

## Kommerzielle Vorschlag

Zusammengestellt: 2018.02.15  
Gültig: 12 Monate  
Autor: Roman Tsibulsky

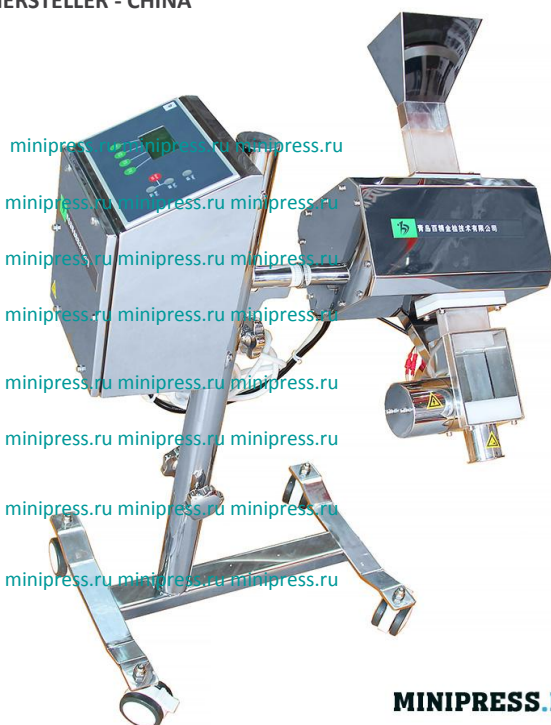
### Pharmazeutische Metalldetektor TM-55

#### BESCHREIBUN

Metall-Separator für die Inspektion von Tabletten und Kapseln. Deutsch-Technologie. Die Hauptplatine wird aus Deutschland, eine hohe Empfindlichkeit Scannen, hohe Zuverlässigkeit exportiert. Er detektiert alle magnetischen und nicht-magnetische metallischen Verunreinigungen (aus Stahl, Edelstahl, Aluminium) und beseitigt. Kompatibel mit jedem Modell der Tablettenpressen, Maschinen für Hartgelatinekapseln füllt, und kann separat verwendet werden. Gewicht 55 kg.

Es ist nach GMP-Standards aus Edelstahl SUS304. Wir bieten detaillierte Anweisungen für einen Metalldetektor einrichten. Vor dem Versand an den Kunden wird die Anlage überprüft und in der Produktion getestet. Vollständigkeits und Arbeitsfähigkeit gewährleistet ist. Wir unterhalten ein Lager von Teilen und Verbrauchsmaterialien im Lager. Der Preis ist mit der Lieferung an die Stadt des Kunden angezeigt.

HERSTELLER - CHINA



## SPEZIFIKATIONEN

Pharmazeutische Metalldetektor „TM-55“  
 Anwendungsbeispiele: Lebensmittelindustrie, pharmazeutische industry  
 Object detection: Tablette, Kapsel, particle  
 Maximum Durchsatz: 350.000 Stück pro hour  
 The Funktion des automatischen Lernens mit  
 Produkt compensation.Multifunctional memory.  
 Sensitivity des Scannens: Fe $\geq$ 0,2 mm SUS $\geq$ 0,4 mm  
 The Methode der Abstoßung: der Gleichrichter entfernt automatisch metallisch impurities  
 The gesamtes Design mit der GMP-und CE-Norm sowie der elften Teil 21CFR  
 Degree Schutz erfüllt: IP65  
 Overall Abmessungen: 600mm x 700mm x 1000mm  
 Weight: 50 kg  
 Shipping Gewicht : 65 kg

 [www.minipress.ru](http://www.minipress.ru)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Der Detektor detektiert all magnetische und nicht-magnetische metallische Kontamination von Produkten, selbst wenn solche Verunreinigungen in dem Produkt eingebettet sind. Wasserdichtes Design, leicht zu reinigen. Ein spezielles Design kann wirksam verhindern Vibrationen, Lärm und externe Faktoren wie Produkteffekte. Trenneinheit und Metall berührenden Teile, vollständig aus Edelstahl SUS304. Wurde in jeder pharmazeutischen Linie, und sorgt dafür, dass die Produktionslinie wird wie gewohnt arbeiten. Verbesserte Qualität der Arbeit. Optimierung der Produktionsketten und Steigerung der Effizienz der Arbeit.

**Produktionszeit** 30-40 Tage  
**Voraussichtliche Lieferzeit** 30-40 Tage

**PREIS** 319491,53 USD  
**MwSt** 3508,47 USD

### UNSER SERVICE FÜR KUNDEN:

1) **AUSBILDUNG VON QUALITÄTSKONTROLLE TECHNOLOGIE VON TABLETTEN UND CAPSULE.** All unseren Kunden, die Ausrüstung gekauft, bieten wir Literatur zu den Grundlagen von Metallen und Einschlüsse in Tabletten, Kapseln und Pulver zu erfassen. Wir führen Beratungen per Telefon und per Brief, helfen wir bei der Herstellung unserer Geräte entstehenden Schwierigkeiten zu lösen. Wir liefern Ersatzteile und Verbrauchsmaterialien. Wir bieten Dienstleistungen in Unterstützung mit dem Verkauf von Metalldetektoren in der past.

2) **COMPLETE Herstellung von Tabletten und CAPSULE.** We haben eine große Auswahl an zusätzlicher Ausrüstung für die Prüfung Tabletten, Kapseln und Pulver. Auf Antrag des Kunden werden wir einen Mischer, Pulvermischer, Granulatoren wählen, Rüttelsieb, Abfüll- und Verpackungsanlagen für Pulver zusammen mit Metalldetektoren.

**WERT 23.000,00 USD**

Die Zahlung erfolgt in Rubel auf das Konto in Moskau in Höhe der RF Central Bank



*Roman Tsibulsky*

Inhaber und Betreuer  
**ROMAN TSIBULSKY**