

**SELECTA
REINIGUNGSPISTOLE**

pat. 1769534

***SELECTA
SPRAY GUN***

pat. 1769534



STOCKERT
INSTRUMENTE GMBH

EINFACH UNENTBEHRLICH IN KLINIK, LABOR UND PRAXIS

Die Selecta-Reinigungspistole ist das ideale Werkzeug für die Reinigung von Laborgläsern, Pipetten, Spritzen, Kathetern, Küvetten, Endoskopen, Cystoskopen, Kanülen und anderen Gegenständen in Klinik, Labor und Praxis – also überall dort, wo es auf höchste Sauberkeit und Hygiene ankommt.

Die Reinigung erfolgt mit Wasser oder Druckluft besonders schnell, effizient und damit kostensparend.

Bei der neuen Selecta-Reinigungspistole ist der Wasser- oder Luftstrahl durch eine neuartige Dosiermechanik stufenlos über die gesamte Betätigungsstrecke des Abzughahns fein dosierbar. Der maximale Wasser- oder Luftfluss kann auch mit der kleinen Rändelschraube hinter dem Abzughahn individuell eingestellt werden.



SIMPLY INDISPENSABLE IN THE CLINIC, LABORATORY, OR MEDICAL PRACTICE

The Selecta Spray Gun is the ideal instrument for cleaning laboratory glassware, pipettes, syringes, catheters, cuvettes, endoscopes, cystoscopes, cannulae and a variety of other instruments and articles used in clinics, laboratories, and medical practices – in other words, everywhere where highest cleanliness and hygiene are mandatory.

The Selecta Spray Gun uses either water or pressurized air – this means the cleaning process is quick, efficient and inexpensive.

The Selecta Spray Gun features a new type of internal flow control mechanism.

It permits the smooth and simple adjustment of the water or air flow across the entire range of the trigger movement. The desired maximum water or air flow can be set by using the small knurled screw located behind the trigger. It is then regulated via the trigger up to the set maximum value.

SELECTA REINIGUNGSPISTOLE MIT KONUS UND SCHLAUCH OHNE ANSCHLUSS

THE SELECTA SPRAY GUN WITH CONUS AND WITHOUT TUBING CONNECTOR



mit PVC-Schlauch
with PVC tubing

PVC-Schlauch / PVC tubing

Schlauchlänge / Tubing length	1,5 m	3 m
Art. Nr. / Part No.	80-10-70	80-10-72



mit Metall-Schlauch
with metal tubing

Metall-Schlauch / metal tubing

Schlauchlänge / Tubing length	1,6 m
Art. Nr. / Part No.	80-20-20

mit Konus und Tischverschraubung, 3/4" Anschluss montiert
with conus and tabletop rosette, 3/4" connection mounted

Metallschlauchversion auf Anfrage
Version with metal tubing available on request

DIE PRAKTISCHE SELECTA-TISCHROSETTE

Mit der Tischrosette können die beiden Versionen der Selecta-Reinigungspistole fest in Spültische eingebaut werden. Die Pistole ragt griffbereit aus dem Tisch. Schlauch- und Wasseranschluss befinden sich unsichtbar unter der Tischplatte.



THE PRACTICAL SELECTA TABLETOP ROSETTE

The tabletop rosette, a threaded hollow cylinder, facilitates the installation of the Selecta Spray Gun in the sink or a countertop. The spray gun is then within easy reach. The tubing with the respective connector to the water or air supply is stored away underneath the counter or sink, thus keeping the work area clutter-free.

Tischrosette mit Mutter 54 mm
Tabletop Rosette w / nut 54 mm

80-00-19

Die Selecta-Reinigungspistole komplett besteht aus Pistole, Schlauch, Anschluss, Ansätzen mit Aufsteckleiste, Montagematerial und ist in folgenden Ausführungen erhältlich:

The complete Selecta Spray Gun Set consists of a spray gun, tubing, water connector, attachments with storage rack and mounting hardware. It is available in the following versions:

Anschluss Connector	Standard-Set 8 Ansätze ① – ⑧ Standard set 8 attachments ① – ⑧
1/2"	80-10-80
3/4"	80-20-81

Anschluss lose beigelegt
Connector included in packing

EIN ANSATZ-SORTIMENT, DAS SICH SEHEN LASSEN KANN

Spülen, Saugen und Trocknen für die unterschiedlichsten Einsatzgebiete wird durch ein Sortiment von 8 Ansätzen ermöglicht.

