristiques

Poids: 12 kg  
 Dimensions: 74x13,5x33 cm  
 Course de détalonnage: 11,5 cm  
 Puissance détalonnage: 4900 kg  
 Dimensions pneus max:  
 Camions et des bus  
 Pression de fonct. max: 700 bar

#### Caratteristiche

Peso attrezzo: 12 kg  
 Dimensioni attrezzo: 74x13,5x33 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 11,5 cm  
 Potenza stallonatura: 4900 kg  
 Dimensioni pneumatici max:  
 camion e autobus  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



**MANTIS 40T**



MANTIS 40T is purposely designed for breaking Mod.18-0033 40" crossply tires mounted on cranes and container handling (such as Bellotti, C.V.S., Ferrari).

MANTIS 40T est spécialement conçu pour décoller les pneus Mod. 18-0033 à 40 crossply (pneus à carcasse diagonale) montés sur les grues en général et surtout sur les grues portuaires (voir Bellotti, C.V.S., Ferrari).

MANTIS 40T è studiato appositamente per stallonare il tallone dei pneumatici Mod. 18-0033 da 40 tele montati su gru e porta container (tipo Bellotti, C.V.S., Ferrari).

**Characteristics**

Weight: 18 kg  
 Dimensions: 72x13x72 cm  
 Stem stroke: **16 cm**  
 Bead breaking power: **8000 kg**  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 18 kg  
 Dimensions: 75x13x72 cm  
 Course de détalonnage: **16 cm**  
 Puissance détalonnage: **8000 kg**  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 18 kg  
 Dimensioni attrezzo: 72x13x72 cm  
 Corsa stelo stallonatore: **16 cm**  
 Potenza stallonatura: **8000 kg**  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



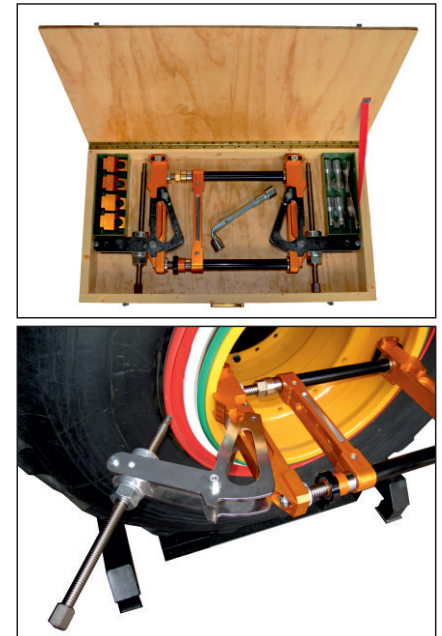
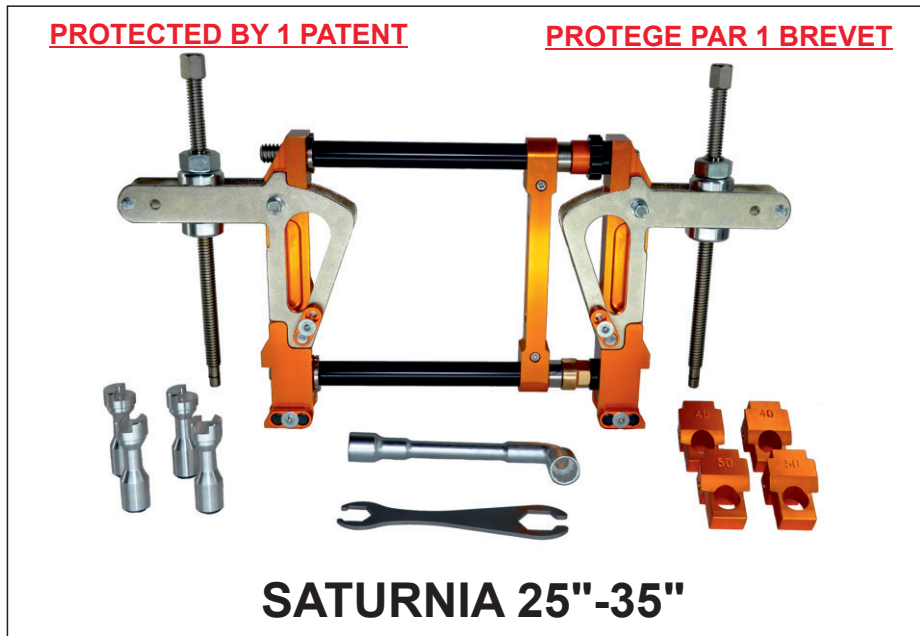
**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



SATURNIA is a conic rings alignment machine for E.M. on 3 and 5 pieces from 25" to 35". Easy assembly of O-Ring and ring stop-seeger. All operations can be performed by an operator only.

