

## HONSELL AIRBRUSH

Airbrush-Kompressoren auf dem neuesten Stand der Technik.

Kolbenkompressoren der HONSELL-AIRBRUSH-Serie sind robuste und langlebige Geräte. Speziell konzipiert für den Einsatz im Airbrush-Bereich entsprechen diese vollautomatisch arbeitenden Kompressoren in Technik und Qualität ebenso dem neuesten Stand wie im Design.

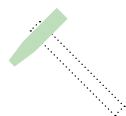
### ÖLFREI:

HONSELL-AIRBRUSH Kolbenkompressoren laufen ölfrei. Im Gegensatz zu herkömmlichen Öl-Kompressoren bilden sich daher keine Öl-Luftgemische die zu unerwünschten „Spritzeffekten“ der Spritzpistole führen und die Arbeit beschädigen können. Ölstandskontrolle und Ölwechsel sind überflüssig, Schäden durch auslaufendes Öl und Öldämpfe im Betrieb ausgeschlossen.



### WARTUNGSFREI:

HONSELL-AIRBRUSH Motoren sind vollständig wartungsfrei. Die einzige Wartungsmaßnahme ist das regelmäßige Ablassen des Kondenswassers aus Tank bzw. aus Wasserabscheider, sowie das gelegentliche Reinigen des Luftansaugfilters.



### LEISELAUFEND:

HONSELL-AIRBRUSH Motoren laufen nahezu schwingungsfrei und äußerst geräuscharm, mit einem sanften „Brummelton“. Geräuschkentwicklung: 40 – 50 dB(A) – bei Hintergrundgeräusch: 20 – 21 dB(A)



### LEISTUNGSSTARK:

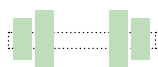
HONSELL-AIRBRUSH Kompressoren sind in zwei Leistungsklassen verfügbar:

- Modelle 18, 186 und 188:

Ein-Zylinder Motor mit 20–23 l/min Ansaugleistung und gut für einen realen Arbeitsdruck im Dauerbetrieb von circa 2,5 bar bei 0,2 mm und circa 1,6 bar bei 0,5 mm Düsenstärke.

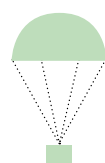
- Modelle 19 und 196:

Zwei-Zylinder Motor mit 35–40 l/min Ansaugleistung. Realer Arbeitsdruck im Dauerbetrieb bei maximal-Einstellung circa 4,4 bar bei 0,2 mm und circa 2,8 bar bei 0,5 mm Düsenstärke.



### LEICHTGEWICHTIG UND KOMPAKT:

HONSELL-AIRBRUSH Kompressoren sind von außergewöhnlichem Design, besonders leicht und kompakt und deshalb auch für den mobilen Einsatz geeignet. Ein leistungsgleicher Öl-Kompressor wiegt etwa das Dreifache.



### LAUFLEISTUNG UND GARANTIE:

**HONSELL-AIRBRUSH Kompressoren** werden nach CE-Normen gefertigt, sind von hoher Verarbeitungsqualität, robust und langlebig. Deshalb gewährt der Hersteller 24 Monate Garantie. Die durchschnittliche Lebensdauer der Kolbenringe beträgt circa 8000 Betriebsstunden; danach ist ein Austausch empfehlenswert um eine gleichbleibende Förderleistung zu gewährleisten. Die Motoren sind mit thermischem Überlastschutz ausgerüstet, der den Motor bei Überhitzung – nach circa 4 Std. im Dauerlauf – kurzzeitig deaktiviert. Durch großflächige Kühlrippen entsteht bei normalem Einsatz jedoch keine Überhitzung. Alle **HONSELL-AIRBRUSH Kompressoren** arbeiten vollautomatisch und pulsierungsfrei.

