

HARTMANN



Peha[®]-instrument Sortimentskatalog 2023



Auf der sicheren Seite mit Peha®-instrument

Die Einweginstrumente Peha®-instrument von HARTMANN werden aus hochwertigem, recyceltem Edelstahl gefertigt, dessen Zusammensetzung strengen internationalen Normen unterliegt.

Der Edelstahl wird im Produktionsprozess matt gebürstet und verhindert damit sicher jegliche störende Reflektionen. Zugleich bieten Peha®-instrument eine hervorragende Haptik, die das Handling und die Arbeit mit den Einweginstrumenten angenehm und sicher machen.



Hochwertiger Edelstahl

aus teilweise recyceltem Material



Strenge Normen

Einmalige Verwendung

verringert die Gefahren einer Infektion durch Wiederaufbereitung der Instrumente

Hervorragende Haptik

durch matt gebürstete Oberfläche

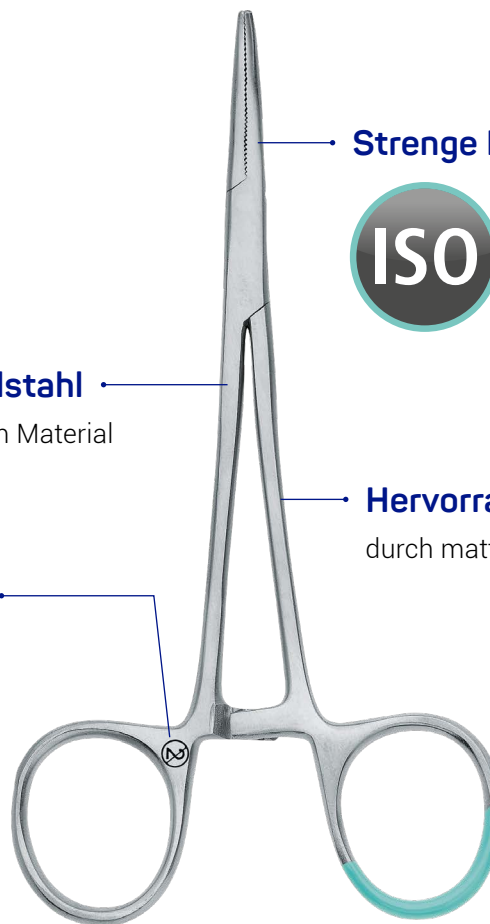


Peha Colour Lock®

die Sicherheitsmarkierung zur einfachen Unterscheidung zu Mehrweg-Instrumenten



Erfahren Sie hier mehr



Fertigung nach höchsten Standards

Veredelung in HARTMANN-Produktionsanlagen in Europa.

1. Vorstanzen, formen, polieren und bürsten
in Asien

2. Wareneingangskontrolle
vergleichbar mit den Prüfverfahren von Mehrweginstrumenten

3. Reinigungsprozess
mit BODE Detergenzien für aktiven Korrosionsschutz

4. Auftrag der speziell für Medizinprodukte geeigneten Sicherheitsmarkierung
Peha Colour Lock®

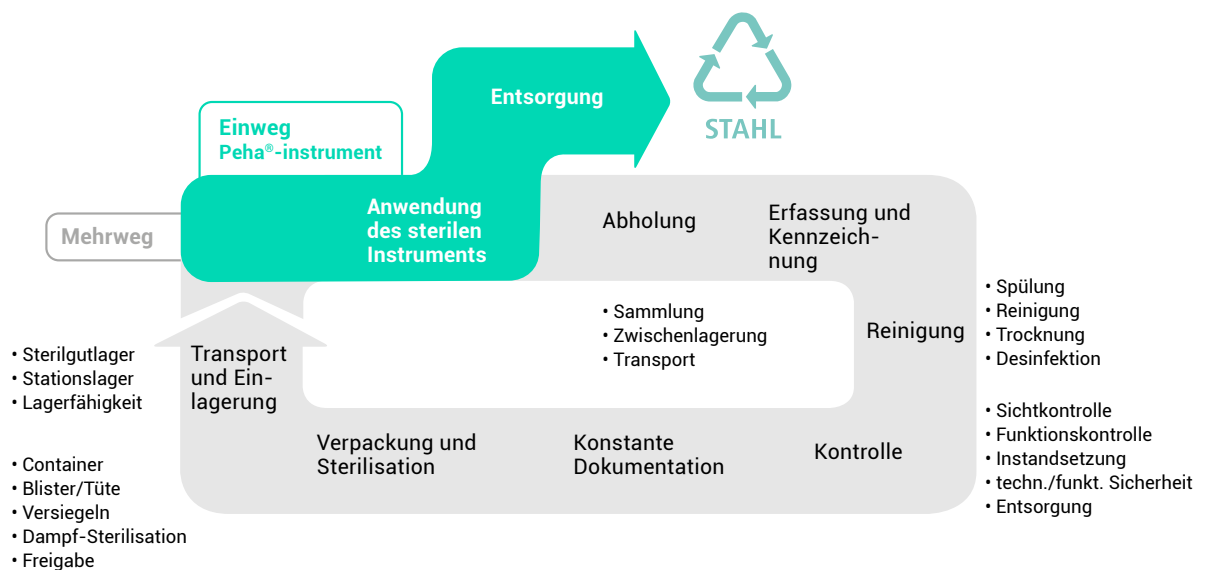
5. Ölen, weitere Prüfkontrollen, verpacken und Sterilisation mit Ethylenoxid (EO)