SATURNIA est un outil à l'alignement des anneaux coniques pour les engins de terrassement de 3 à 5 pièces de 25" à 35". Montage facile du joint et de la bague de butée. Toute opération peut être faite par un seul opérateur.

SATURNIA è un attrezzo che agisce sull'allineamento degli anelli conici ed è adatto per macchine movimento terra da 3 a 5 pezzi da 25" a 35". Facilita il montaggio della guarnizione di tenuta e dell'anello antiestrusione. Tutte le operazioni possono essere svolte da un solo operatore.

**Characteristics**

Weight: 10 + 10 kg  
 Dimensions: 88x46x9 cm  
 Stem stroke: 40 cm  
 Bead breaking power: manual  
 Clamping power: manual  
 Max. dimensions of tyres: from 25" to 35"

**Caractéristiques**

Poids: 10 + 10 kg  
 Dimensions: 88x46x9 cm  
 Course de détalonnage: 40 cm  
 Puissance détalonnage: manuel  
 Puissance blocage: manuel  
 Dimensions pneus max: da 25" a 35"

**Caratteristiche**

Peso: 10 + 10 kg  
 Dimensioni: 88x46x9 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 40 cm  
 Potenza stallonatura: manuale  
 Potenza bloccaggio: manuale  
 Dimensioni pneumatici max: da 25" a 35"



