

# 3:1 MOBILE OIL DISPENSER WITH METER FOR 200L DRUM

PART NO / ART.NR. 137-24



Drum is NOT included / fat ingår ej

NR	PART NO / ART.NR.	NAME / NAMN
1	B13760	3:1 Pump for 200l drum / 3:1 Pump för 200l fat
2	1367422	3/4" Bonded seal / tätningsbricka
3	1317180	3/4"x1/2" Adapter BSPxBSP (M)
4	1278261	1,5m x 1/2" Connection hose / anslutningssläng
5	17820	S10 Hose Reel 10m x 1/2" / S10 Slangupprullare 10m x 1/2"
6	2068735	Hose Reel bracket / fäste för slangupprullare
7	10372	Digital Meter / digitalt mätverk
8	26720	Trolley for 200l drum / fatvagn för 200l fat
9	1369165	1/2" Adapter 90°

## Just plug and play

Our complete kits offer you all the advantages of using lubricants etc.

**INSTALLATION:** Slowly increase the pressure in the system with open outlet, close outlet when fluid starts to dispense, adjust pressure to optimum working pressure.

## Bara att koppla in och köra

Våra kompletta kit ger er alla fördelar vid hantering av smörjmedel med mera.

**INSTALLATION:** Öka trycket sakta i utrustningen med öppet utlopp, när vätska kommer, stäng utlopp och justera tryck till lämpligt arbetstryck.

## Anschließen und einschalten

Unsere kompletten Sets ermöglichen Ihnen alle Vorteile bei Verwendung von Schmiermitteln etc.

**INSTALLATION:** Mit geöffnetem Auslass langsam den Druck im System erhöhen. Auslass schließen, wenn die Flüssigkeit zu fließen beginnt und den Druck auf optimalen Arbeitsdruck einstellen.

## Juste connecter et mettre en marche

Nos kits complets vous offrent tous les avantages en ce concerne l'utilisation des lubrifiants etc.

**INSTALLATION:** Augmentez lentement la pression dans le système avec sortie ouverte, fermez la sortie quand la distribution du liquide commence et ajustez la pression jusqu'à atteindre une pression optimale de travail.

## Просто установите и используйте!

Наши комплекты предлагают Вам все преимущества использования смазочных материалов и т.д.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Подведите шланг со сжатым воздухом и плавно увеличивайте давление с помощью фильтра-регулятора. Внимание, пистолет должен быть нажат. Когда масло польется из носика пистолета, закройте пистолет и выставьте оптимальное рабочее давление сжатого воздуха.

2019.10