

INTELLIGENTES • PRÄZISIONSGEFERTIGTES DESIGN

DEVILBISS[®]

AUTOMOTIVE REFINISHING



2017



Preisliste

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

distributed by

RAGFA

Farbenhandels GmbH

A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463 33288 - 0
Fax 0463 33288 26 oder 99
office@ragfa.com



/DeVilbissInternational



@devilbiss_refinish



/DevilbissEurope



/DeV_Refinish

**DRUCKLUFT - FILTER
UND REGULIERUNG**



- A** 1. Stufe: Grobfilter, bis 5 Mikron
Artikelnummer: PR04IP-51
- B** 2. Stufe: Feinfilter, bis 0,01 Mikron
Artikelnummer: PR04IP-52
- C** 3. Stufe: Aktivkohle-Filter, bis 0,003 Mikron (Atomluft-Qualität)
Artikelnummer: PR04IP-53
- D** Gerät mit Aktivkohle-Filterkartusche
Artikelnummer: PR07-27-14

Austausch der Filter A, B und C alle 6 Monate,
Austausch des Filters D alle 3 Monate.

**ATEMSCHUTZ-SYSTEME
FÜR KFZ-LACKIERER**



**I-SYSTEM LACKIERPISTOLEN
UND DIGITAL MANOMETER**



**VOC KONFORME
LACKIER-
MATERIALIEN**
**EMPFEHLEN FÜR
LUFTKAPPEN UND FARBDÜSEN**



PR10 Hocheffizienz Luftkappe - 1,4, 1,6, 1,8, 2,0 oder 2,5mm Farbdüsen

FÜR BASISLACKE & KLARLACKE

**GTiPro
LITE**

TE10, TE20, TT10 Hocheffizienz oder HV30, HV25 HVLP Luftkappe
1,2, 1,3 oder 1,4mm Farbdüsen



**GTiPro
DIGITAL**

TE10, TE20, TT10 Hocheffizienz oder HV30, HV25 HVLP Luftkappe
1,2, 1,3 oder 1,4mm Farbdüsen



**SRiPro
LITE**

FÜR SPOT & SMART-REPARATUREN



HV5, HVLP or Hocheffizienz TES, MC1 und RS1 Rundstrahl-Luftkappe
0,6 (MC1), 0,8, 1,0, 1,0, 2,8, 3,4mm Farbdüsen

Die Trocknungspistole
DMG Aerodry verringert
wesentlich die
Trocknungszeiten bei
wasserlöslichen
Lackiermaterialien





