



BOMBAS PARA ENGRASE MANUAL

BOMBAS DE ENGRASE A PALANCA - 500 c.c.



Bombas universales para utilización con cartuchos y grasa a granel, bien sea cargada por aspiración o con dispensador de grasa. Fijación de varilla de carga opcional según modelo (Serie SG o AN). Robusta cabeza de hierro fundido. Incluyen empuñadura antideslizante. Suministradas en estuche.

Ref.	Código	Descripción
1700000	101202	Fijación de varilla con trinquete modelo 12-SG/0
1700001	109912	Fijación de varilla con pasador modelo 12-AN/0
1700002	101200	Con acoplamiento rígido, varilla con trinquete modelo 12-SG
1700003	109910	Con acoplamiento rígido, varilla con pasador modelo 12-AN
1700004	101240	Con acoplamiento flexible, varilla con trinquete modelo 12-SG/1
1700005	109913	Con acoplamiento flexible, varilla con pasador modelo 12-AN/1

BOMBAS DE ENGRASE A PALANCA - 600 c.c.



Bombas con depósito de gran capacidad para utilizar con grasa a granel cargada por aspiración, con dispensador de grasa o utilizando espátula. Fijación de varilla de carga opcional según modelo (Serie SG o AN). Robusta cabeza de hierro. Incluyen empuñadura antideslizante. Suministradas en estuche.

Ref.	Código	Descripción
1700100	101302	Fijación de varilla con trinquete modelo 13 - SG/0
1700101	109927	Fijación de varilla con pasador modelo 13 - AN/0
1700102	101300	Con acoplamiento rígido, varilla con trinquete modelo 13 - SG
1700103	109925	Con acoplamiento rígido, varilla con pasador modelo 13 - AN
1700104	101340	Con acoplamiento flexible, varilla con trinquete modelo 13 - SG/1
1700105	109928	Con acoplamiento flexible, varilla con pasador modelo 13 - AN/1

BOMBAS DE ENGRASE A PALANCA - 1000 c.c.



Con depósito de alta capacidad para utilizar con grasa o a granel

Ref.	Código	Descripción
1700200	101800	Con acoplamiento rígido, varilla con trinquete modelo 18 - SG

BOMBAS DE ENGRASE A PALANCA COMPACTA - 300 c.c.



Bomba compacta para utilizar con grasa a granel

Ref.	Código	Descripción
1700300	109900	Con acoplamiento rígido, varilla con pasador modelo 10 - AN

BOMBAS DE ENGRASE A PALANCA INDUSTRIAL - 500 c.c.



Bomba con émbolo de carga muy robusto, que puede hacerse solidario de la varilla para mejor introducción en cartuchos. Con válvula de relación de presión variable, purgador, válvula de llenado, pistón templado, válvula anti-retorno desmontable. Presión máxima hasta 700 bar.

Ref.	Código	Descripción
1700400	100900	Con acoplamiento rígido, modelo 15 - HD

BOMBAS DE ENGRASE A PALANCA BASICA - 500 c.c.



Versión básica sin empuñadura, con tapón visible reemplazable por válvula de llenado, sin acoplamiento de engrase. Suministrada en bolsa de plástico neutra. Color negro.

Ref.	Código	Descripción
1700500	101282	Fijación de varilla con trinquete modelo S - 500 - G



PISTOLA PARA ENGRASE MANUAL 500 c.c.



Para engrase en puntos de difícil acceso al accionar con una sola mano. Carga a granel, por aspiración, con cartucho o con dispensador. Presión máxima hasta 250 bar.

Ref.	Código	Descripción
1700600	106200	Con acoplamiento rígido, modelo 62-SG

PISTOLAS NEUMÁTICAS



Pistolas con ratio de presión 60/1 para conectar a una línea de aire comprimido o al circuito de un camión. Caudal 1 cm³/embolada. Presión máxima de alimentación aire 10 bar.

Ref.	Código	Descripción
1700700	167500	Capacidad 1.000 c.c. Con émbolo de empuje de grasa neumático, ideal para grasas duras y bajas temperaturas. Incorpora acoplamiento flexible y boquilla hidráulica. Llenado por dispensador o con espátula. Modelo 75
1700701	168600	Capacidad 500 c.c. Con émbolo de grasa accionada por resorte para utilización con cartuchos, llenado por aspiración o con dispensador. Incorpora acoplamiento flexible y boquilla hidráulica. Modelo 76

BOQUILLAS HIDRÁULICAS



Cabezas y grapas de acero endurecido. Presión de servicio máxima 500 bar.

Ref.	Código	Descripción
1700800	121050	Boquilla hidráulica profesional Ø 18 mm x L=43 mm. Modelo BH - 105
1700801	121000	Boquilla hidráulica profesional con válvula, Ø 15 mm. Modelo BH-100
1700802	121011	Boquilla hidráulica 4 grapas, Ø 15 mm x L=37 mm. Modelo BH-101
1700803	121020	Boquilla hidráulica 4 grapas, con válvula Ø 15 mm. Modelo BH - 102
1700804	121041	Boquilla hidráulica 3 grapas, Ø 15 mm x L=37 mm. Modelo BH - 104

BOQUILLAS DE ENGRASE



Ref.	Código	Descripción
1700900	124011	Boquilla de engrase Zerk. Cóncava. Engrasador Din 3402. Modelo BZ - 101/1
1700901	123011	Boquilla de engrase punta. Engrasadores "Lub" DIN 3405. Modelo BT - 101/1
1700902	123001	Boquilla de engrase punta gigante. Modelo BT - 100
1700903	126200	Boquilla punta caucho. Para orificios de lubricación. Modelo BT - 103
1700904	126500	Boquilla de engrase punta fina. Accesos difíciles. Modelo BT - 102
1700905	126400	Unión giratoria 90° MF 1/8". Utilizar con flexible. Modelo UG - 90°
1700906	126000	Boquilla de engrase cardan profesional. Conector rápido macho. Modelo BC - 100
1700907	126100	Para boquilla hidráulica Ø 15 mm. Conector rápido macho. Modelo CRG - 15M
1700908	128500	Para boquilla hidráulica Ø 18 mm. Conector rápido hembra. Modelo CRG - 18H
1700909	128501	Para boquilla hidráulica Ø 18 mm. Conector rápido macho. Modelo CRG - 18M

ACOPLAMIENTOS FLEXIBLES



Doble trenza acero de Ø 16 mm. Presión de trabajo máxima 500 bar. Presión mínima de rotura 1.650 bar. Para engrase a alta presión con bomba neumática o con bomba manual. Con boquilla 4 grapas - válvula incluida.

Ref.	Código	Longitud (mm)
1701000	141020	290
1701001	141030	340
1701002	141040	400
1701003	141050	500
1701004	141200	2.000
1701005	141400	4.000