**Die Modelle 18 und 19** sind mit einer Druckschalt-Automatik ausgerüstet, die den Motor aktiviert, sobald der Fingerhebel an der Spritzpistole betätigt wird. Nach Beendigung dieser Funktion schaltet sich der Motor sofort ab. Dadurch entfällt das manuelle Ein- und Abschalten – der Motor läuft immer nur solange wie tatsächlich Druck benötigt wird. Als Besonderheit ist der Wasserabscheider bei diesen Modellen nicht direkt am Kompressor angebracht sondern wird in einem dafür vorgesehenen Halterung befestigt und durch einen 2 m langen Schlauch mit dem Motor verbunden. Dadurch kühlt sich die Luft ab und erhöht die Wirkungsweise des Wasserabscheiders.

**Die Modelle 188, 186, 196 und 48A** besitzen einen 2,5 l fassenden Lufttank. Bei diesem System schaltet der Motor automatisch ab, sobald der Vorratstank gefüllt ist und aktiviert sich erneut, nachdem der Druck durch Luftentnahme reduziert wurde. Die Ab- bzw. Wiedereinschaltung erfolgt bei circa 5 bzw. bei 3,5 bar und entspricht dem optimalen Wirkungsgrad des Motors. Eine Veränderung des Abschaltzeitpunktes bis 8 bar ist werkseitig möglich.

## AIRBRUSH KOMPRESSOREN



### HONSELL18

Robuste und langlebige Kolbenkompressoren. Beste Qualität vereint mit neuester Technik und ansprechendem Design. Ölfrei laufend und Wartungsfrei. Ein-Zylinder Motor mit 20–23 l/min Ansaugleistung. 1/6 PS Geräuscharm bei 47 dB. Mit Druckschalt-Automatik. Ohne Tank.

HONSELL18



### HONSELL186

Robuste und langlebige Kolbenkompressoren. Beste Qualität vereint mit neuester Technik und ansprechendem Design. Ölfrei laufend und Wartungsfrei. Ein-Zylinder Motor mit 20–23 l/min Ansaugleistung. 1/6 PS Geräuscharm bei 47 dB. Mit Druckschalt-Automatik. Mit 3- Liter-Tank.

HONSELL186

### HONSELL188

Robuste und langlebige Kolbenkompressoren. Beste Qualität vereint mit neuester Technik und ansprechendem Design. Ölfrei laufend und Wartungsfrei. Ein-Zylinder Motor mit 20–23 l/min Ansaugleistung. 1/6 PS Geräuscharm bei 47 dB. Mit Druckschalt-Automatik. Mit 3- Liter-Tank. Schützendes und robustes Metallgehäuse.

HONSELL188



## AIRBRUSH KOMPRESSOREN



### HONSELL19

Robuste und langlebige Kolbenkompressoren. Beste Qualität vereint mit neuester Technik und ansprechendem Design. Ölfrei laufend und Wartungsfrei. Zwei-Zylinder Motor mit 35–40 l/min Ansaugleistung, 1/4 PS. Geräuscharm bei 47 dB. Mit Druckschalt-Automatik. Ohne Tank.

HONSELL19



### HONSELL196

Robuste und langlebige Kolbenkompressoren. Beste Qualität vereint mit neuester Technik und ansprechendem Design. Ölfrei laufend und Wartungsfrei. Zwei-Zylinder Motor mit 35–40 l/min Ansaugleistung, 1/4 PS. Geräuscharm bei 47 dB. Mit Druckschalt-Automatik. Mit 3,5-Liter-Tank.

HONSELL196



### HONSELL48A

Robuste und langlebige Kolbenkompressoren. Beste Qualität vereint mit neuester Technik und ansprechendem Design. Ölfrei laufend und Wartungsfrei. Zwei-Zylinder Motor mit 70–78 l/min Ansaugleistung, 1/4 PS. Geräuscharm bei 50 dB. Mit Druckschalt-Automatik. Mit großem 4-Liter-Tank.

HONSELL48A

## SPRITZPISTOLEN SORTIMENTE



### AIRBRUSH KOFFER MIT RICH AB200

Enthält alles um gleich starten zu können:  
6 Fl. 30 ml AIRBRUSH-COLOR Spritzfarben,  
1 Druckflasche 600 ml samt Reduzierventil,  
3 m Schlauch textilmantelt mit 1/8" Anschlüssen, 1 Rolle FRISK Maskier Film.

