

ĐỒNG HỒ ĐO LƯỢNG MỠ ĐIỆN TỬ CỦA ALEMITE(MỸ) SERI 3530



ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT:

- Có nút cài đặt lại (Reset), dễ đọc: Lượng mỡ bơm vào và tổng lượng mỡ.
- Trọng lượng nhẹ, thiết kế đồng bộ cho phép sử dụng với hầu hết đầu nối và súng bơm mỡ.
- Công nghệ bánh răng Oval(Oval-gear technology).
- Xác định chính xác lượng mỡ.
- Các vị trí cần bôi trơn được bơm với lượng mỡ đúng yêu cầu.
- Giảm lãng phí mỡ.
- Lý tưởng cho chương trình bảo dưỡng phòng ngừa.

CÁC PHỤ KIỆN CẦN THIẾT:

- Bộ đầu nối đồng hồ đo cho:
 - Bơm mỡ loại 500, 525 và 550 ký hiệu: 41531
 - Van tiết lưu 6320-3 (ký hiệu 327899-3)
 - Bơm mỡ loại 1056 và 4015 và Van tiết lưu 7421-3 (ký hiệu: 327899-6)
 - Bơm mỡ loại 6243-J3 và 6679-J3 (Ký hiệu:306722)
 - Bơm mỡ loại 575 và 585 (ký hiệu:340062)

Ký hiệu	Áp lực làm việc lớn nhất	Lưu lượng	Kích thước ren	Loại pin	Đơn vị đo
3530	700 bar (10,000psi)	0.1->2,5 kg/phút	1/8'' NPTF(f) vào và ra	2 pin: 1.5 V Alkaline	Oz, lb
3530-AK	700 bar (10,000psi)	2500 g/phút	1/8'' NPTF(f) vào và ra	2 pin: 1.5 V Alkaline	Gam, kg

*** 3530-AK: Chọn bộ gồm đồng hồ đo (hệ mét- gam và Kg) và bộ đầu nối vào súng bơm mỡ.**