

MODELO 1005-37-HC

COPLE HIDRÁULICO DE CONEXIÓN RÁPIDA PARA GRASA



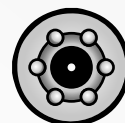
El diseño del cople hidráulico para grasa facilita el acoplamiento en las graseras, en condiciones donde la presurización es difícil, lo que puede generar algún daño o ruptura en las uñas de otro tipo de boquillas hidráulicas. Sus 6 puntos de contacto proveen una fijación confiable y segura, gracias a sus balines resistentes a la deformación, y su diseño delgado le permite acceder a conexiones difíciles.

CARACTERÍSTICAS

Puntos de fijación	6 (Balines)	
Diámetro de la boquilla	17mm	.67"
Largo de la boquilla	30mm	1-3/16"
Conexión	1/8"-27 NPT-Hembra	
Largo (Profundidad)	.56m	22.25"
Presión máxima	8,000 PSI	550 BAR

ACCESORIOS INCLUIDOS

ACCESORIOS OPCIONALES



6 Balines



8,000 PSI

EQUIPOS RELACIONADOS



Bomba manual de
grasa Mod. 101



inyector de grasa
Mod. 1010-C



Pistola control de
grasa Mod. 636-111

6 Balines
retráctiles
de fijación



Conexión de
1/8"-27 NPT
Hembra



Manija de fácil
Acoplamiento /
Desacoplamiento