Airbrush Koffer ..... AE15

### AIRBRUSH KOFFER MIT RICH RB-2

Das Standard-Paket im Kompaktkoffer.  
6 Flaschen 30 ml AIRBRUSH-COLOR Spritzfarben, 2 m Schlauch mit 1/8" Anschlüssen, Minischnellkupplung und Stecktülle.

Airbrush Koffer ..... AB14

*Die AB und AE Airbrush Koffer sind auf Anfrage auch mit anderer Spritzpistolen-Bestückung erhältlich.*

## SPRITZPISTOLEN



### SPRITZPISTOLE 11605

Ob Einsteiger oder Fortgeschrittene: Mit dieser Spritzpistole können feinste Anwendungen im Modellbau, sowie im Bereich Nail art und Kosmetik, gestalterisch umgesetzt werden. Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Düsenstärke 0,5 mm, Farbschale 10 ml mit Deckel. Ausgerüstet mit Double-Action.

**0,5 mm Düsenstärke** ..... **11605**



### SPRITZPISTOLE 13002

In der Hand des Fachmanns lassen sich damit feinste Detailarbeiten und Linien ebenso spritzen wie mittelgroße Flächen und Verläufe. Mit Farbmengenbegrenzer. Düsenstärke 0,2 mm, Farbschale 7 ml. Ausgerüstet mit Double-Action.

**0,2 mm Düsenstärke** ..... **13002**



### SPRITZPISTOLE 13202

Für feine Linien und Detailarbeiten, sowie mittelgroße Flächen und Verläufe. Mit Farbmengenbegrenzer. Düsenstärke 0,3 mm, Farbtopf mit Ansaugsystem, 22 ml. Ausgerüstet mit Double-Action.

**0,2 mm Düsenstärke** ..... **13202**

### SPRITZPISTOLE 13203

Ausführung wie Modell 13202, jedoch mit größerer Düse. Düsenstärke 0,3 mm.

**0,3 mm Düsenstärke** ..... **13203**

### SPRITZPISTOLE 13003

Das ideale Gerät zum Spritzen von größeren Flächen und Verläufen. Mit Farbmengenbegrenzer. Düsenstärke 0,3 mm, Farbschale 7 ml. Ausgerüstet mit Double-Action.

**0,3 mm Düsenstärke** ..... **13002**

## SPRITZPISTOLEN



### SANDSTRAHLPISTOLE 1705

Die perfekte Spritzpistole für detaillierte Sandstrahlarbeiten. Glas kann zu dekorativen oder sicherheitstechnischen Gründen veredelt werden. Auch geeignet zur Entfernung von Rost auf kleinen Flächen. Düsenstärke 0,5 mm, Farbtopf 15 ml. Single-Action.

**0,5 mm Düsenstärke** ..... **17805**



### SPRITZPISTOLE 18203

Double-Action Airbrush-Spritzpistole. Düsenstärke 0,3 mm, Farbtopf mit Ansaugsystem, 22 ml. Ausgerüstet mit Double-Action. Auch mit passendem Koffer erhältlich, für eine sachgemäße Verstaung. Im Set mit 0.3 und 0.8 mm Düse.

**0,3 mm Düsenstärke** ..... **18203**  
**18203 mit Koffer** ..... **18203-K**



### SPRITZPISTOLE 20702

Double-Action Airbrush-Spritzpistole. Dank der ultrafeinen Düse erlaubt diese Spritzpistole genaueste Arbeit wie Nail Art uvm. Düsenstärke 0,2 mm, Farbtopf 2 ml.

**0,2 mm Düsenstärke, 2 ml Farbtopf** ..... **20702**



### SPRITZPISTOLE 200608

Double-Action Airbrush-Spritzpistole. Besonders großer Farbtopf mit 152 ml Fassungsvermögen.

**0,8 mm Düse, 150 ml Farbtopf** ..... **200608**



Mit der Erfahrung von über 70 Jahren. AirBrush Spitzentechnik -Made in Japan-

# RICH SPRITZPISTOLEN

RICH ist garantierte Präzision und perfektes Finish.

