

Alloy AZ31B

Alloy AZ31B

Alloy AZ31B

ABOUT ALLOY AZ31B

Profil właściwości

Stop magnezu AZ31B oferowany przez firmę NeoNickel powszechnie stosuje się w zastosowaniach, w których przede wszystkim liczy się niewielka waga, sztywność oraz umiarkowana wytrzymałość. Stop ten odznacza się dobrą skrawalnością, ale jest bardzo palny, więc podczas tego procesu należy zachować ostrożność.

Właściwości stopu AZ31B

- Niewielka waga
- Sztywność
- Wytrzymałość

Motorem rozwoju i postępu prac na stopami magnezu były branże lotnicza i kosmonautyczna, które wymagały lżejszych i trwalszych materiałów, które będą w stanie sprostać wymagającym i nieprzyjaznym środowiskom. Niewielki ciężar tego stopu jest jednym z głównych czynników odpowiadających za szybki wzrost wykorzystania i popularności tego materiału w ostatnich latach. **[Prosimy o kontakt](#), aby uzyskać więcej informacji na temat stopu magnezu AZ31B lub wypełnienie naszego formularza zapytania, a wkrótce skontaktujemy się z Państwem!**

Zwyczajowe nazwy handlowe

Magnesium AZ31B alloy, AZ31B, AZ31B Magnesium