

Izolator do drutu plecionki z długim trzpieniem 220mm fi-6mm ocynk_43287

Izolator do drutu plecionki z długim trzpieniem 220mm fi-6mm ocynk

Potrzebujesz wytrzymałych i skutecznych izolatorów do zamocowania drutu lub plecionki w Twoim elektrycznym ogrodzeniu? Szukasz izolatorów z bardzo długim trzpieniem (220mm) i ocynkowaną śrubą fi-6mm dla pewnego odstępu od słupka i trwałego montażu? Mizar ma dla Ciebie idealne rozwiązanie! Oferujemy wysokiej jakości izolatory przeznaczone do drutu i plecionki, wyposażone w ekstra długi trzpień o długości 220mm oraz mocną, ocynkowaną śrubę o średnicy 6mm. Te izolatory zapewniają maksymalny odstęp linii od słupka i skuteczną izolację elektryczną, minimalizując ryzyko zwarcia i utrzymując wysoką efektywność Twojego ogrodzenia elektrycznego, szczególnie w miejscach z bujną roślinnością.

Dlaczego warto wybrać izolatory do drutu/plecionki z bardzo długim trzpieniem i ocynkowaną śrubą z Mizar?

Przeznaczone do drutu i plecionki: Uniwersalne zastosowanie do różnych typów przewodników elektrycznych w ogrodzeniach.

Bardzo długi trzpień (220mm): Zapewnia znaczny odstęp linii od słupka, co jest kluczowe w miejscach, gdzie roślinność może dotykać ogrodzenia, powodując zwarcia i utratę napięcia. Idealne również do tworzenia większych odsadzeń od konstrukcji.

Mocna śruba fi-6mm: Gwarantuje solidne i trwałe mocowanie izolatora do słupka ogrodzeniowego.

Ocynkowana śruba: Chroni przed korozją, zapewniając długą żywotność izolatora nawet w wilgotnych warunkach.

Wysokiej jakości materiał izolacyjny: Wykonane z trwałego i odpornego na UV tworzywa sztucznego, które skutecznie izoluje prąd elektryczny i nie ulega degradacji pod wpływem słońca i warunków pogodowych.

Łatwy montaż: Wystarczy wkręcić izolator w słupek ogrodzeniowy (drewniany lub z tworzywa) za pomocą wbudowanej ocynkowanej śruby.

Minimalizacja zwarcia: Długi trzpień znacząco zmniejsza ryzyko kontaktu przewodnika z słupkiem lub roślinami.

Zapewniają wysoką efektywność ogrodzenia: Skuteczna izolacja minimalizuje straty prądu, zapewniając maksymalną skuteczność Twojego elektrycznego ogrodzenia.

Zastosowanie:

Izolatory do drutu i plecionki z bardzo długim trzpieniem 220mm i ocynkowaną śrubą fi-6mm są idealne do stosowania w elektrycznych ogrodzeniach pastwiskowych dla wszystkich rodzajów zwierząt, szczególnie w miejscach o bujnej roślinności, na terenach podmokłych lub tam, gdzie wymagane jest znaczne odsunięcie linii od słupka.

Izolator do drutu plecionki z długim trzpieniem 220mm fi-6mm ocynk, specyfikacja:

- Typ izolatora: Do drutu i plecionki
- Materiał izolatora: Tworzywo sztuczne (odporne na UV)
- Średnica śruby: 6mm
- Długość trzpienia: 220mm

Zapewnij maksymalną izolację i minimalizuj ryzyko zwarć w Twoim elektrycznym ogrodzeniu dzięki izolatorom z bardzo długim trzpieniem (220mm) i ocynkowaną śrubą fi-6mm! Idealne rozwiązanie do miejsc z bujną roślinnością. Kliknij teraz i dodaj do koszyka!