Index

by **DeVILBISS**

GTi PRO LITE Lackierpistole für Uni-, Basis- und Klarlacke	4 - 5
GTi PRO Lackierpistole für Uni-, Basis- und Klarlacke	6 - 7
PRi PRO Füllerpistole.....	8 - 9
SRi Pro LITE Spot Repair Pistole.....	10 - 11
GPi Universelle Lackierpistole	12 - 13
GFG PRO Fließbecher-Pistole (konventionell).....	14 - 15
FLG Fließbecher-Pistole	16 - 17
DAGR Airbrush-Pistole	18 - 19
GTi PRO Lackierpistolen für Pumpen / Druckgefäße	20 - 21
GTi PRO LITE Saugbecher und Kessel-Spritzpistolen	22 - 23
JGA PRO Lackierpistolen für Pumpen / Druckgefäße	24 - 25
Startingline Lackierpistole	26
Pro Clean Spritzpistolenwaschautomat	27
SRi Smart Station	28
DMG Lufttrocknungs-System und Pistole.....	29
DGi (Luftdruckmanometer Digital)	30
DeKups.....	31
Clean Range - Produkte zur Reinigung und Lackiervorbereitung	32 - 33
Pro Visor Atemschutz-System.....	34 - 35
MPV-627 Atemschutz-System mit Halbmaske.....	36
Atemschutzhalbmasken Valuair und Freedom	37
Shim Mask - Abdeckschablone zur Lackfehlerbeseitigung	38
ProAir-1 Filter Regulator	39
ProAir-2 Filter Regulator Coalescer	40
ProAir-3 Filter Regulator	41
FLFR Druckluft-Filterregler „Economy“-Serie.....	42
Ersatzteile ab Lager	43
Zubehör für Fließ- und Saugbecher	44
Zubehör Luft- und Materialschläuche.....	45
Zubehör für Spritzpistolen.....	46 - 47
KB-II 2 Liter Druckgefäß	48 - 49
DX Pumpe	50 - 51
MXL Pumpe	52 - 53
PFT 10 Liter Druckgefäß.....	54 - 55
DVFR Druckluft-Filterregler	56 - 57
GTi PRO Lackierpistole für Uni-, Basis- und Klarlacke	58
PRi PRO Füllerpistole.....	59
SRi Pro Spot Repair Pistole.....	60
GTi Pro Spot Repair Pistole	61
DAGR - Vorgängermodell aus dem Jahr 2017	62
GTiW / GTiG / PRi	63
GTiP / GTiS.....	64
SRi / SRiW.....	65
VRi Compliant Saug- und Druckbecherspritzpistolen	66
VRi Compliant Fließbecherspritzpistole	67
JGAS Lackierpistolen.....	68
GFG Lackierpistolen	69
ProVisor600	70
MPV-616 Atemschutz-Halbmasken (unbelüftet).....	71
MPV-623 Atemschutz-System mit Vollmaske	72
Preise.....	73 - 79
Allgemeine Verkaufsbedingungen	80 - 82
ATEX Informationen	83



GTi Pro LITE

by **DEVILBISS**

HOCHLEISTUNGSFÄHIGE, LEICHTE LACKIERPISTOLEN MIT BASIS- UND KLARLACKTECHNOLOGIE

- Eine neue, leichte DeVilbiss-Lackierpistole für vielbeschäftigte, professionelle Lackierer, die von einem Finish Topqualität erwarten.
- Vier Luftkappen mit hochmoderner Technologie (zwei HVLP und drei Hocheffizienz) für optimale Auftragsleistung bei den neuesten lösungsmittelbasierten und wasserlöslichen Beschichtungen.
- Der vollkommen neu gestaltete ergonomische Pistolenkörper liegt noch besser in der Hand und ist so ausbalanciert, dass er eine angenehme, kontrollierte Handhabung ermöglicht.
- Vielseitig einsetzbar bei unterschiedlichsten klimatischen Bedingungen und Viskositäten durch drei hocheffiziente Düsen.
- Geschmeidigere Handhabung durch rückschlagarmes Koaxialluftventil für noch bessere Luft- und Farbkontrolle zur einfacheren Erzielung von Fade-Out- und Blend-In-Effekten.
- Schnellere, einfachere Reinigung und Wartung durch vereinfachte, bedienerfreundliche Komponenten.
- Es gibt sie in drei unterschiedlichen Farben. Die Körper aus geschmiedetem Aluminium haben eine robuste Eloxalschicht in Blau, Gold und Quick Clean Schwarz. Dadurch eignen sich die Pistolen für die unterschiedlichsten Aufgaben im Lackierbetrieb
- Die gravierte Farbcodierung ermöglicht dem Lackierer die schnelle Identifizierung der speziellen Pistolen für Basislacke, Unifarben, Klar- und Mattlacke, Effekte oder besondere Farbgruppen.

Bestellbeispiel:

PROLT - GTE10 - 1213BK

Modell Luftkappe Düse Farbe



HV30 HVLP
Luftkappe



HV25 HVLP
Luftkappe



Hocheffizienz-Luftkappe
TE10



Hocheffizienz-Luftkappe
TE20



Hocheffizienz-Luftkappe
T110

Technische Daten

Lufteingangsdruck:	2.0 bar (29 psi) für TE Luftkappen 1.75 bar (25 psi) für HV Luftkappen	Becher Füllvolumen:	560 ml
Luftverbrauch:	TE10: 275 l/min (9.7 cfm) TE20: 350 l/min (12.4 cfm) HV30: 465 l/min (16.4 cfm) HV25: 350 l/min (12.4 cfm) T110: 265 l/min (9.4 cfm)	Gewicht (Pistole):	446 Gramm
Luftanschluss:	1/4" Universal	Gewicht (Pistole & Becher):	629 Gramm
		Luftkappe:	Messing vernickelt
		Luftkappe Haltering:	Eloxiertes Aluminium, transparent
		Materialdüse:	Edelstahl
		Farbnadel:	Edelstahl