**MADE IN ITALY**



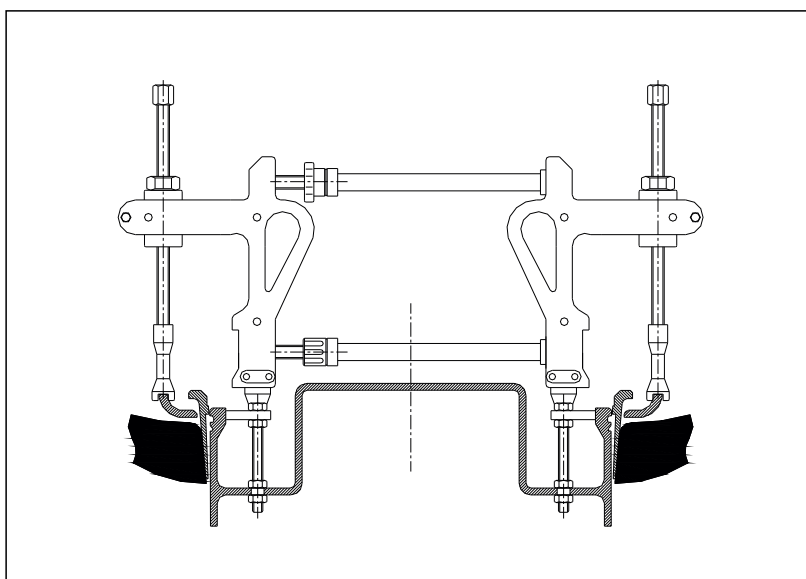


Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



**KIT SATURNIA NA**



KIT FOR RIMS NOT ACCESSIBLE



KIT POUR JANTES NON ACCESSIBLES



KIT PER CERCHIO NON ACCESSIBILE



MADE IN ITALY

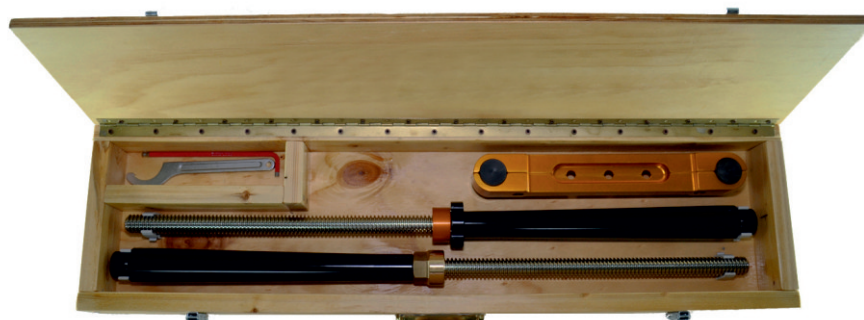




Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

## KIT 39"-51"



KIT EXTENSIONS 39"/51" FOR SATURNIA



KIT ALLONGE 39"/51" POUR SATURNIA



KIT PROLUNGHE 39"/51" PER SATURNIA



MADE IN ITALY

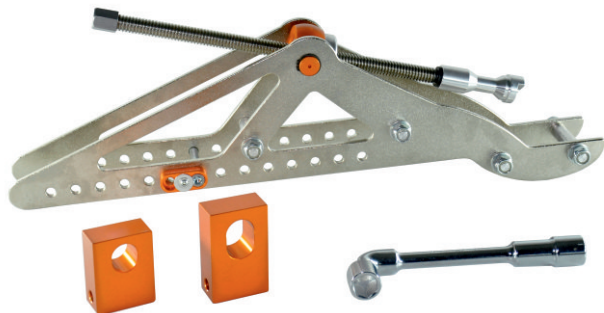




Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT PROTEGE PAR 1 BREVET**



**DUMPER M**



DUMPER M is especially designed for breaking the internal part o Dumper tires without removing the rim.

DUMPER M est surtout conçu pour décoller les pneus Dumper à l'intérieur sans retirer la jante.

DUMPER M è un attrezzo adatto per staccare i pneumatici interni dei Dumper senza dover smontare il cerchio.

**Characteristics**

Weight: 8,5 kg  
 Dimensions: 76x10x24 cm  
 Stem stroke: 40 cm  
 Bead breaking power: manual  
 Max. dimensions of tyres: 35" to 49"

**Caractéristiques**

Poids: 8,5 kg  
 Dimensions: 76x10x24 cm  
 Course de détalonnage: 40 cm  
 Puissance détalonnage: manuel  
 Dimensions pneus max: 35" a 49"

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 8,5 kg  
 Dimensioni attrezzo: 76x10x24 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 40 cm  
 Potenza stallonatura: manuale  
 Dimensioni pneumatici max: 35" a 49"



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

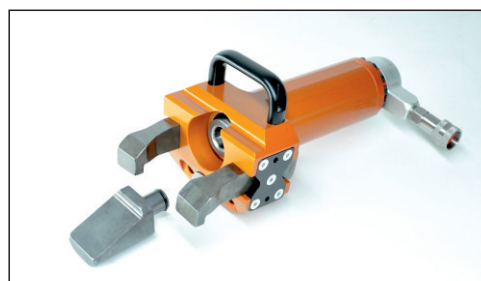
**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**ZEUS 50**



The ZEUS 50 can be used to detach bead of the tyres of all types of rims which have the proper anchoring seat on both sides, from 35" to 63". This type of rims are commonly used on big and medium-sized E.M. vehicles.

ZEUS 50 est utilisé pour décoller le talon des pneus de tout genre de jantes qui ont le bon ancrage des deux côtés de 35" à 63".

Ce type de jantes sont communément utilisés sur les grandes et moyennes terrassements.

IL ZEUS 50 è adatto a stallonare il tallone dei pneumatici con qualunque tipo di cerchioni dotati del corretto punto di attacco su ambo i lati, da 35" a 63".

Questo tipo di cerchioni è comunemente utilizzato su caterpillar di medie e grandi dimensioni.

