

Übersicht

Vibrationswendelförderer / Sortiergerät / Wendelförderer / Vibrationsförderer

Lager Nr.: S61851



Preis

1.350,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Vibrationswendelförderer / Sortiergerät / Wendelförderer / Vibrationsförderer RNA
Rütteltopf, Sortiergerät / Schraubenzuführung mit Vibrationsförderer für Schraubtechnik
Zuführsystem, Zuführgerät
Hersteller: RNA Rhein-Nadel Automation GmbH
Typ: SRC-N 250-2L
Ser.- Nr: 03613 Baujahr: ca. 2000
Topf-Durchmesser unten: 250 mm
Topf-Durchmesser oben: 380 mm
Topf-Innenhöhe: ca. 70 mm
Sortierbahnbreite: 30 mm
Gesamthöhe (Antrieb + Topf mit Sortierbahn): 390 mm
Schwingfrequenz: 100 Hz / 6000 min-1
Netzanschluss: 230 Volt, 50 Hz
- Regelgerät RNA, Typ ESG 90 für verstellbare Vibrationsgeschwindigkeit
- Rütteltopf mit Gummibeschichtung
- Der Förderer wurde zum Zuführen von KFZ- Schmelzsicherungen genutzt
Platzbedarf Ø x H: 420 x 390 mm
Gewicht: 50 kg
guter Zustand

Ein Wendelförderer besteht immer aus zwei wesentlichen Komponenten.

- 1) Sortiertopf, in dem die Teile ausgerichtet werden
- 2) Antrieb, der durch mechanische Schwingungen Vibrationen im Sortiertopf erzeugt und damit die Teile in Bewegung setzt.

Erstellt am 17.06.2026.

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.