GTi Pro LITE Lackierpistolen Kit

Geben Sie bei der Bestellung bitte die Luftkappe Ihrer Wahl an (HV30, HV25, TE10, TE20, T110). Alle Pistolen sind mit Düse Nr. 13 bestückt. Für Ersatzdüsen benötigen Sie: 1213 für 12 oder 1314 für 14. Geben Sie auch die gewünschte Farbe an: BK = „Quick Clean“ Schwarz / BU = Blau / GD = Gold.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROLT-GTE10-1213BK	GTi Pro Lite in Schwarz mit TE10 High-Efficiency-Luftkappe, Düse Nr. 13 und Ersatzdüse Nr. 12	603.00
PROLT-GHV30-1314GD	GTi Pro Lite in Gold mit HVLP-Luftkappe HV30, Düse Nr. 13 und Ersatzdüse Nr. 14	603.00
PROLT-GHV30-1314BU	GTi Pro Lite in Blau mit HVLP-Luftkappe HV30, Düse Nr. 13 und Ersatzdüse Nr. 14	603.00
PROLT-DHV30-1314BU	GTi Pro Lite in Blau mit HVLP-Luftkappe HV30, digitalem Manometer, bestückt mit Düse 1.3 und Ersatzdüse 1.4 (auch in schwarz erhältlich)	707.00

Je nachdem welches Set Sie bestellen, erhalten Sie: Ersatzdüse Nr. 12 oder Nr. 14, eine Fließbecherspritzpistole mit Becher, Farbfilter, Reinigungsbürste, einen Satz Kennzeichnungsringe, Pistolenschlüssel, und Torx- & flachem Schraubendreher.

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PRO-102-HV30-K	HVLP-Luftkappe HV30 und Haltering	109.00
PRO-102-HV25-K	HVLP-Luftkappe HV25 und Haltering	109.00
PRO-102-TE10-K	Hocheffizienz-Luftkappe TE10 und Haltering	109.00
PRO-102-TE20-K	Hocheffizienz-Luftkappe TE20 und Haltering	109.00
PRO-102-T110-K	Hocheffizienz-Luftkappe T110 und Haltering	109.00
PROL-455-****_**	Set mit Luftkappe, Düse und Nadel	200.00
PRO-200-**-K	Farbdüse - Größenbezeichnung: 11, 12, 13 & 14	94.30
PRO-301-K	Pro LITE Farbnadel	32.70
PRO-470	Pro LITE Service & Reparatur Kit	30.20
SN-406	Schraubenschlüssel & Torx	17.20
DGIPRO-504-BAR-K	Digital-Manometer für Strahlreguliertventil für GTi Pro LITE - mit Bar-Angabe-	180.00
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
HAF-507-K12	WHIRLWIND Filter für Lufteingang (12 Stück)	109.00
4900-5-1-K3	Reinigungsbürste (3 Stück)	10.90
KGP-5-K5	Lackfilter (5 Stück)	11.50