**Characteristics**

Weight: 12 kg  
 Dimensions: 17x14x41 cm  
 Stem stroke: 15 cm  
 Bead breaking power: **20.000 kg**  
 Max. dimensions of tyres: 35" to 63"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 12 kg  
 Dimensions: 17x14x41 cm  
 Course de détalonnage: 15 cm  
 Puissance détalonnage: **20.000 kg**  
 Dimensions pneus max: 35" a 63"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 12 kg  
 Dimensione attrezzo: 17x14x41 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 15 cm  
 Potenza stallonatura: **20.000 kg**  
 Dimensioni pneumatici max: 35" a 63"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**



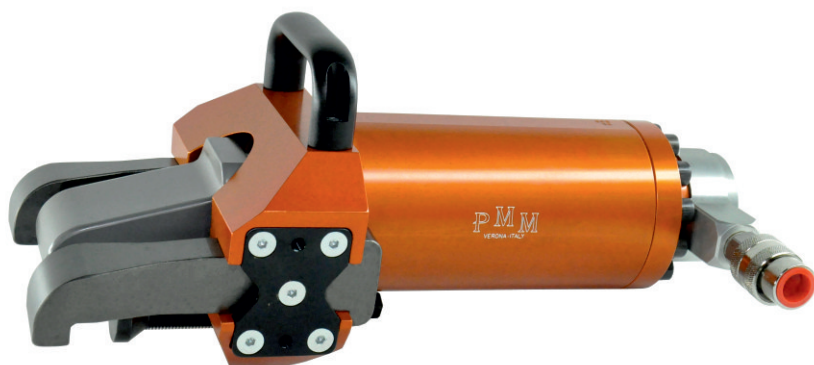


Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**DINA**



The **DINA** can be used to detach bead of the tyres of all types of rims which have the proper anchoring seat on both sides, from 35" to 63". This type of rims are commonly used on big and medium-sized E.M. vehicles and 6 pieces Titan SVM-OVM 63".

**DINA** est utilisé pour décoller le talon des pneus de tout genre de jantes qui ont le bon ancrage des deux côtés de 35" à 63". Ce type de jantes sont communément utilisés sur les grandes et moyennes terrassements et 6 pièces Titan SVM-OVM 63".

IL **DINA** è adatto a stallonare il tallone dei pneumatici con qualunque tipo di cerchi dotati del corretto punto di attacco su ambo i lati, da 35" a 63". Questo tipo di cerchi è comunemente utilizzato su caterpillar e cerchi a 6 pezzi Titan SVM-OVM 63"

**Characteristics**

Weight: 17,5 kg  
 Dimensions: 19x19x45 cm  
 Stem stroke: 15 cm  
 Bead breaking power: **27.000 kg**  
 Max. dimensions of tyres: 35" to 63"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 17,5 kg  
 Dimensions: 19x19x45 cm  
 Course de détalonnage: 15 cm  
 Puissance détalonnage: **27.000 kg**  
 Dimensions pneus max: 35" a 63"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 17,5 kg  
 Dimensione attrezzo: 19x19x45 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 15 cm  
 Potenza stallonatura: **27.000 kg**  
 Dimensioni pneumatici max: 35" a 63"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**







Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

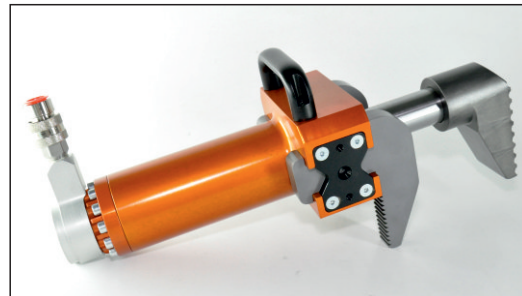
**MANUFACTURER SINCE 1980**

**PROTECTED BY 1 PATENT**

**PROTEGE PAR 1 BREVET**



**TEREX**



The TEREX is purposely created to remove the rim from the hub of the Dumper.

Le TEREX est conçu pour retirer la jante du moyeu des Dumper.

Il TEREX serve per staccare il cerchio dal mozzo dei DUMPER.

**Characteristics**

Weight: 16 kg  
 Dimensions: 24x14x41 cm  
 Stem stroke: 15 cm  
 Bead breaking power: **20.000 kg**  
 Max. dimensions of tyres: 35" to 63"  
 Max. operating pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 16 kg  
 Dimensions: 24x14x41 cm  
 Course de détalonnage: 15 cm  
 Puissance détalonnage: **20.000 kg**  
 Dimensions pneus max: 35" a 63"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso attrezzo: 16 kg  
 Dimensione attrezzo: 24x14x41 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 15 cm  
 Potenza stallonatura: **20.000 kg**  
 Dimensioni pneumatici max: 35" a 63"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



The 3-WAY DISTRIBUTOR is purposely created to manage three tools with a single pump

Le DISTRIBUTEUR 3 VOIES est utilisé pour gérer les trois outils avec une pompe unique.

