

Maschinen-Datenblatt

Notstromaggregat

Ford

FGT 9250 E

Lagernummer :2070-E23018



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Notstromaggregat
Fabrikat : Ford
Typ : FGT 9250 E
Baujahr : 2023
Steuerungsart : konventionell
Steuerung :
Lagerort : Malsch Lager
Herkunftsland : Holland
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : frei LKW Verladen
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Nennleistung	7,9 kVA
Leistung in kVA	7,2 kVA
Antriebsmotor	0,8 kW
elektr. Ausführung - Spannung/Frequenz	230 / 400 V/Hz
Gesamtleistungsbedarf	0,8 kW
Maschinengewicht ca.	0,09 t
Raumbedarf ca.	0,6 x 0,4 x 0,5 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

6500 maximale Watt

420ccm OHV-Motor

Elektrostart

Montagesatz

50Hz

220V-240V für 1-Phase

220/380V-240/415V für 3-Phasen

Stahlrahmen

25L Kraftstofftank

unbenutzt

VIDEO-LINKS

Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

Emuk Maschinenhandel GmbH

Siemensstrasse 24 · 76316 Malsch Fon: +49 (0) 7246 943161 · info@emuk.info · www.emuk.info

Seite: 1/3

Maschinen-Datenblatt

Notstromaggregat

Ford

FGT 9250 E

Lagernummer :2070-E23018



WEB-LINK

<https://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2070-E23018>

Maschinen-Datenblatt

Notstromaggregat

Ford

FGT 9250 E

Lagernummer :2070-E23018



MASCHINEN-BILDER



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

Emuk Maschinenhandel GmbH

Seite: 3/3