Dieser an Mehrweg angelehnte Herstellungsprozess garantiert die Hygiene und die einzigartige Produktsicherheit von Peha®-instrument.

Einfache Prozesse durch Einweg

Gut zu wissen: Einweginstrumente bringen viele Vorteile. Ob in wirtschaftlicher, ökologischer oder auch hygienischer Sicht.

- Reduzierung der Prozessschritte und Erleichterung der täglichen Abläufe.
- Verzicht auch auf eine kostenintensive Aufbereitung und eine Nassentsorgung in Reinigungsflüssigkeit
- Peha®-Instrumente erfüllen das hohe vorgeschriebene Maß an Produktsicherheit
- Höchste hygienische Sicherheit für den Patienten
- Kein Qualitätsverlust, kein Leistungsverlust und keine weiteren Risiken die durch Wiederaufbereitung entstehen können





Peha Colour Lock®

Die Sicherheitsmarkierung speziell für Medizinprodukte

Die Farbmarkierung Peha Colour Lock® dient der Unterscheidung von Einweginstrumenten von Mehrweginstrumenten. In einem neuartigen und automatisiertem Verfahren wird die Farbmarkierung in Europa nach einem speziellen Reinigungsschritt aufgebracht.

Wie auch die Instrumente selbst, bietet unserer Peha Colour Lock® einige Vorteile:



Abriebfest



Kein
Absplittern



Humantoxologisch
unbedenklich



Beständig gegen
Desinfektionsmittel

Von Stahl zu Stahl

Peha®-instrument sind recyclingfähig

Sie werden über den Abfall der Verbrennung zugeführt, der Stahl wird separiert und wieder aufbereitet. Das Material kommt wieder in den Material-Kreislauf und wird als Metall in anderen Industrien weiterverwendet.



Abholung der Abwurfbehälter durch Entsorgungsunternehmen*

Rostfeuerung**

Schlackeband** und sortierter Eisenschrott***

Formgebung und Walzwerk

Wiederverwendeter Stahl (für verschiedene Industriezweige)

So funktioniert die Abfallentsorgung:

<https://www.youtube.com/watch?v=mAJ2cmzCykA>



Übersichtlich geordnet Einheitliche Dispensergrößen

- Einfaches und geordnetes Entnehmen
- Im bekannten und bewährten Peha®-instrument Faltschachtelsystem
- Alle Peel-Packungen sind mit einem selbstklebenden Rückverfolgbarkeitsetikett versehen, um eine einfache, schnelle und weniger fehleranfällige Erfassung der verwendeten Instrumente in Patientenakten zu ermöglichen
- 5 Jahre steril lagerfähig



* www.sarstedt.com/fileadmin/user_upload/99_Broschueren/NEU/412/10_412_0300_100_Multi-Safe_Entsorgungsboxen_0122_01.pdf

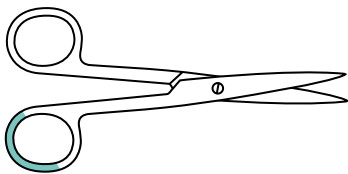
** Quelle: Stadtwerk Winterthur, Michael Orlik

*** Materialaufbereitung mit supersort®-Technologie der DHZ AG, Lufingen

Vielseitig und überzeugend

- Die steril und einzeln verpackten Einweginstrumente des Peha®-instrument Sortiments sind fünf Jahre haltbar, sofort gebrauchsfähig, immer griffbereit.
- Die Peha Colour Lock® Sicherheitsmarkierung sorgt für eine schnelle und zuverlässige Unterscheidung von Mehrweginstrumenten.
- Das selbstklebende Rückverfolgbarkeitsetikett auf der Verpackung ermöglicht eine einfache, schnelle und weniger fehleranfällige Dateneingabe in Patientenakten.
- Die Instrumente sind recycelbar und können nach Gebrauch in den vorhandenen Abfallbehältern entsorgt werden.