RICH Spritzpistolen sind weltweit bewährte Präzisionsinstrumente, solide, zuverlässig und von hervorragender Verarbeitungsqualität. Jedes Gerät unterliegt einer strengen Qualitätskontrolle und ist mit einem original Spritzbild versehen. Die Herstellergarantie beträgt 12

Monate. RICH Spritzpistolen eignen sich besonders für die Bereiche Kunst, Grafik, Illustration, kurz, sie werden überall dort eingesetzt, wo feinste Linien und Details aber auch großflächige Verläufe hergestellt werden und wo höchste Präzision gefragt ist.

## EINIGE GRUNDREGELN FÜR DEN GEBRAUCH VON RICH SPRITZPISTOLEN:

Verwenden Sie **nur hochwertige Künstler- oder Hobbyfarben** mit feinen Pigmenten oder Farbstoffen. Dickflüssigere Farben müssen mit dem farbentsprechenden Verdünnungsmittel verdünnt werden. Die ideale Konsistenz ist die von sahniger Milch oder dünner. Empfehlenswert sind speziell für die AirBrush Technik entwickelte Farben wie z.B. AIRBRUSH-COLOR, die im allgemeinen gerbrauchsfertig sind oder nur geringfügig verdünnt werden. Für lösungsmittelhaltige Farben und Lacke sind RICH Spritzpistolen weniger geeignet.

Gespritzt wird mit einem Luftdruck von mindestens **1 bar bis zu 4 bar**, je nach dem verwendeten Farbmaterial und dem gewünschten Spritzbild. Grundsätzlich gilt: Je dicker die Farbe, desto höher sollte der Druck sein.

**Reinigung und Instandhaltung** der Spritzpistole sind wesentlich für das einwandfreie Funktionieren. Jedem Gerät liegt eine ausführliche Bedienungsanleitung bei. Bitte beachten Sie die darin enthaltenen Hinweise, dann wird Ihnen Ihre RICH Spritzpistole lange Zeit gute Dienste leisten.

RICH Spritzpistolen sind in verschiedenen Düsenstärken erhältlich:

**Düsengröße 0,2 mm** ist die gebräuchlichste, geeignet für eher dünnflüssigere Farben; damit lassen sich feinste Linien und Details spritzen, aber auch Verläufe mittlerer Größe.

**Geräte mit einer Düsenstärke von 0,3 mm** ergeben ein etwas weniger feines Spritzbild und sind besonders empfehlenswert für das Anlegen großflächiger Flächen und Verläufe, sowie für den Einsatz dickflüssigerer Farben.

Alle RICH Modelle besitzen eine **sensible Double-Action**. Damit lassen sich gleichzeitig Luftmenge und Farbmenge präzise über den Fingerhebel steuern. Der Hebeldruck zur Farbgebung ist stufenlos regulierbar.



## RICH AS-2

### Das Spitzen-Modell und der Geheimtipp unter den Profis

Die RICH AS-2 besticht durch die unvergleichliche Sensibilität ihrer Double-Action-Funktion und ihres exzellenten Spritzbildes. Mit ihr lassen sich feinste Arbeiten präzise herstellen. Die AS-2 ist mit einem beidseitig einsteckbarem, stufenlos schwenkbarem Farbtopf ausgerüstet. Dies ermöglicht schnellen Farbwechsel sowie ein bequemes Arbeiten in senkrechter Pistolenhaltung. Als Besonderheit besitzt dieses Modell eine Farbregulierungskappe für konstante Farbgebung. Düsenstärke 0,2 mm, Farbtopf 7 ml mit Deckel, Farbtopf 2,5 ml ist als Zubehör lieferbar. Gewicht mit Farbtopf 7 ml: 105 g.

Düsenstärke 0,2 mm ..... **AB200**

AIRBRUSH





## SPRITZPISTOLEN



### RICH AB200

Die meistgekauftete RICH Spritzpistole. In der Hand des Fachmanns lassen sich damit feinste Detailarbeiten und Linien ebenso spritzen wie mittelgroße Flächen und Verläufe. Die AB200 ist besonders handlich, optimal ausbalanciert und erlaubt beste Sicht auf das Spritzbild. Die festaufsitzende, abgerundete Farbschale ermöglicht schnellen Farbwechsel und Reinigung.

