

Übersicht

Beckmann 1011660 - E-Lok 120 127-6, DBAG, Ep.VI

Beckmann TT

Produktnummer: A327514

©2025 elriwa. Dieses Bild ist urheberrechtlich geschützt. Unerlaubte Nutzung wird verfolgt.
Lizenz: 25x181000



Preis

468,99 €*
* inkl. MwSt.

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

- Ausrüstung mit automatischer Fahr- und Bremssteuerung (AFB)
- Erhöhte netzabhängige elektrische Bremse (4000 kW)
- Höchstgeschwindigkeit 200 km/h
- Druckschutz für die Führerstände
- Verwendung von Mikroprozessoren für die Reglertechnik
- Zeitmultiplexe Doppeltraktions- und Wendezugsteuerung (ZDS)
- Einbau von Indusi- und LZB 80-Geräten
- Drehgestelle frei von elektrischen Leitungen
- Anordnung der Sandkästen im Brückenrahmen
- Nachrüstung mit elektro-pneumatischer Bremse (ep) und Notbremsüberbrückung (NBÜ)

Neue Pufferbohle mit zweitem Auftritt, neue Steckdosen an der Stirnseite der Lok, Frontfenster Bedruckung, Rahmenbedruckung in Ep.VI, Glockenankermotor mit Schwungmasse, 4 Achsen über Kardan angetrieben

Varianten:

- Beckmann 1011660 - E-Lok 120 127-6, DBAG, Ep.VI - analog mit Schnittstelle
- Beckmann 1011661 - E-Lok 120 127-6, DBAG, Ep.VI, DC-Digital mit Pufferspeicher
- Beckmann 1011662 - E-Lok 120 127-6, DBAG, Ep.VI, DC-Sound mit Pufferspeicher

Produktinformationen

| | |
|-------------------|------------------------|
| Größe: | TT |
| Gattung: | E-Lok |
| Bahngesellschaft: | DBAG |
| Epoche: | VI |
| Stromsystem: | 2L-Gleichstrom (DC) |
| Digital: | nein |
| Sound: | nein |
| Schnittstelle: | Next18 |
| LüP (mm): | 160 |
| Beleuchtung: | Lichtwechsel: rot-weiß |