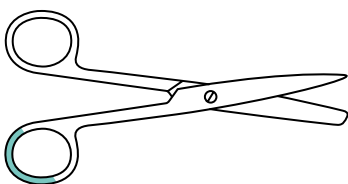
Das breite Sortiment an Scheren



Chirurgische Schere spitz/spitz gerade

Zum Schneiden von Fäden, Verbandsstoffen sowie zum Schneiden oder Präparieren von Gewebe.

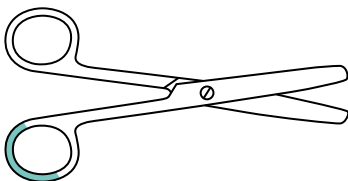
	Größe	Packungs-inhalt	Artikel-nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	13 cm	25 Stück	991 083	2



Chirurgische Schere spitz/stumpf gerade

Zum Schneiden von Fäden und Verbandsstoffen, für Inzisionen sowie zum Schneiden oder Präparieren von Gewebe.

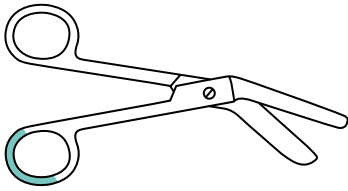
	Größe	Packungs-inhalt	Artikel-nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14,5 cm	25 Stück	991 081	2



Chirurgische Schere stumpf/stumpf gerade

Zum Schneiden von Fäden und Verbandsstoffen, für Inzisionen sowie zum Schneiden oder Präparieren von Gewebe.

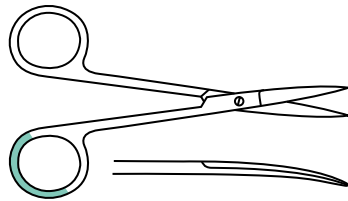
	Größe	Packungs-inhalt	Artikel-nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14,5 cm	25 Stück	991 082	2



Episiotomie-Schere nach Braun-Stadler

Geeignet für den Dammschnitt.

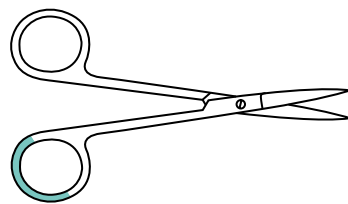
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14,5 cm	20 Stück	991 080	2



Iris-Schere gebogen

Geeignet für die Aufbereitung von Gewebe.

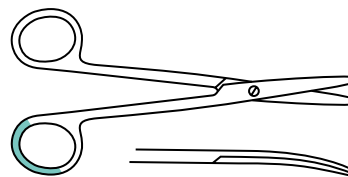
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	11,5 cm	25 Stück	991 087	2



Iris-Schere gerade

Geeignet für die Aufbereitung von Gewebe.

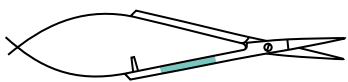
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	11,5 cm	25 Stück	991 086	2



Metzenbaum-Schere gebogen

Zum Schneiden und zum Präparieren von Gewebe.

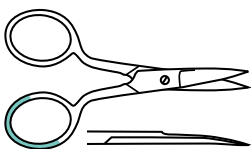
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14,5 cm	25 Stück	991 084	2



Micro-Federschere

Geeignet zum Schneiden oder Präparieren von Gewebe.

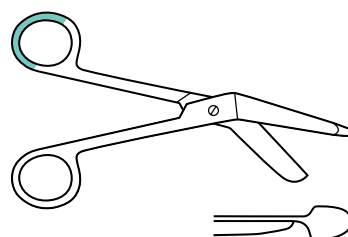
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	11 cm	15 Stück	991 085	2



Nagelschere gebogen

Zum Schneiden von Nägeln.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	9,5 cm	25 Stück	991 091	2



Verbandschere

Zum Schneiden von Fäden und Verbandstoffen.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	16 cm	20 Stück	991 090	2

Das breite Sortiment an Pinzetten



Adson Pinzette anatomisch gerade

Für das Halten und Ziehen von Fäden, Verbandstoffen, Tupfern, Gewebe sowie für das Halten und Entfernen von Fremdkörpern.

