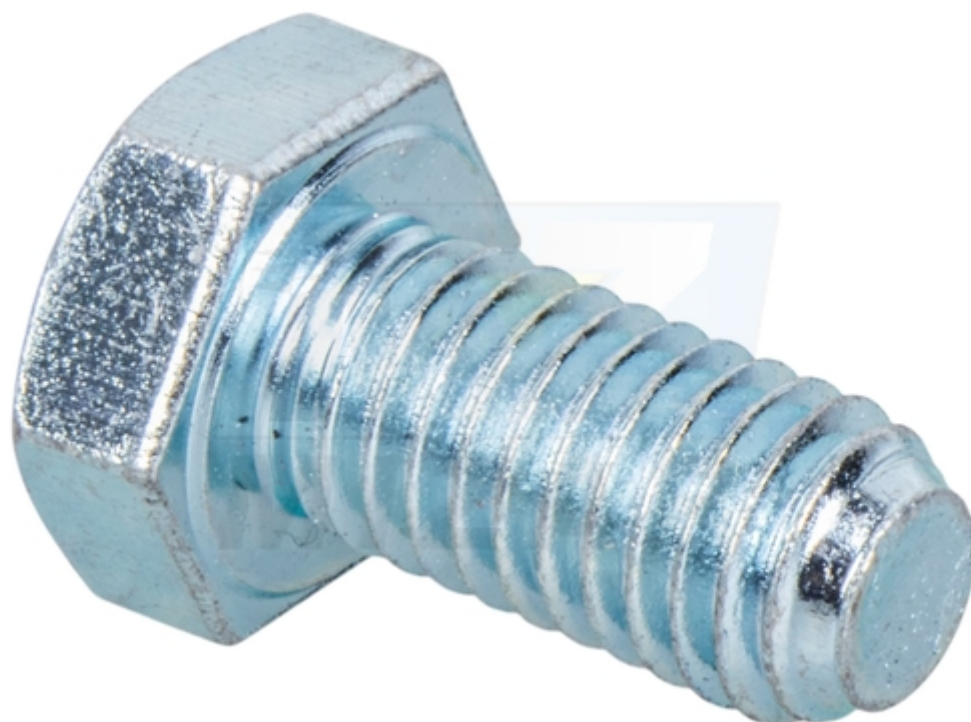


Śruba M8x16mm ocynk galwaniczny pełny gwint kl. 5.8 1szt._62186

Śruba M8x16mm ocynk galwaniczny pełny gwint kl. 5.8 1szt.

Śruba M8x16mm ocynk galwaniczny pełny gwint kl. 5.8 1szt. to śruba sześciokątna z pełnym gwintem zgodna z normą DIN 933. Klasa wytrzymałości 5.8 i ocynk galwaniczny zapewnia niezawodne połączenie w konstrukcjach stalowych i maszynach rolniczych. Łeb sześciokątny pod klucz 13mm umożliwia precyzyjne dociągnięcie bez uszkodzenia łba.



