



Ingrassatore in acciaio a leva universale serie Twin



Ingrassatore a leva universale **serie Twin**, 3 possibilità di utilizzo in un unico dispositivo:

- per cartucce **standard da 400 gr.**
- per cartucce a vite da 400 gr.
- per **caricamento manuale 500 gr.**

Pompa per utilizzo con una sola mano, possibilità di grande portata o alta pressione cambiando posizione di aggancio sulla maniglia, per grasso fino a consistenza NLGI 2, impugnatura antiscivolo nera.

- Corredato di tubo flessibile raccordato da 30 cm e testina a 4 griffe.



Codice	€	Capacità (g)	B (mm)	C (mm)	Erogazione in grande portata (cm³)	Erogazione in alta pressione (cm³)	Pressione max (bar)
P502660005	---	400÷500	57	400	4,5	1,1	600



Cartuccia grasso universale



Cartuccia grasso **al litio tipo universale** per ingrassatori manuali e ad aria compressa. **Involucro trasparente.**

Caratteristiche:

- Ottima protezione contro la corrosione e resistenza all'ossidazione
- Eccellente stabilità meccanica
- Temperatura di esercizio -20÷120 °C.
- Punto goccia >180°C
- Consistenza NLGI 2



Codice	€	Contenuto (g)	Ø (mm)	Lunghezza (mm)
P502670005	---	400	54	240



Cartuccia grasso universale



Cartuccia grasso al litio tipo universale per ingrassatori manuali e ad aria compressa, per la lubrificazione di cuscinetti volventi e radenti, a tutte le velocità di scorrimento consentite per la lubrificazione a grasso. Riduce l'attrito e l'usura anche con carichi elevati.

Protegge dalla corrosione e mantiene l'effetto lubrificante anche in presenza di acqua. Ideale per cuscinetti di automobili, come grasso lubrificante in macchine per edilizia, macchine agricole e per cuscinetti a rulli di nastri trasportatori.

Caratteristiche:

- Temperatura di esercizio -30÷120 °C.
- Punto goccia >180°C
- Consistenza NLGI 2



Codice	€	Pz.	Contenuto (g)	Ø (mm)	Lunghezza (mm)
P503000010	---	12	400	56	237



Cartuccia grasso grafitato



Cartuccia grasso **al litio con grafite colloidale** tipo universale per ingrassatori manuali e ad aria compressa, per la lubrificazione di cuscinetti volventi e radenti, anche in zone ad attrito misto. L'aggiunta di additivi in combinazione con la grafite garantisce notevoli proprietà di attrito e di riduzione dell'usura anche in presenza di carichi molto elevati.

Protegge dalla corrosione e mantiene l'effetto lubrificante anche in presenza di acqua di mare. Ideale per macchine agricole, macchine per edilizia, escavatori, trattori, frantumatori di pietre, autoarticolati, camion, così come ascensori, caricabatterie, nastri trasportatori e pompe d'acqua.

Caratteristiche:

- Temperatura di esercizio -30÷130 °C.
- Punto goccia >180°C
- Consistenza NLGI 2



Codice	€	Pz.	Contenuto (g)	Ø (mm)	Lunghezza (mm)
P503000005	---	12	400	55	240

LUBRIFICAZIONE