DGI-504-BAR-K



4900-5-1-K3



MPV-60-K3



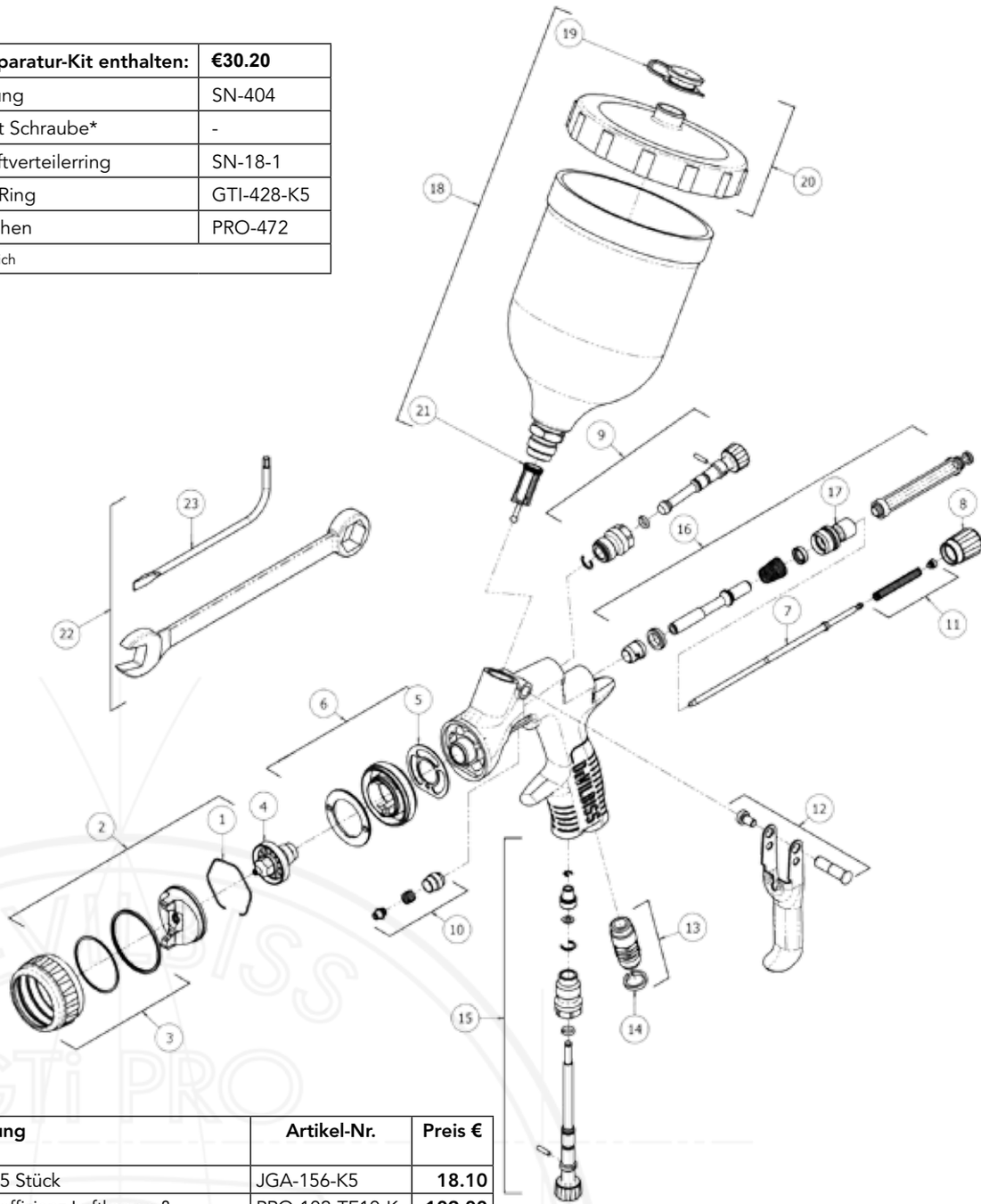
HAF-507-K12



PRO-470

**** = Luftkappe
** = Farbdüse

PRO-470 im Reparatur-Kit enthalten:	€30.20
Farbnadelpackung	SN-404
Fingerabzug mit Schraube*	-
Dichtung für Luftverteillerring	SN-18-1
Dichtung, Stift, Ring	GTI-428-K5
Feder mit Plättchen	PRO-472
*nicht separat erhältlich	



Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Feder-Clip 5 Stück	JGA-156-K5	18.10
2	TE10 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRO-102-TE10-K	109.00
	TE20 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRO-102-TE20-K	109.00
	T110 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRO-102-T110-K	109.00
	HV30 HVLP Luftkappe & Haltering	PRO-102-HV30-K	109.00
	HV25 HVLP Luftkappe & Haltering	PRO-102-HV25-K	109.00
3	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-420-K	39.70
4	Farbdüse 11, 12, 13 or 14	PRO-200-**-K	94.30
5	Dichtungen für Luftverteillerring 2 Stück	SN-18-1-K2	5.00
6	Luftverteillerring - kpl.	SN-69-K	39.70
7	Farbnadel	PRO-301-K	32.70
8	Farbnadelstellschraube	SN-67-C-K	10.20
9	Strahlregulierventil	PRO-406-K	35.40
10	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
11	Feder mit Plättchen 3 Stück	PRO-472-K3	11.50

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
12	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube zur Befestigung)	SP-617-CR-K	31.60
13	Lufteingangsnippel	SN-9-K	17.20
14	Satz Markierungsrings (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
15	Luftfeinregulierventil	PRO-407-K	51.20
16	Luftventil Set	PRO-471	65.80
17	Ventilgehäuse	SN-66-K	16.30
18	Fließbecher 0,6 ltr. kpl.	GFC-501	39.00
19	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
20	Becherdeckel	GFC-402	13.00
21	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
22	Schraubenschlüssel & Torx	SN-406	17.20
23	Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70



GTi Pro

by **DEVILBISS**

HOCHLEISTUNGS-LACKIERPISTOLEN FÜR BASIS- UND KLARLACKE

- Eine DeVilbiss Lackierpistole, entwickelt für den professionellen Lackierer mit höchsten Qualitätsansprüchen.
- Vier weiterentwickelte Luftkappen (zwei HVLP und drei Hocheffizienz) für optimale Lackieroberflächen mit allen Lösemittel- und Wasserbasis-Materialien.
- Die neuen Materialdüsen mit hohen Materialflussraten gewährleisten vorzüglichen Lackauftrag bei verschiedensten Viskositäten.
- Vereinfachte und nutzerfreundliche Komponenten gewährleisten einfachste Wartung und Pflege.
- Es gibt sie in drei unterschiedlichen Farben. Die Körper aus geschmiedetem Aluminium haben eine robuste Eloxalschicht in Blau, Gold und Quick Clean Schwarz. Dadurch eignen sich die Pistolen für die unterschiedlichsten Aufgaben im Lackierbetrieb.
- Die gravierte Farbcodierung ermöglicht dem Lackierer die schnelle Identifizierung der speziellen Pistolen für Basislacke, Uniformen, Klar- und Mattlacke, Effekte oder besondere Farbgruppen.

Bestellbeispiel:

PROGTI - GTE10 - 1213BK



Technische Daten

Lufteingangsdruck:	2.0 bar (29 psi) für TE Luftkappen 1.75 bar (25 psi) für HV Luftkappen	Becher Füllvolumen:	560 ml
Luftverbrauch:	TE10: 275 l/min (9.7 cfm) TE20: 350 l/min (12.4 cfm) HV30: 465 l/min (16.4 cfm) HV25: 350 l/min (12.4 cfm) T110: 265 l/min (9.4 cfm)	Gewicht (Pistole & Becher):	681 Gramm
Luftanschluss:	1/4" Universal	Luftkappe:	Messing vernickelt
		Luftkappe Haltering:	Eloxiertes Aluminium, transparent
		Materialdüse:	Edelstahl
		Farbnadel:	Edelstahl