Il DISTRIBUTORE 3 VIE serve per gestire tre attrezzi con una sola pompa.

#### Characteristics

Weight: 2 kg  
Dimensions: 20x27x20 cm  
Max. operating pressure: 700 bar

#### Caractéristiques

Poids: 2 kg  
Dimensions: 20x27x20 cm  
Pression de fonct. max: 700 bar

#### Caratteristiche

Peso attrezzo: 2 kg  
Dimensione attrezzo: 20x27x20 cm  
Pressione di esercizio max: 700 bar



**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



## DISTRIBUTORE 4 VIE

The 4-WAY DISTRIBUTOR is purposely created to manage four tools with a single pump

Le DISTRIBUTEUR 4 VOIES est utilisé pour gérer les quatre outils avec une pompe unique.

Il DISTRIBUTORE 4 VIE serve per gestire quattro attrezzi con una sola pompa.

### Characteristics

Weight: 2,5 kg  
Dimensions: 20x27x20 cm  
Max. operating pressure: 700 bar

### Caractéristiques

Poids: 2,5 kg  
Dimensions: 20x27x20 cm  
Pression de fonct. max: 700 bar

### Caratteristiche

Peso attrezzo: 2,5 kg  
Dimensione attrezzo: 20x27x20 cm  
Pressione di esercizio max: 700 bar



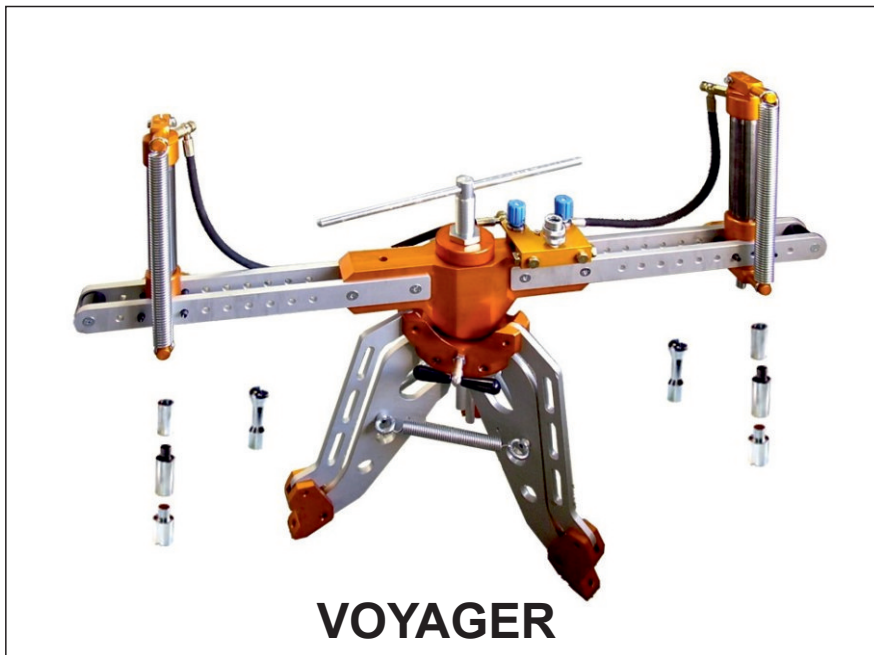
**MADE IN ITALY**



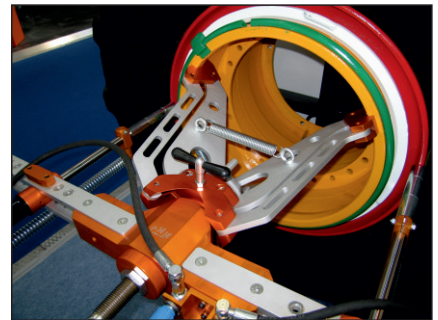


Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
 TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
 E-MAIL: info@pmm-montresor.com  
 WEB SITE: www.pmm-montresor.com

**MANUFACTURER SINCE 1980**



**VOYAGER**



VOYAGER is a conic rings alignment machine for E.M. on 3 and 5 pieces from 25" to 35". Easy assembly of O-Ring and ring stop-seeger. All operations can be performed by an operator only. The peculiarity of this unit is to rotate of 360°, this allows to work on any point of the rim.

