

## Übersicht

# Drehstrom Elektromotor 7,5 kW Drehstrommotor Kraftstrommotor, E-Motor, Käfigläufer, Asynchronmotor

Lager Nr.: P61111



## Preis

**430,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Drehstrom Elektromotor 7,5 kW Drehstrommotor LAMMERS  
Kraftstrommotor, E-Motor, Käfigläufer, Asynchronmotor  
Typ 1TE10331CA190AB4-Z  
Bauform B3  
Baugröße 132S  
Motordrehzahl 2950 U/min.  
Stromaufnahme 13,1 Ampere  
Motorleistung 7,5 kW  
Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz.  
Wellendurchmesser Ø 38 mm  
Wellen-Zapfenlänge 77 mm  
Keilnutbreite in der Welle 10 mm  
- Fußmotor mit 4 Befestigungsbohrungen Ø 12 mm, Lochabstand 215 x 140 mm  
Baulänge Motorgehäuse ohne Motorwelle 430 mm  
Baulänge Motorgehäuse mit Motorwelle 510 mm  
Platzbedarf L x B x H 510 x 260 x 330 mm  
Eigengewicht 57 kg  
sehr guter Zustand - Neu, unbenutzt aus Lagerauflösung

Erstellt am 19.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.