

250 bar

Mod. 4425

Pompa manuale per ingrassaggio con azionamento a leva. Adatta per contenitori capacità da 20 - 25 kg. Lunghezza pompante standard 360 mm, su richiesta può essere fornita con misure differenti.

Mod. 4426

Simile al mod. 4425 ma con lunghezza pompante 335 mm per contenitori da 16 - 18 kg.

Mod.	Pressione massima	Portata a colpo	Attacchi	Peso
4425	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	2 kg
4426				

250 bar

Mod. 5125

Kit ingrassaggio manuale per fusti da 20 - 25 kg formato da:

- pompa manuale mod. 4425;
- coperchio coprifusto mod. 07 4302, Ø 290 - 330 mm;
- disco premigrasso mod. 4314, Ø 310x260 mm;
- tubo in gomma lungh. 1,5 m;
- rubinetto e tubetto rigido con testina 4 griffe.

Mod. 5125/S

Kit ingrassaggio come mod. 5125 ma per fusti da 16 - 18 kg con coperchio mod. 4301 e disco premigrasso mod. 4311.

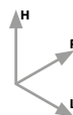
Mod.	Pressione massima	Portata a colpo	Attacchi	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
5125	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	5 kg	340x340x630
5125/S					


150 bar

Mod. 5190

Pompa manuale per ingrassaggio a barile da 16 kg carrellata con azionamento a pedale, completa di tubo flessibile da 1/4" R1AT lunghezza 1,5 m, rubinetto e tubetto rigido con testina 4 griffe.

Mod.	Pressione massima	Portata a colpo	Attacchi	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
5190	150 bar	7 g	M 1/4" BSP	8 kg	510x580x880



250 bar

Mod. 5100

Pompa per grasso a barile da 16 kg completa di tubo flessibile 1/4" R1AT lunghezza 1,5 m, rubinetto e tubetto rigido con testina a 4 griffe.


MADE IN ITALY
Grasso

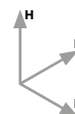
Mod.	Pressione massima	Portata a colpo	Attacchi	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
5100	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	5,5 kg	240x490x630


250 bar

Mod. 5105

Pompa per grasso a barile da 16 kg con ruote completa di tubo flessibile 1/4" R1AT lunghezza 1,5 m, rubinetto, tubetto rigido con testina a 4 griffe.

Mod.	Pressione massima	Portata a colpo	Attacchi	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
5105	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	7,5 kg	250x540x630


250 bar

Mod. 5115

Pompa per grasso a barile da 16 kg completa di tubo flessibile 1/4" R1AT lunghezza 1,5 m, rubinetto e tubetto rigido con testina a 4 griffe.

Montata su carrello a 2 ruote mod. 4350 con staffa di fissaggio.

Mod.	Pressione massima	Portata a colpo	Attacchi	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
5115	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	8 kg	510x580x880



Grease Power 750 è un kit di ingrassaggio ad azionamento manuale composto da una pompa con ritorno a molla che alimenta una pistola moltiplicatrice in grado di raggiungere pressioni fino a 750 bar.

Questo sistema può essere impiegato in 3 modi diversi ottenendo i seguenti risultati:

- 1- Erogazione di 0,3 grammi di grasso ad ogni azionamento a 750 bar.
Ideale per lo sbloccaggio di ugelli ingrassatori occlusi.
- 2- Erogazione di 1,1 grammi di grasso ad ogni azionamento della leva.
Per le normali operazioni di ingrassaggio.
- 3- Tenendo premuta la leva ed agendo sulla pompa manuale si ottiene una erogazione di grasso continua a bassa pressione.

Il kit d'ingrassaggio, grazie alla sua compattezza ed assenza di qualsiasi collegamento elettrico o pneumatico, si propone come attrezzatura mobile ideale per qualsiasi impiego nel campo della lubrificazione.

750 bar



Mod. **5110**

Kit formato da:

- Barile contenimento grasso capacità 5 kg con coperchio;
- Pompa manuale a pistone con ritorno a molla;
- Pistola di erogazione con selettore;
- Tubo flessibile Ø 1/2" lunghezza 1,5 m;
- Disco premigrasso.



Mod.	Pressione massima	Portata max	Ø pescante	Lungh. pescante	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
5110	750 bar	8 g	28 mm	310 mm	6,5 kg	350x240x550



750 bar



Mod. **5111**

Kit per fusti da 18/25 kg formato da:

- Pompa manuale;
- Pistola di erogazione con selettore;
- Tubo flessibile in gomma Ø 1/2" lunghezza 1,5 m;
- Coperchio coprifusto in metallo Ø 330 mm mod. 4302;
- Disco premigrasso con membrana Ø 310 mm mod. 4314.



Mod.	Pressione massima	Portata max	Ø pescante	Lungh. pescante	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
5111	750 bar	8 g	28 mm	370 mm	5,8 kg	350x480x630