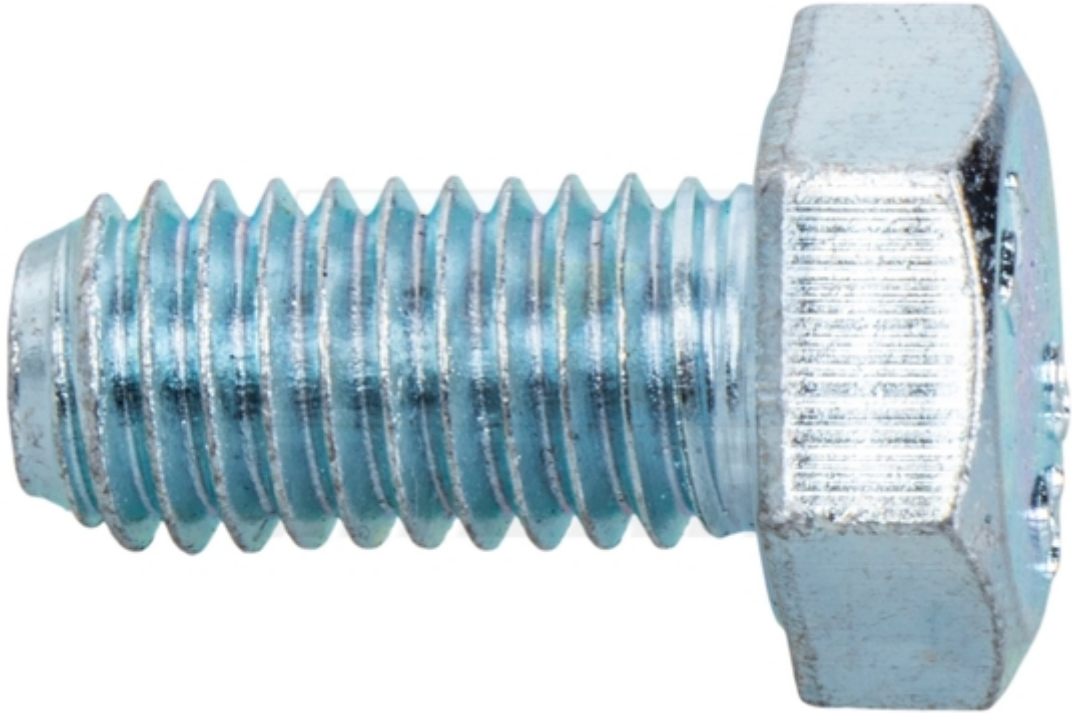
Śruba DIN933 M8x16 kl.5.8 - Specyfikacja techniczna:

- **Rozmiar:** 8x16mm
- **Długość całkowita:** 20mm
- **Wysokość łba:** 5,5mm
- **Gwint:** M8x1 pełny
- **Rozmiar klucza:** 13mm
- **Klasa twardości:** 5.8
- **Materiał:** stal ocynkowana galwanicznie odporna na ścieranie

Śruba ocynk M8 kl.5.8 - Zastosowanie:

- Mocowanie elementów blacharskich i ramowych w ciągnikach
- Połączenia stalowych konstrukcji rozrzutników i pras rolujących
- Stosowana w hederach kombajnów i przyczepach transportowych
- Element normowy w zestawach naprawczych maszyn

- Mocowanie osprzętu elektrycznego i hydraulicznego w kabinach



Śruba pełny gwint 16mm - Dodatkowe informacje:

- Pełny gwint na całej długości zapewnia maksymalne dociągnięcie w cienkich materiałach
- Ocynk galwaniczny odporny na korozję w warunkach wilgotnych i nawozowych
- Klasa 5.8 odpowiednia do obciążeń statycznych i dynamicznych
- Łeb 13mm standardowy dla nasadek i kluczy dynamometrycznych
- Norma DIN 933 gwarantuje kompatybilność z europejskimi maszynami

Śruba M8x16 DIN933 kl.5.8 - FAQ

- **Jaki rozmiar ma śruba i klucz?** M8x16mm, klucz 13mm, pełny gwint M8x1
- **Jaka klasa wytrzymałości śruby?** Klasa 5.8 dla połączeń średnioobciążonych stalowych i żeliwnych.
- **Jaka powłoka antykorozyjna?** Ocynk galwaniczny odporny na warunki rolnicze i atmosferyczne.
- **Jaka norma wykonania śruby?** DIN 933 / ISO 4017 z pełnym gwintem sześciokątnym.
- **Jaka wysokość łba sześciokątnego?** Wysokość łba 5,5mm standardowa dla M8 DIN 933.

Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Śruba M8x16mm ocynk galwaniczny pełny gwint kl. 5.8 1szt.**.. Zadbaj o niezawodność i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.