

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)
G1R-HD-M	M10 x 1	1.0 g / cykl	500 luz/400 kar	690
G32F-HP9-M	M10 x 1	0.69 g / cykl	500 luz/400 kar	517
G1R-HD-M-CL	M10 x 1	-	500	690
AGG-1R/M	M10 x 1	400 g / min	500 luz/400 kar	zasilanie 3 - 8
HC-21-M	M10 x 1	-	-	551
BRL-G1-CL	-	-	500 luz	690

18072

Smarownica pneumatyczna



PRESSOL

- wężyk elastyczny 12655
- końcówka smarownicza

Smarownica pneumatyczna M10x1 o pojemności 500 cm³ (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 cm³.



18077

Smarownica pneumatyczna



PRESSOL

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

Smarownica pneumatyczna M10x1 o pojemności 500 cm³ (kartusze 400g). Naciśnięcie dźwigni powoduje ciągłe tłoczenie smaru.



12638

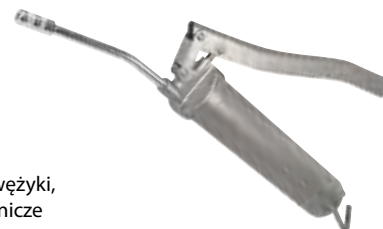
Smarownica ręczna



PRESSOL

- opcjonalnie do zakupu wężyki, rurki i końcówki smarownicze

Smarownica ręczna M10 x 1 na kardridże 400g.



12826

Smarownica ręczna



PRESSOL

- możliwość pracy tradycyjnymi kardridżami, 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 ³)	Objętość tłoczenia (cm ³)	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 (wkłasytymi) 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

