

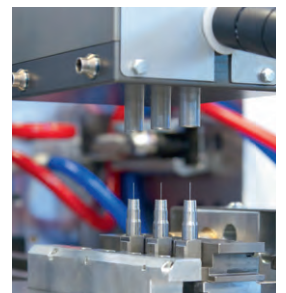


## Effizienz von A bis Z

Vom Nadelabteilen über das Nadelumspritzen bis hin zur Verpackung – alles aus einer Hand. Für die Nadel- und Lanzettenverarbeitung in der Medizintechnik bietet die ZAHORANSKY Systemtechnik effiziente Lösungen an.



- Wechselbare Nadelmagazine zur Befüllung außerhalb des Prozesses
- Hocheffiziente Nadelvereinzelung, bis zu 400 Nadeln pro Minute
- Kontrollsystem zum Ausrichten der Nadelspitzen
- Kundenoptimierte Komplettlösungen
- Hohe Prozesssicherheit
- Medizintechnische Validierung nach GAMP
- Modulare Bauweise
- Geringe Produktionsfläche
- Reinraumtauglich



Automatisches Einlegen der Nadeln schließt Partikelkontamination durch Hände aus.

## Hocheffiziente Nadelvereinzelung

## Breite Produktpalette

Die Anwendungsmöglichkeiten von NFS in der Medizintechnik sind vielfältig: Das Produktspektrum reicht von Nadeln und Kanülen zur Medikamentenverabreichung bis hin zu diversen Stechhilfen für Diabetiker.



[www.zahoransky-group.com](http://www.zahoransky-group.com)

ZAHORANSKY AG  
Anton-Zahoransky-Straße 1  
79674 Todtnau-Geschwend  
Germany  
fon +49 7671 997-0  
info@zahoransky.de

ZAHORANSKY Formenbau GmbH  
Bebelstraße 11a  
79108 Freiburg  
Germany  
fon +49 761 7675-0  
moulds@zahoransky-group.com

ZAHORANSKY AG Systemtechnik  
Hanferstraße 21  
79108 Freiburg  
Germany  
fon +49 761 885 09-0  
info@zahoransky.de