

**G1R-HD-M** Smarownica ręczna



- pojemność:
- 400 ml kardridż
- 500 ml luzem



Smarownica na smar w kardridżach oraz smar luzem ładowany bezpośrednio przez zasysanie.

**G32F-HP9-M** Smarownica ręczna



- pojemność:
- 400 ml kardridż
- 500 ml luzem



Jednoręczna smarownica z serii G32 wyposażona w opatentowaną dźwignię zapewniającą dobry chwyt oraz minimum wysiłku i maksymalną wydajność.

**G1R-HD-M-CL** Smarownica ręczna



- pojemność:
- 400 ml kardridż
- 500 ml luzem



Smarownica z przezroczystą tubą wykonaną z poliwęglanu o pojemności 500ml. Takie rozwiązanie zapewnia stałą kontrolę nad jakością i ilością smaru.

**AGG-1R/M** Smarownica automatyczna



- pojemność:
- 400 ml kardridż
- 500 ml luzem



Smarownica pneumatyczna AGG-1R/M dedykowana jest do pracy w fabrykach, montażowniach, rolnictwie, serwisach maszyn i pojazdów specjalnych.

**HC-21-M** Szybkozłączka



- ciśnienie pracy: maks. 551 bar



Szybkozłączka typu **Quick Connect** zastępuje zwykłe końcówki szczękowe. Jest idealnym rozwiązaniem do częstego smarowania w trudno dostępnych miejscach.

**BRL-G1-CL** Tuba z poliwęglanu



Zamienny pojemnik 500 ml z poliwęglanu przeznaczony do smarownicy ręcznej G1R-HD-M-CL.

Model	Złączka napędzająca	Wydajność	Pojemność luz / kardridż (ml)	Ciśnienie pracy / zasilania (bar)
<b>G1R-HD-M</b>	M10 x 1	1.0 g / cykl	500 luz/400 kar	690
<b>G32F-HP9-M</b>	M10 x 1	0.69 g / cykl	500 luz/400 kar	517
<b>G1R-HD-M-CL</b>	M10 x 1	-	500	690
<b>AGG-1R/M</b>	M10 x 1	400 g / min	500 luz/400 kar	zasilanie 3 - 8
<b>HC-21-M</b>	M10 x 1	-	-	551
<b>BRL-G1-CL</b>	-	-	500 luz	690

**18072**

Smarownica pneumatyczna



**PRESSOL**

- wężyk elastyczny 12655
- końcówka smarownicza

Smarownica pneumatyczna M10x1 o pojemności 500 cm<sup>3</sup> (kartusze 400g). Tłoczenie smaru w skoku pojedynczym.



**18074**

Smarownica pneumatyczna



**PRESSOL**

- wężyk elastyczny 12655
- rurka metalowa 12635
- 2 x końcówka smarownicza 12631

Profesjonalna smarownica ręczna i pneumatyczna M10 x 1 o pojemności 500 cm<sup>3</sup>.



**18077**

Smarownica pneumatyczna



**PRESSOL**

- wężyk elastyczny 12665,
- rurka metalowa 12435
- 2 x końcówka smarownicza 2643

Smarownica pneumatyczna M10x1 o pojemności 500 cm<sup>3</sup> (kartusze 400g). Naciśnięcie dźwigni powoduje ciągłe tłoczenie smaru.



**12638**

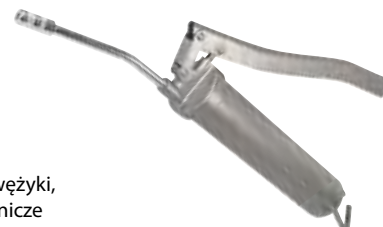
Smarownica ręczna



**PRESSOL**

- opcjonalnie do zakupu wężyki, rurki i końcówki smarownicze

Smarownica ręczna M10 x 1 na kartridże 400g.



**12826**

Smarownica ręczna



**PRESSOL**

- możliwość pracy tradycyjnymi kartridżami, smarem w saszetkach i smarem luzem

Smarownica ręczna z wbudowaną pompką sprężania powietrza.



Do pracy smarem w saszetkach i smarem luzem producent przewidział dodatkową tubę z tłokiem do której można załadować smar.

Pompka ciśnieniowa posiada zawór bezpieczeństwa.

Zestaw zawiera: smarownica, wężyk giętki z końcówką smarowniczą, rurka metalowa z końcówką smarowniczą, tuba, tłoczek z łańcuszkiem.



Model	Złączka napełniająca	Przełożenie	Objętość napełniania (cm <sup>3</sup> )	Objętość tłoczenia (cm <sup>3</sup> )	Masa (kg)	Ciśnienie pracy (bar)
18072	M10 x 1	50 : 1	500	0.8	1.84	6 - 8
18074	M10 x 1	50 : 1	500	0.8	2.42	6 - 8
18077	M10 x 1	50 : 1	500	0.8	1.96	6 - 8
12638	M10 x 1	-	500	1.2	1.2	-
12826	M10 x 1	-	500	-	1.64	-

**12321**

Smarownica ręczna

65 ml



**PRESSOL**



Smarownicza punktowa dedykowana do smarowania przekładni szlifierek kątowych.

**12322**

Smarownica ręczna

150 ml



**PRESSOL**



Smarownica ręczna punktowa Pressol o pojemności 150 ml. Smarownica ręczna ze szpiczastym dozownikiem typu D do smarowania maszyn z kalamitkami lejkowatymi (wkłęsłymi) w normie DIN 3405.

**12363**

Smarownica ręczna

150 ml



**PRESSOL**



• wymiary: 220 x 48 x 48 mm

Smarownicza punktowa wykonana jest ze stali ocynkowanej. Przeznaczona jest do smarowania punktowego kulowych i stożkowych gniazd smarowych, DIN 71412, DIN 3402, do lejkowych gniazd smarowych, DIN 3405.

**12851**

Smarownica ręczna

400 g



**PRESSOL**



Smarownica ręczna Pressol na kartusze 400g z wężykiem giętkim 11x300mm.

**04902**

Olejarka ręczna

200 ml



**PRESSOL**



Oliwiarka o pojemności 200ml wykonana z polietylenu wysokiej gęstości, dzięki czemu jest mocna i trwała. Wewnętrzne elementy są ułożyskowane i prowadzone grawitacyjnie co pozwala na całkowite opróżnianie zbiornika.

**04902**

Olejarka ręczna

175 ml



**PRESSOL**

- masa: 1.4 kg
- wysokość: 130 mm

Oliwiarka warsztatowa ze stalowym zbiornikiem o pojemności 175ml oraz rurką natryskową o długości 105mm. Posiada rurkę natryskową kątową i pompę z dwoma zaworami kulowymi.



**12655**

Wężyk smarowniczy M10 x 1  
• Długość: 300 mm



**12656**

Wężyk smarowniczy M10 x 1  
• Długość: 300 mm



**12635**

Rurka smarownicza - wygięta M10 x 1  
• Długość: 150 mm



**12665**

Wężyk smarowniczy M10 x 1  
• Długość: 500 mm



**12631**

Końcówka smarownicza  
• hydrauliczna M10 x 1  
• 4- szczękowa  
• Średnica: 15 mm  
• Długość: 37 mm