Das Standard-Set mit 8 Ansätzen wird auf einer stabilen Aufsteckleiste für die Wandmontage geliefert. Damit ist jedes Einzelteil sicher und griffbereit aufbewahrt.

A SET OF ATTACHMENTS THAT MEETS EVERY NEED

Rinsing, suction or drying in every area of application is made possible through the set of 8 attachments.

The standard set of 8 attachments is delivered on a stable storage rack for mounting on the wall. All attachments are kept within easy reach.



Ansatz:

- ① für Katheter, Ventile etc.
- ② für Drainageschläuche
- ③ Brause für Flächen und Hohlräume
- ④ für Spritzen und Kanülen mit Recordkonus
- ⑤ für Mess- und Blutpipetten
- ⑥ für Spritzen und Kanülen mit Luer-Konus
- ⑦ für Flaschen und Erlenmeyer-Kolben
- ⑧ Wasserstrahlpumpe zum Absaugen aus Winkeln und Hohlräumen

Attachment:

- for catheters, valves etc.*
- for drainage tubings*
- spray jet for rinsing out glassware etc.*
- for syringes and cannulae with Record cone*
- for measuring and blood pipettes*
- for syringes and cannulae with Luer cone*
- for bottles and Erlenmeyer flasks*
- water jet pump for suction cleaning*

Art. Nr. / Part No.

- 80-01-05
- 80-01-06
- 80-01-08
- 80-10-40
- 80-10-41
- 80-10-42
- 80-10-43
- 80-10-44

- ◆ Bei der neuen Selecta-Reinigungspistole ist der Wasser- oder Luftstrahl durch eine neuartige Dosiermechanik stufenlos über die gesamte Betätigungsstrecke des Abzughahns fein dosierbar. Der maximale Wasser- oder Luftfluss kann auch mit der kleinen Rändelschraube hinter dem Abzughahn individuell eingestellt werden.

The Selecta Spray Gun features a new type of internal flow control mechanism. It permits the smooth and simple adjustment of the water or air flow across the entire range of the trigger movement. The desired maximum flow can be set by using the small knurled screw located behind the trigger. It is then regulated via the trigger up to the set maximum value.



- ◆ Die Ansätze werden einfach auf den Sicherheitskonus an der Pistolenspitze gesteckt. Selbst bei hohem Druck ist diese Befestigung zuverlässig. Der Pistolengriff ist wärmeisoliert.

All attachments are connected to the spray gun by seating them on the safety cone located at the spray gun tip. Even high pressure cannot disconnect them. The gun grip is heat-insulated.

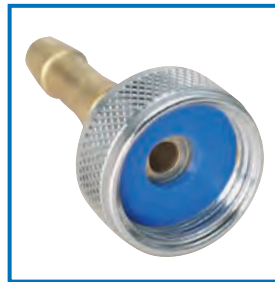


- ◆ Die Selecta-Reinigungspistole ist in Sekundenschnelle betriebsbereit:

1. Die Leiste mit den verschiedenen Ansätzen wird an der Spültischwand befestigt.
2. Der Druckschlauch an der Pistole wird mit der Gewindemutter (Größen: 3/4", 1/2") an einem Wasserhahn befestigt. Für den Betrieb mit Druckluft wird der Schlauch mit einem geeigneten Anschluss (nicht im Stöckert-Lieferprogramm) versehen und an die Druckluftanlage angeschlossen.

The Selecta Spray Gun can be ready for operation very quickly:
 1. The storage rack with the attachments is fastened to a wall near the sink or work area.

2. The tubing is connected to the tap with an threaded connector (sizes: 3/4", 1/2"). If the spray gun is to be operated with compressed air, the tubing must be connected to the air supply by means of a suitable connector (can not be supplied by Stöckert Instrumente GmbH).



Anschluss 1/2
Connector 1/2



Anschluss 3/4
Connector 3/4

Anschluss / Connector	Art. Nr. / Part No.
1/2"	80-10-15
3/4"	80-10-14

Zu beziehen durch: / Supplied by:

STÖCKERT
 INSTRUMENTE GMBH

Stöckert Instrumente GmbH

Lindberghstraße 25 · D - 80939 München

Telefon: +49 89 323 01 - 0

Telefax: +49 89 323 01 - 444

E-Mail: info@stoeckert.de

http://www.stoeckert.de