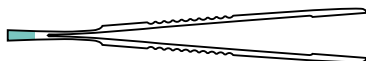
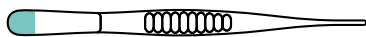
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	12 cm	25 Stück	991 060	2



Adson Pinzette chirurgisch gerade

Für das Halten von Verbandstoffen, Tupfern, Gewebe sowie für das Halten und Entfernen von Fremdkörpern.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	12 cm	25 Stück	991 062	2



DeBakey Pinzette gerade

Zum atraumatischen Halten von Gewebe.

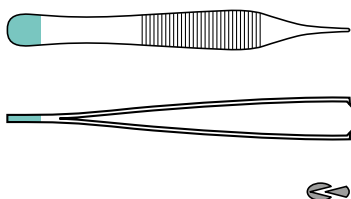
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	15,5 cm	25 Stück	991 061	2



Micro-Adson Pinzette anatomisch gerade

Zum atraumatischen Halten von Gewebe.

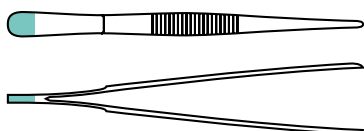
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	12 cm	25 Stück	991 067	2



Micro-Adson Pinzette chirurgisch gerade

Für das chirurgische Halten von Gewebe.

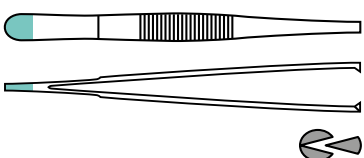
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	12 cm	25 Stück	991 066	2



Standard Pinzette anatomisch gerade

Für das Entfernen von Nahtmaterial und Halten und von Fäden, Verbandsstoffen, Tupfern, Gewebe sowie für das Halten und Entfernen von Fremdkörpern.

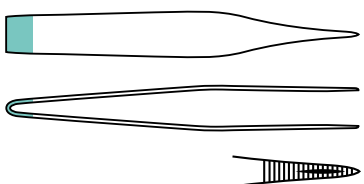
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14 cm	25 Stück	991 064	2



Standard Pinzette chirurgisch gerade

Zum Fassen von Verbandsmaterial, Schwämmen und Gewebe sowie zum Fassen und Entfernen von Fremdkörpern.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14 cm	25 Stück	991 063	2

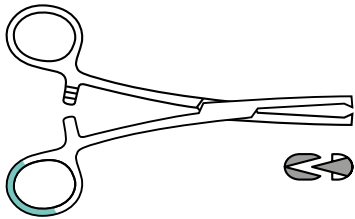


Splitterpinzette gerade

Zum Entfernen von Fremdkörpern.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	9 cm	25 Stück	991 065	2

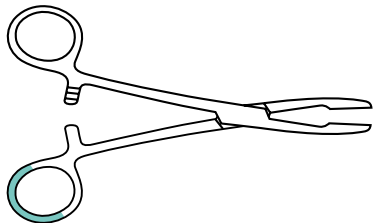
Das breite Sortiment an Klemmen



Kocher Klemme chirurgisch gerade

Zum Halten von Gewebe.

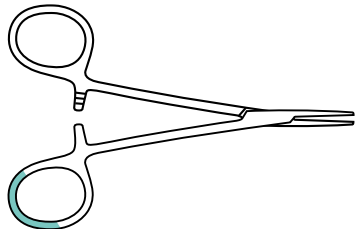
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14 cm	25 Stück	991 042	2



Kornzange

Zum Halten von Tupfern und Kompressen sowie beim Desinfektionsvorgang.

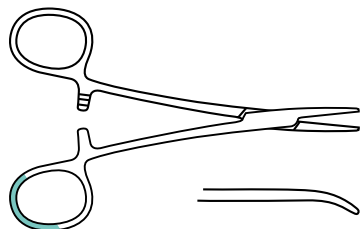
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	16 cm	20 Stück	991 046	2



Micro-Mosquito Klemme anatomisch gerade

Zum Halten von Gewebe.

