

Śruba M12x35mm sześciokątna czarna kl. 8.8 DIN 933 zestaw 10szt._68297

Śruba M12x35mm sześciokątna czarna kl. 8.8 DIN 933 zestaw 10szt.

Śruba M12x35mm sześciokątna czarna kl. 8.8 DIN 933 zestaw 10szt. to wytrzymały element łączący przeznaczony do solidnych połączeń gwintowanych w zastosowaniach technicznych i przemysłowych. Klasa twardości 8.8 zapewnia wysoką nośność oraz odporność na obciążenia dynamiczne. Czarna powłoka chroni powierzchnię i nadaje estetyczny, techniczny wygląd. To praktyczny wybór tam, gdzie liczy się pewność montażu i długotrwała stabilność.

Śruba M12 dł. 35mm 10 sztuk - dane techniczne

- Średnica gwintu: **M12**
- Długość: **35mm**
- Typ łba: **sześciokątny**
- Klasa twardości: **8.8**
- Wykończenie: **czarne**
- Norma: **DIN 933**
- Ilość: **10szt.**

Śruba sześciokątna M12x35 zestaw - zalety ☐

- ☐ Wysoka wytrzymałość mechaniczna klasy 8.8
- ☐ Pełny gwint zgodny z normą DIN 933
- ☐ Odporność na obciążenia i drgania
- ☐ Czarna powłoka poprawiająca trwałość powierzchni
- ☐ Uniwersalne zastosowanie w wielu konstrukcjach
- ☐ Pewne i stabilne połączenie gwintowane

Zastosowanie

- Połączenia konstrukcyjne w maszynach
- Montaż elementów w motoryzacji
- Prace warsztatowe i serwisowe
- Konstrukcje stalowe i techniczne
- Zastosowania przemysłowe i rzemieślnicze

FAQ Najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi

- **Jaka jest klasa twardości śruby?** Klasa 8.8

- **Czy śruba ma pełny gwint?** Tak, zgodnie z normą DIN 933
- **Jakie jest wykończenie powierzchni?** Czarne
- **Jaka jest długość śruby?** 35mm
- **Do jakich zastosowań jest przeznaczona?** Do połączeń mechanicznych i konstrukcyjnych
- **Ile śrub znajduje się w zestawie?** 10 sztuk

Zdjęcia produktu





Wybierz solidną śrubę M12 i zyskaj trwałe połączenie, na którym możesz polegać.