Düsenstärke 0,2 mm, Farbschale 2,5 ml. Gewicht 72 g, Luftmengenverbrauch ca. 15 l/min bei 2 bar. Mit Teflondichtung.

Düsenstärke 0,2 mm AB200



### RICH AB300

Aufgrund ihrer hohen Sprühgeschwindigkeit ist dieses Modell bestens geeignet für das schnelle Anlegen mittlerer bis größerer Flächen und Verläufe. Die AB300 erlaubt die Verwendung dickflüssigerer Farben.

Düsenstärke 0,3 mm, Farbtopf 7 ml mit Deckel. Gewicht 105 g, Luftmengenverbrauch ca. 22 l/min bei 2 bar. Mit Teflondichtung.

0,3 mm Düsenstärke AB300

Die RICH RB-Modelle besitzen dieselben technischen Vorzüge wie die AB-Serie, sind jedoch etwas weniger aufwendig konstruiert und deshalb preisgünstiger. Sie eignen sich besonders für Einsteiger oder als zusätzliche Spritzpistole.



### RICH RB-2

Düsenstärke 0,2 mm, trichterförmige Farbschale 3 ml. Gewicht 77 g, Luftmengenverbrauch ca. 15 l/min bei 2 bar.

Düsenstärke 0,2 mm RB-2



### RICH RB-3

Düsenstärke 0,3 mm, Farbtopf 7 ml mit Deckel. Gewicht 92 g, Luftmengenverbrauch ca. 20 l/min bei 2 bar.

Düsenstärke 0,3 mm RB-3



## ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR

### ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR FÜR RICH SPRITZPISTOLEN

Nadeln und Düsen unterliegen einem gewissen Verschleiß oder können durch unsachgemäße Behandlung beschädigt werden. Die Nadel ist besonders empfindlich und sollte deshalb immer in Reserve gehalten werden.

Die wichtigsten Ersatzteile sind nachstehend aufgeführt. Alle übrigen Teile liefern wir auf Anfrage; bitte geben Sie hierzu immer den Gerätetyp an sowie die in der Bedienungsanleitung beschriebene Teilenummer.

Selbstverständlich warten und reparieren wir auch Ihre Spritzpistole.

**Kronenluftkappe**  
passend für alle RICH Modelle R202-K02

**Farbtopf 7 ml für AS-2 mit Deckel** AS-07

**Farbtopf 2,5 ml für AS-2 mit Deckel** AS-04



### DRUCKSCHLAUCH TEXTILUMMANTELT

solide Qualität, verheddert sich nicht. Beidseitig 1/8" Standardgewinde. 3 m lang.

**Druckschlauch** ct865

### PVC-SCHLAUCH TRANSPARENT (O. ABB)

ø 4 mm innen. Meterware.

**PVC-Schlauch Transparent** ct850



### NADELN UND DÜSEN

Nadel für AB200	R112-022
Nadel für AB300	R113-032
Nadel für AS-2	AS-022
Nadel für RB-2	RB-022
Nadel für RB-3	RB-032
Düse für AB200	R112-20
Düse für AB300	R113-30
Düse für AS-2	AS-20
Düse für RB-2	RB-20
Düse für RB-3	RB-30

### NADELKAPPE + DÜSENKAPPE (2-TEILIG) FÜR RICH MODELLE:

AB200	R112-20-L
AB300	R113-30-L
AS-2	AS-20-L
RB-2	RB-20-L
RB-3	RB-30-L



### KUNSTSTOFFSCHLAUCH SCHWARZ

aus Polyurethan, besonders leicht und elastisch. Beidseitig 1/8" Standardgewinde. 2 m lang.

**Kunststoffschlauch** ct855

### SCHLAUCHKLEMME

Für PVC-Schlauch ct850.

