

Übersicht

Vibrationswendelförderer / Sortiergerät / Wendelförderer / Vibrationsförderer

Lager Nr.: S61887



Preis

780,00 €*

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-B200-2R
Baujahr: ca. 2000
Topf-Durchmesser oben: 300 mm
Topf-Durchmesser unten: 180 mm
Topf-Innenhöhe: ca. 45 mm
Sortierbahnbreite: ca. 5 mm
Gesamthöhe (Antrieb + Topf mit Sortierbahn): 260 mm
Netzanschluss: 230 Volt, 50 Hz.
- Regelgerät RNA, Typ ESG 90 für verstellbare Vibrationsgeschwindigkeit
- Der Förderer wurde zum Zuführen von KFZ- Schmelzsicherungen genutzt
Platzbedarf Ø x H: 300 x 260 mm
Gewicht: 14 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.