

Übersicht

Vibrationsbunker, Dosierbunker, Vorratsbunker, Vibrations-Linearförderer

Lager Nr.: S62322



Preis

600,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Vibrationsbunker, Dosierbunker, Vorratsbunker, Vibrations-Linearförderer, Sortiergerät

Vibrationswendelförderer, Wendelförderer / Vibrationsförderer

Rütteltopf, Schraubenzuführung mit Vibrationsförderer für Schraubtechnik

Zuführsystem, Zuführgerät

Hersteller: MÜLLENDERS

Typ: MLF-G2

Baujahr: ca. 2000

Bunkervolumen: ca. 4 Liter

Schwingfrequenz: 6000 Hz.

Steuerspannung: 24 Volt DC (externes Netzteil wird benötigt)

Netzanschluss: 230 Volt, 50 Hz

- für die Start / Stop Signale wird eine externe 24 VDC Spannungsversorgung benötigt (der Regler hat kein internes 24VDC Netzgerät).

- Regelgerät REO Typ Reovib RS6 439-459 für verstellbare Vibrationsgeschwindigkeit

- Schüttbunker aus Edelstahl, nach hinten offener Bunker

- Standfuß aus Aluminiumsystemprofil

Platzbedarf L x B x H: 380 x 210 x 700 mm

Gewicht: 20,5 kg

guter Zustand

Erstellt am 07.05.2026.

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.