

## 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.