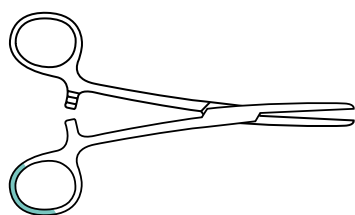
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	12,5 cm	25 Stück	991 044	2



Mosquito Klemme n. Halsted anatomisch gebogen

Zum Halten von Gewebe.

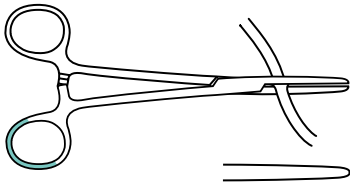
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	12,5 cm	25 Stück	991 041	2



Pean Klemme anatomisch gerade

Zum Halten von Gewebe und Blutgefäßen sowie zum Abklemmen von Schläuchen.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14 cm	25 Stück	991 040	2

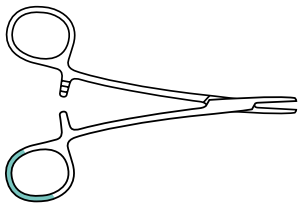


Schlauchklemme glatt

Zum Abklemmen von Schläuchen.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	16 cm	15 Stück	991 047	2

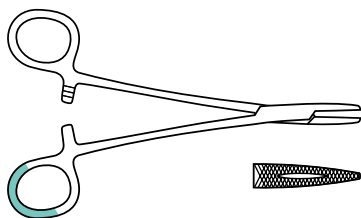
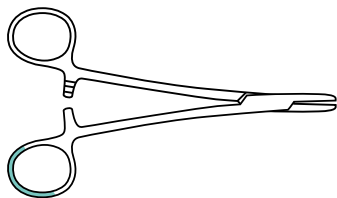
Das Sortiment an Nadelhaltern



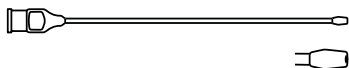
Mayo-Hegar Nadelhalter

Zum Halten von Nadeln.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	12 cm	25 Stück	991 031	2
	14 cm	25 Stück	991 030	2
	16 cm	25 Stück	991 034	2



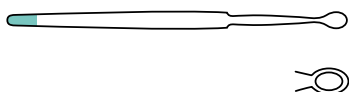
Das Sortiment an Ergänzungsprodukten



Knopfkanüle

Wird zur topischen Wundspülung eingesetzt.

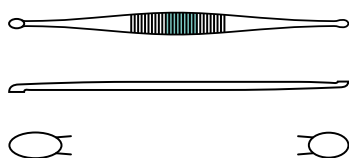
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	8,1 cm	25 Stück	991 011	2



Kürette nach Fox

Zum Abtragen von Knochenhaut, sonstigem Gewebe und Wunddebridement.

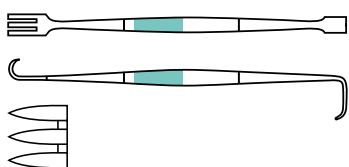
	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	14,5 cm	25 Stück	991 013	2



Scharfe Löffel Kombination

Geeignet zum Abschaben von Gewebe.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	16,5 cm	25 Stück	991 010	2



Wundhaken Kombination

Zum Halten von Gewebe.

	Größe	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	16 cm	15 Stück	991 012	2

Peha[®]-instrument

Basis-Sets

- Peha[®]-instrument Basis-Set und Basis-Set fein sind auf die Erfüllung der Anforderungen bei kleinen chirurgischen Eingriffen ausgelegt.
- Jedes Set besteht aus fünf Einweginstrumenten und Mulltupfern.
- Die Instrumente bestehen aus matt gebürstetem, hochwertigem Stahl und bieten im Hinblick auf Leistungsfähigkeit, Haptik und Design ähnliche Eigenschaften wie Mehrweginstrumente.
- Die Basis-Sets sind steril verpackt und garantieren eine Haltbarkeit von fünf Jahren. Ihre praktische Anordnung spart wertvolle Vorbereitungs- und Operationszeit ein.
- Die Sets eignen sich daher besonders für ungeplante Eingriffe und Notfälle.