**Düsenstärke 0,3 mm** A-421-0

## ZUBEHÖR

### ORIGINAL FRISKFILM (MASKIERFILM)

Von Profis besonders geschätzter selbstklebender Maskierfilm mit unübertroffenen Eigenschaften: konstante Qualität, besonders gut und exakt schneidfähiges PVC-Material, neutraler und leichthaftender Klebstoff – der Film kann daher länger auf der zu bearbeitenden Fläche bleiben und ist auch als vorübergehender Schutzfilm verwendbar. Transparente, matte Oberfläche, zum Beschriften geeignet.

#### MATT, HALBTRANSPARENT, ZUM BESCHRIFTEN:

Rolle 25 cm x 3,66 m	134.74
Rolle 38 cm x 3,66 m	134.75
Rolle 63,5 cm x 9,15 m	134.85



### SCHABLONENBUCH FÜR TATTOO'S

Mit ausgestanzten 100 Schablonen.

Schablonenbuch ..... Honsell 32708

## ZUBEHÖR



### ARTCLEAN AIRBRUSH REINIGER

Flüssiges Reinigungskonzentrat – hervorragend geeignet zum Reinigen der Spritzpistole und der Arbeitsflächen. ArtClean ist dichtungsfreundlich, hautverträglich, ungiftig und biologisch abbaubar, ohne Ammoniak. In Flasche aus Polyäthylen mit praktischem Dosiertropfverschluss.

200 ml ArtClean	93920
1000 ml ArtClean	93925



### REINIGUNGSBÜRSTEN-SET

Zur Reinigung der Airbrush-Spritzpistolen.

groß	Honsell430
klein	Honsell431



### AUSSPRITZBEHÄLTER „CLEANER PUR“

mit Behälter und Deckel.

„Cleaner Pur“	A31
Ersatzfilter Packung á 10 Stück	A31F



### BALLISTOL

#### Das Spray zur Airbrush-Pflege!

Das legendäre Waffenöl BALLISTOL eignet sich hervorragend zur Airbrush-Pflege und dient besonders der Schmierung. Es bildet einen nicht verharzenden Schutzfilm auf der Metalloberfläche und aufgrund seiner extrem niedrigen Oberflächenspannung kriecht es in feinste Ritze und Spalten, Ecken und Winkel. BALLISTOL enthält als Ölbasis medizinisch reines Weißöl, wie es auch in Arzneimitteln verwendet wird. Alle wirksamen Zusätze und weiteren Bestandteile sind entweder reine Naturprodukte oder kommen in pflanzlichen Naturstoffen gebunden vor, die biologisch vollständig abgebaut werden können. Mit BALLISTOL kann man reinigen, konservieren, schützen, pflegen, schmieren und sogar desinfizieren.

Dose 100 ml	B-2160
-------------	--------

## ZUBEHÖR



Reduzierventil  
für Druckluftflasche

### GHIANT® AIRPOWER DRUCKLUFTFLASCHE

Kleindruckflasche mit FCKW-freiem Treibmittel. Geeignet für alle Spritzpistolen. Gleichmäßiger Druck von 3-4 bar auch bei fast leerer Flasche. Verwendbar mit Reduzierventil ABA411. 25% Aerosol, 50% Butangas, 25% aliphatische Kohlenwasserstoffe. Inhalt 750 ml.

Druckluftflasche ..... 132.01

### REDUZIERVENTIL FÜR DRUCKLUFTFLASCHE

Mit 1/8" Standardgewinde für Schlauchanschluss versehen – passend auch für andere Fabrikate.

Reduzierventil für Druckluftflasche ..... ABA411



### WASSERABSCHIEDER FÜR SPRITZPISTOLE

Honsell12



### FILTERDRUCKMINDERER

Passend für alle Kompressoren. Beidseitig mit 1/8" Anschlüssen. Komplette Armatur mit Wasserabscheider, Druckregler und Druckanzeige.

Filterdruckminderer ..... 755.10



### LUFTVERTEILER

zum Anschließen an Kompressoren.

