

Kalamitka prosta smarownicza 12mm M6x1 1szt._01275

Kalamitka prosta smarownicza 12mm M6x1 1szt.

Kalamitka prosta smarownicza 12mm M6x1 1szt. to standardowy punkt smarowniczy prosty stosowany w mechanizmach rolniczych do bezciśnieniowego dozowania smaru. Posiada gwint M6x1 i długość 12mm do współpracy ze smarownicami ręcznymi i mechanicznymi. Wykonana ze stali ocynkowanej, zapewnia szczelne połączenie i ochronę przed korozją w warunkach polowych.

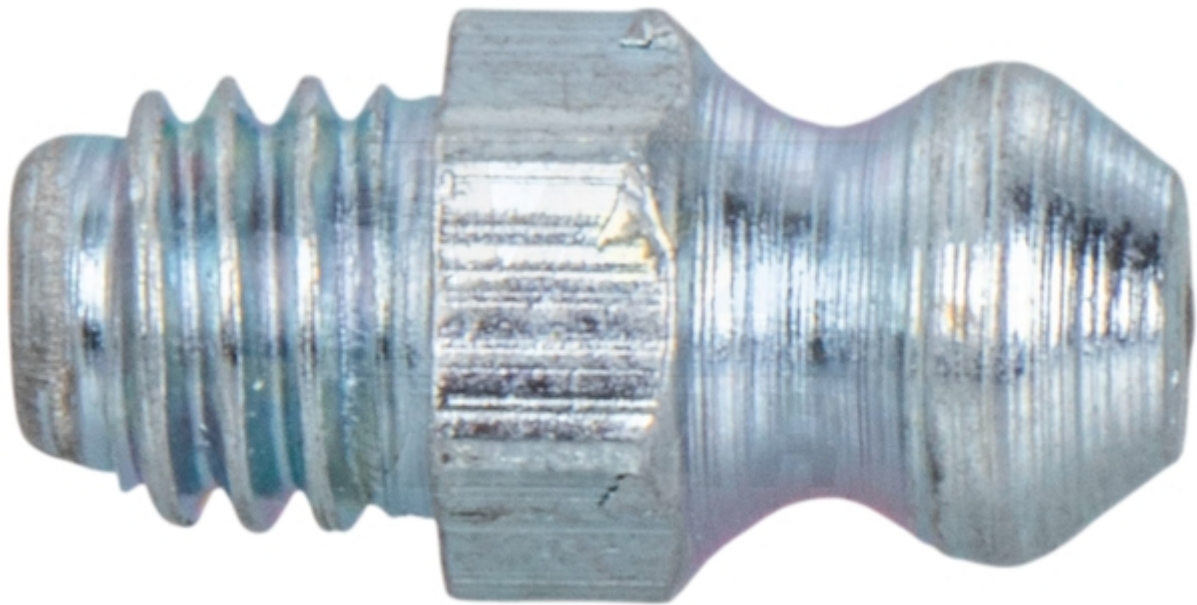


Smarownicza M6x1 - Specyfikacja techniczna:

- **Gwint:** M6x1
- **Długość:** 12mm
- **Kąt:** 180° (prosta)
- **Materiał:** stal ocynkowana
- **Dedykowany do:** ciągników i maszyn rolniczych

Smarownicza prosta 12mm - Zastosowanie:

- Smarowanie łożysk kół i wałów w ciągnikach
- Punkty smarne przegubów i sworzni
- Łożyska pomp hydraulicznych
- Mechanizmy jezdne kombajnów
- Sworznie lemieszów i pługów



Kalamitka M6x1 1szt. - Dodatkowe informacje:

- □ Ocynk chroni przed korozją rolniczą
- □ Główka stożkowa 5mm do standardowych smarownic

Smarowniczka kalamitka FAQ

- **Jaki gwint posiada kalamitka?** M6x1.
- **Do jakich smarownic pasuje?** Ręczne, pneumatyczne i mechaniczne z końcówką zaciskową.
- **Jak montować kalamitkę?** Dokręcić kluczem.
- **Jaka średnica główki do smarowania?** 5mm stożkowa do chwytania smarownicy.

Kalamitka smarowniczka zdjęcia:



Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Kalamitka prosta smarowniczką 12mm M6x1 1szt.**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.