

guter Strombelastbarkeit. Ceroxid ist wesentlich weniger umweltbelastend als Thoriumoxid und nicht radioaktiv.

Einsetzbar für:

- Gleichstrom und Wechselstrom
- unlegierter Stahl
- hochlegierter Stahl
- Aluminiumlegierungen
- Titanlegierungen
- Nickellegierungen
- Kupferlegierungen
- Magnesiumlegierungen

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.