GTi Pro Lackierpistolen Kit

Geben Sie bei der Bestellung bitte die Luftkappe Ihrer Wahl an (HV30, HV25, TE10, TE20, T110). Alle Pistolen sind mit Düse Nr. 13 bestückt. Für Ersatzdüsen benötigen Sie: 1213 für 12 oder 1314 für 14. Geben Sie auch die gewünschte Farbe an: BK = „Quick Clean“ Schwarz / BU = Blau / GD = Gold.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROGTI-GTE10-1213BK	GTi Pro in Schwarz mit TE10 High-Efficiency-Luftkappe, Düse Nr. 13 und Ersatzdüse Nr. 12	603.00
PROGTI-GHV30-1314GD	GTi Pro in Gold mit HVLP-Luftkappe HV30, Düse Nr. 13 und Ersatzdüse Nr. 14	603.00
PROGTI-GHV30-1314BU	GTi Pro in Blau mit HVLP-Luftkappe HV30, Düse Nr. 13 und Ersatzdüse Nr. 14	603.00
PROGTI-DHV30-1314BU	GTi PRO in blau mit HVLP Luftkappe HV30, digitalem Manometer, bestückt mit Düse 1.3 und Ersatzdüse 1.4 (auch in schwarz erhältlich)	707.00

Je nachdem welches Set Sie bestellen, erhalten Sie: Ersatzdüse Nr. 12 oder Nr. 14, eine Fließbecherspritzpistole mit Becher, Farbfilter, Reinigungsbürste, einen Satz Kennzeichnungsringe, Pistolenschlüssel, und Torx- & flachem Schraubendreher