3-fach Luftverteiler  
mit 3 1/8" Anschlüssen ..... 702.22

3-fach Luftverteiler mit 3 Schnell-  
kupplungen und 1/8" Stecktüllen ..... 702.14

5-fach Luftverteiler  
mit 5 1/8" Anschlüssen ..... 702.10

5-fach Luftverteiler mit 5 Schnell-  
kupplungen und 1/8" Stecktüllen ..... 702.15



### ABSAUGVORRICHTUNG

25 Watt, Maße: geöffnet: 42 x 48 x 34 cm;  
geschlossen: 42 x 15 x 25 cm. Gewicht: ca. 25  
kg Luftdurchlass: 3,3 m<sup>3</sup>/Minute.

Absaugvorrichtung ..... Honsel512



### SAND FÜR MODELL 17805

Zum Sandstrahlen.

Dose 250 g ..... Honsel60



### AIRBRUSH HALTER

Ein wichtiges Utensil für die sichere Ablage  
Ihrer Spritzpistole. 4 Geräte finden darin Platz.  
Außerdem hat der Halter eine abnehmbare  
Vorrichtung für den Filterdruckminderer.  
Wird einfach am Tisch festgeschraubt oder mit  
Doppelklebeband befestigt.

Airbrush Halter ..... A35



### LEERFLASCHEN

Halbtransparente Flaschen aus lösungsmittel-  
festem Polyäthylen mit praktischem Verschluss.  
Fest verschließbar. Zum Aufbewahren von  
Farben, Mischungen und Lacken.

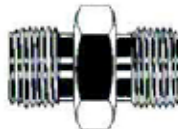
Leerflasche 50 ml ..... 105.21  
Leerflasche 100 ml ..... 105.22  
Leerflasche 200 ml ..... 105.23

## ADAPTER UND VERBINDUNGSTEILE

Adapter 1/8" Innen-/Außengewinde  
(o. Abb.) ..... ct223



Doppelnippel beidseitig 1/8"  
Außengewinde ..... ct224



Doppelnippel beidseitig 1/4"  
Außengewinde ..... ct14



Adapter 1/4" Innengewinde,  
1/8" Außengewinde ..... ct231



Ad 1/4" Adapter für stationäre Druckluft-  
anlagen mit 1/8" Außengewinde ..... ct229

## SNHELLKUPPLUNGEN

Zum Anschluss an Kompressoren  
oder Luftverteiler



Schnellkupplung mit 1/8" Gewinde ..... 702.30  
Schnellkupplung mit 1/4" Gewinde ..... 702.40



### Mini-Schnellkupplung

Ein sehr praktisches Teil, besonders bei Verwen-  
dung mehrerer Geräte. Wird an den Schlauch an-  
geschraubt und über Stecktülle mit der Pistole  
verbunden. Ermöglicht einfachen und blitz-  
schnellen Austausch der Geräte. Gewicht 10 g.

Mini-Schnellkupplung ..... ct427



Adapter 1/4" Außengewinde mit  
Steckschuh für Ø 3mm Schlauch ..... ct230



Adapter 1/8" Innengewinde/ Außen-  
gewinde, passend für REVELL- und  
BADGER- Schlauch ..... ct242/8



Adapter 1/8" Innengewinde mit  
Steckschuh für Ø 4mm PVC-Schlauch ..... A424

Reduzierstück 1/8" Innengewinde,  
1/4" Außengewinde (o.Abb.) ..... ct232

Reduzierring 1/8" Innen-/ Außengewinde,  
passend auf OMNI, VEGA, REVELL, BADGER.  
Zum Anschluss (o.Abb.) ..... ct241/8

## STECKTÜLLEN

für Schnellkupplungen



Stecktülle mit 1/8" Außengewinde ..... 702.37



Stecktülle mit 1/4" Innengewinde ..... 702.38

Stecktülle mit 1/4" Außengewinde  
(o. Abb.) ..... 702.39



Stecktülle mit Steckschuh  
für Ø 4mm PVC-Schlauch ..... 702.41



Stecktüllen passend zur Mini-Schnellkupplung:  
Mit 1/8" Standardgewinde ct4-J ..... ct4-J

Mit Gewinde passend für Thayer &  
Chandler, Revell, Badger. .... ct4-AB