Basis-Set

	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	5 Sets	991 001	4

- 1 Mayo Schere gebogen stumpf/stumpf, 15,5 cm
- 1 Kocher Klemme chirurgisch gerade, 14 cm
- 1 Standard Pinzette anatomisch gerade, 14 cm
- 1 Standard Pinzette chirurgisch gerade, 14 cm
- 1 Mayo Hegar Nadelhalter, 14 cm
- 5 Mulltupfer 30 mm

Basis-Set fine

	Packungs- inhalt	Artikel- nummer	Vers.-Einh. Packungen
steril, einzeln verpackt	5 Sets	991 000	4

- 1 Metzenbaum Schere gebogen, 14,5 cm
- 1 Mosquito Klemme n. Halsted anatomisch gebogen, 12,5 cm
- 1 Adson Pinzette anatomisch gerade, 12 cm
- 1 Adson Pinzette chirurgisch gerade, 12 cm
- 1 Mayo Hegar Nadelhalter, 12 cm
- 5 Mulltupfer, 30 mm

Nachhaltigkeit bei HARTMANN–

ein integraler Bestandteil unseres Geschäfts

Wirtschaftlicher Erfolg geht bei HARTMANN Hand in Hand mit Fortschritten im sozialen und ökologischen Bereich. Das Thema Nachhaltigkeit bestimmt zudem die Agenda von Investoren, Gesellschaft, Politik und Industrie. Dabei geht es nicht nur um ökologische, sondern auch um soziale und ökonomische Aspekte.



Unser Markenversprechen "Hilft. Pflegt. Schützt." bringt deutlich zum Ausdruck, dass wir uns unserer Verantwortung bewusst sind und alles uns Mögliche unternehmen, um ihr gerecht zu werden.

- **Wir helfen**, die Wirtschaft durch innovative Produkte und Lösungen, fairen Wettbewerb und zuverlässige Lieferketten nachhaltig voranzutreiben.
- **Wir pflegen** gesellschaftliche Anliegen, indem wir uns um die Einhaltung der Menschenrechte, den Gesundheits- und Arbeitsschutz sowie um soziale und kulturelle Belange für unsere Mitarbeitenden, Kunden und Mitmenschen kümmern.
- **Wir schützen** die Umwelt, indem wir unseren ökologischen Fußabdruck reduzieren. Hierfür investieren wir in die Erschließung und Nutzung alternativer Energiequellen, Maßnahmen zur Verpackungs- und Abfallreduzierung sowie in Strategien zur Ressourcenschonung.



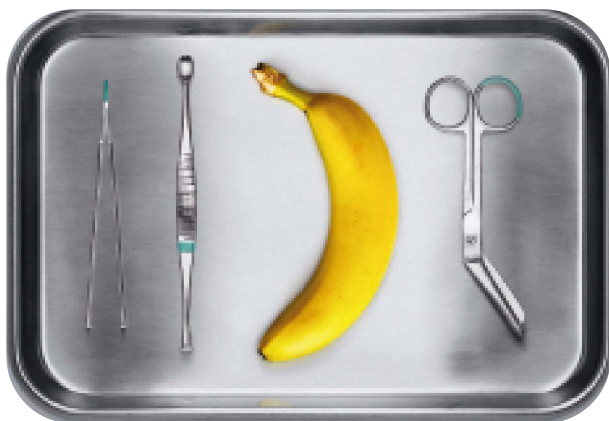
**Wie wir bei HARTMANN
Nachhaltigkeit leben**

<https://www.hartmann.info/de-de/nachhaltigkeit>



HARTMANN vollständig MDR konform

Damit Sie keine bösen Überraschungen erleben.



Die PAUL HARTMANN AG hat bereits heute alle Produktgruppen vollständig in die neue EU-Medizinprodukteverordnung überführt. Die Fristverlängerung durch die EU ist damit für unser Unternehmen nicht relevant.

HARTMANN stärkt dadurch seine Lieferfähigkeit weiter: Kunden des Unternehmens können sich darauf verlassen, dass ihre Produkte langfristig verfügbar sind, einschließlich neuer und signifikant geänderter Artikel.

So erkennen Sie MDR-konforme Produkte

- Produktions-Datum nach dem 26.05.2021
- CE Zeichen für selbst-zertifizierte Produkte der Klasse I
- Klassifizierung als Medizinprodukt gemäß MDR
- 8-stelliges Produktions-Datum
- CE Zeichen mit Nummer für Produkte der Klasse II und darüber
- Übergangszeit bis 31.12.2027



Mehr dazu...
wird im Video erklärt!



HARTMANN



Hilft. Pflegt. Schützt.

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Straße 12
89522 Heidenheim
Deutschland

Tel.+49(0)7321-36-0
Fax+49(0)7321-36-36
info@hartmann.info
www.hartmann.de

0862445 (08/23)