VOYAGER est un outil à l'alignement des anneaux coniques pour les engins de terrassement de 3 à 5 pièces de 25" à 35". Montage facile du joint et de la bague de butée. Toute opération peut être faite par un seul opérateur. La particularité de cet outil est sa rotation de 360° qui permet de travailler sur n'importe quel point de la jante.

Il VOYAGER è una macchina per il montaggio degli anelli conici su cerchioni sia a 3 pezzi che a 5 pezzi da 25" a 35". Facilita il montaggio della guarnizione O-Ring e dell'anello di arresto-seeger. Tutte le operazioni sono eseguibili da un operatore solo. La peculiarità di questa macchina sta nella possibilità di ruotare di 360°, ciò permette di lavorare su qualsiasi punto del cerchio.

**Characteristics**

Weight: 24 kg+15 kg= 39 kg  
 Dimensions: 130x60x14 cm  
 Stem stroke: 24 cm  
 Bead breaking power: 5000 kg  
 Clamping power: manual  
 Max. dimensions of tyres: from 25" to 35"  
 Max. operation pressure: 700 bar

**Caractéristiques**

Poids: 24 kg+15 kg= 39 kg  
 Dimensions: 130x60x14  
 Course de détalonnage: 24 cm  
 Puissance détalonnage: 5000 kg  
 Puissance blocage: manuel  
 Dimensions pneus max: da 25" a 35"  
 Pression de fonct. max: 700 bar

**Caratteristiche**

Peso: 24 kg+15kg= 39 kg  
 Dimensioni: 130x60x14 cm  
 Corsa stelo stallonatore: 24 cm  
 Potenza stallonatura: 5000 kg  
 Potenza bloccaggio: manuale  
 Dimensioni pneumatici max: da 25" a 35"  
 Pressione di esercizio max: 700 bar



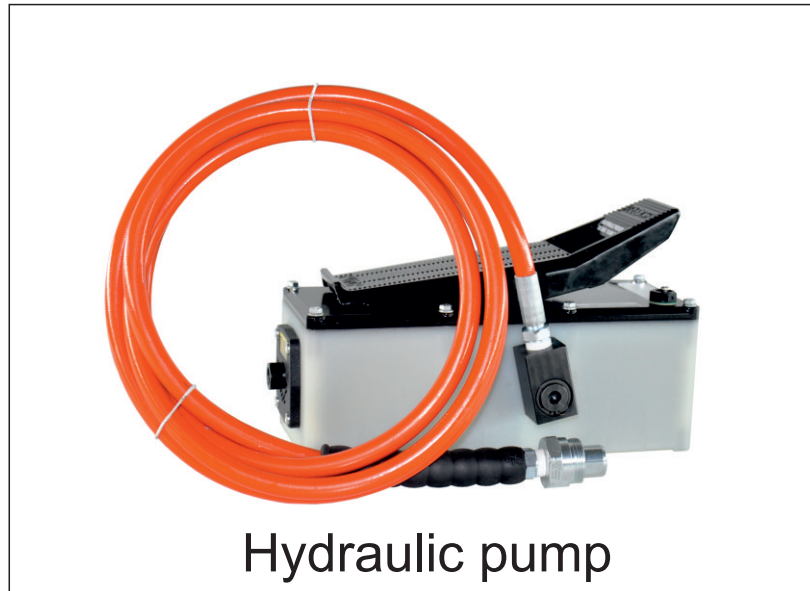
**MADE IN ITALY**





Via del Commercio 15 -37066-Sommacampagna-Verona-ITALY  
TEL: +39 045 8960428 FAX: +39 045 8978641  
E-MAIL: [info@pmm-montresor.com](mailto:info@pmm-montresor.com)  
WEB SITE: [www.pmm-montresor.com](http://www.pmm-montresor.com)

**MANUFACTURER SINCE 1980**



Hydraulic pump 700 bar, air pressure of 8 bar work

Pompe hydraulique 700 bar, la pression d'air de travail de 8 bar

Pompa idraulica 700 bar, pressione aria di lavoro 8 bar