

# 5:1 MOBILE OIL DISPENSER WITH METER FOR 200L DRUM

PART NO / ART.NR. 157-24



NR	PART NO / ART.NR.	NAME / NAMN
1	15730	5:1 E80 Pump for 200l drum / för 200l fat
2	1887465	1/4" Quick connector / snabbkopplingsnippel
3	1887464	1/4" Quick coupler / snabbkoppling
4	1367422	3/4" Bonded seal / tätningsbricka
5	1317180	3/4"x1/2" Adapter BSPxBSP (M)
6	1278261	1,5m x 1/2" Connection hose / anslutningsslang
7	16813	H.V. Digital Meter / digitalt mätverk högvolym
8	1369165	1/2" Adapter 90°
9	17837	S15 Hose Reel 15m x 1/2" / Slangupprullare
10	1357213	Bracket for hose reel / fäste för slangupprullare
11	26757	H.D. Trolley for 200l drum / H.D. vagn för 200l fat

## 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 попьется из носика пистолета, закройте пистолет и выставьте оптимальное рабочее давление сжатого воздуха.

2017.02