

Qualität beginnt bei der Verpackung

Die Groz-Beckert Verpackung für Nähmaschinennadeln

GROZ-BECKERT

Groz-Beckert KG

Parkweg 2, 72458 Albstadt, Deutschland Telefon +49 7431 10-0, Telefax +49 7431 10-2777 contact-sewing@groz-beckert.com www.groz-beckert.com

Das innovative Modulsystem

Originalverpackt

Jeweils zehn 10er-Verpackungseinheiten (Module) sind mit einer geschlossenen Klarsichtfolie verpackt. Das verhindert die unbemerkte Entnahme von Nadeln sowie die Verwechslung mit Kopien und schützt vor störenden klimatischen Einflüssen. Die Folie lässt sich nach Abziehen des Öffnungsstreifens leicht entfernen.



Praktisch

Jede 10er-Verpackungseinheit hat ein Verbindungsraster. Das ermöglicht den Versand kleinerer Mengen (verbundene Verpackungseinheit).



Stabil

Jeweils fünf der in Klarsichtfolie verpackten 100er-Einheiten sind in einem Karton verpackt. Die Kartons sind platzsparend, gut stapelbar und bieten den Vorteil einer günstigen und übersichtlichen Lagerhaltung.



Sicher, übersichtlich und leicht zu entnehmen

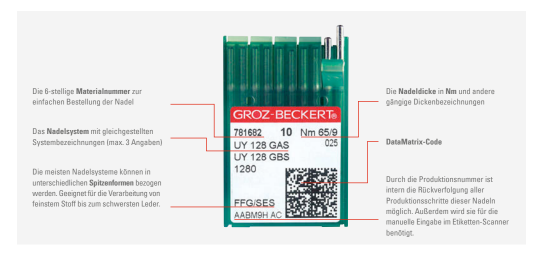
In der geschlossenen 10er-Verpackungseinheit liegen die Nadeln geschützt in Einzelkanälen. Beim Öffnen einer Lasche werden jeweils zwei Nadeln zur Entnahme freigegeben. Aufgrund der grün-transparenten Farbe ist leicht zu erkennen, wie viele Nadeln sich noch in der Verpackung befinden.





GROZ-BECKERT

Die Information auf der Verpackung



DataMatrix-Code



Mithilfe des neu eingeführten DataMatrix-Codes kann eine Originalitätsprüfung mit dem Etiketten-Scanner* durchgeführt



Nach Scannen des Codes bzw. nach manueller Eingabe der Produktionsnummer wird das entsprechende Etikett angezeigt.



* Der Etiketten-Scanner ist in der Toolbox der myGrozBeckert App integriert. Die App ist im Apple App Store und Google Play Store sowie in verschiedenen chinesischen App Stores erhältlich.

Die Vorteile des Verpackungssystems

1. Transport und Lagerhaltung:

Robuster Stapelkarton für 500 Nadeln

2. Schutz vor Umwelteinflüssen:

In Folie verschweißte 100er-Verpackungseinheit

3. Originalitätsschutz:

Entnahme oder Austausch von Nadeln nur nach Aufreißen möglich

4. Originalitätsprüfung:

Mithilfe des DataMatrix-Codes kann überprüft werden, ob es sich um ein Originalprodukt handelt.

5. Briefversand:

10er-Module können getrennt und wieder zusammengesteckt werden.

6. Handhabung und Identifikation:

- Rundumschutz der Nadel bis zum Einsatz in der Maschine
- Leichte Entnahme von jeweils zwei Nadeln durch Öffnen einer Lasche
- Fehlerfreie Identifikation weltweit durch aufgedruckte System-, Stärken- und Spitzenbezeichnungen
- Verbleibender Nadelvorrat auf einen Blick erkennbar