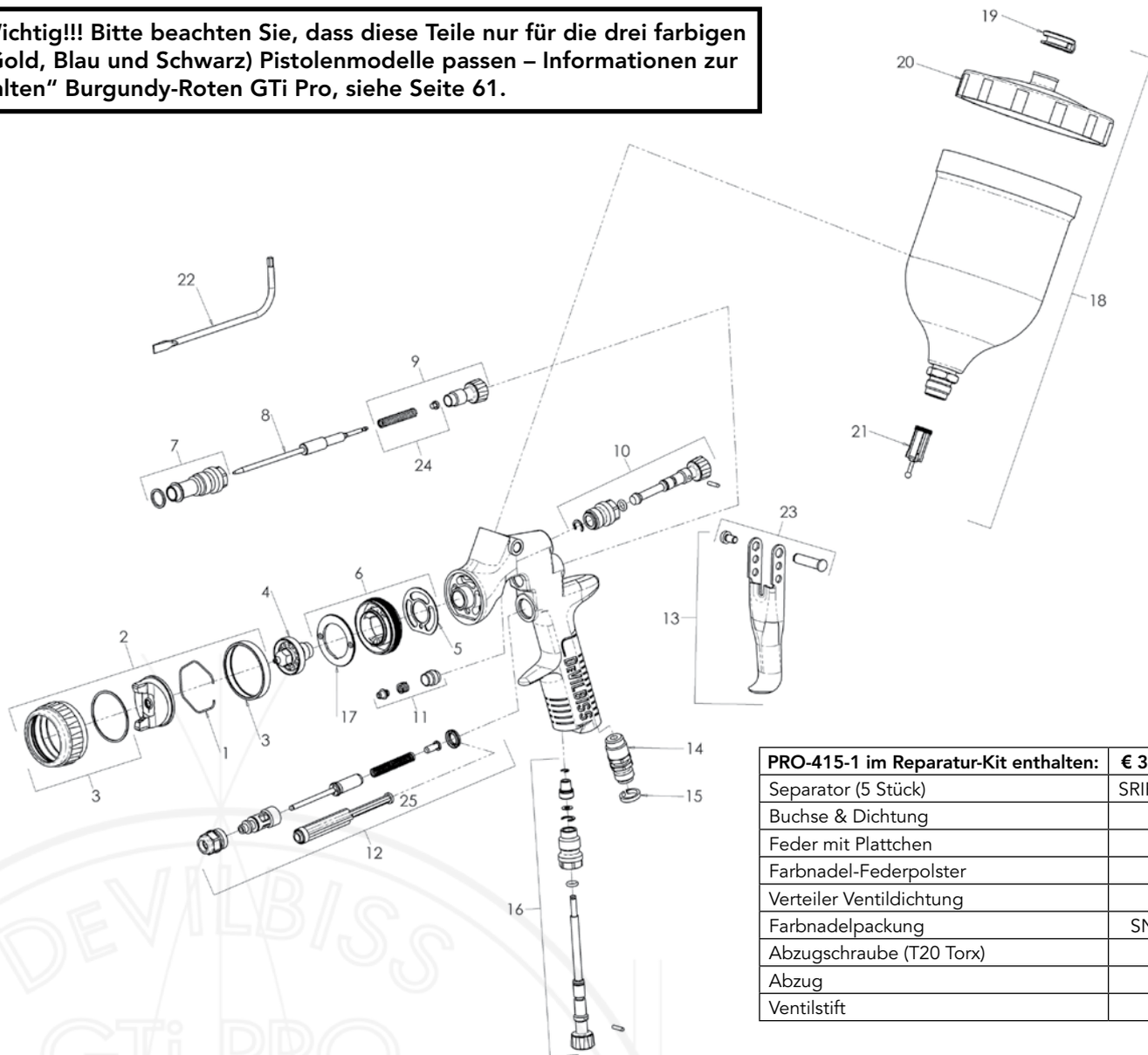
Zubehör

Part No	Description	Preis €
PRO-102-HV30-K	HVLP-Luftkappe HV30 und Haltering	109.00
PRO-102-HV25-K	HVLP-Luftkappe HV25 und Haltering	109.00
PRO-102-TE10-K	Hocheffizienz-Luftkappe TE10 und Haltering	109.00
PRO-102-TE20-K	Hocheffizienz-Luftkappe TE20 und Haltering	109.00
PRO-102-T110-K	Hocheffizienz-Luftkappe T110 und Haltering	109.00
PROGTI-455-***-**	Set mit Luftkappe, Düse und Nadel	200.00
PRO-200-**-K	Farbdüse - Größenbezeichnung: 12, 13 & 14	94.30
PRO-300-K	Farbnadel	32.70
PRO-415-1	GTi Pro Service & Reparatur Kit	30.20
SN-406	Pistolenschlüssel, Torx & Schraubenschlüssel, Reinigungsbürste und Markierungsringe	17.20
DGIPRO-504-BAR-K	Digitales Luftdruckmanometer mit Strahlreguliertventil, nachrüstbar für GTi Pro – mit Bar-Angabe	180.00
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
HAF-507-K12	WHIRLWIND Filter für Lufteingang (12 Stück)	109.00
4900-5-1-K3	Reinigungsbürste (3 Stück)	10.90
KGP-5-K5	Lackfilter (5 Stück)	11.50
PRO-15-K3	ProClip - Aufsteckbarer Abzugsblockierclip (3 Stück)	9.40



*** = Luftkappe
** = Farbdüse Größe

Wichtig!!! Bitte beachten Sie, dass diese Teile nur für die drei farbigen (Gold, Blau und Schwarz) Pistolenmodelle passen – Informationen zur „alten“ Burgundy-Roten GTi Pro, siehe Seite 61.



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten:		€ 30.20
Separator (5 Stück)		SRIPRO-2K
Buchse & Dichtung		-
Feder mit Plattchen		-
Farbnadel-Federpolster		-
Verteiler Ventildichtung		-
Farbnadelpackung		SN-404-K
Abzugschraube (T20 Torx)		-
Abzug		-
Ventilstift		-

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Feder-Clip	JGA-156-K5	18.10
2	TE10 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRO-102-TE10-K	109.00
	TE20 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRO-102-TE20-K	109.00
	T110 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRO-102-T110-K	109.00
	HV30 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRO-102-HV30-K	109.00
	HV25 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRO-102-HV25-K	109.00
3	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-420-K	39.70
4	Farbdüse	PRO-200-**-K	94.30
5	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
6	Luftverteillerring - kpl.	SN-69-K	39.70
7	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
8	Farbnadel	PRO-300-K	32.70
9	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-5-K	27.60
10	Strahlregulierventil	PRO-406-K	35.40

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
11	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
12	Luftventil Ersatzteil-Set	SN-402-K	77.80
13	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube für Befestigung)	SN-21-K	31.60
14	Lufteingangsnippel	SN-9-K	17.20
15	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
16	Luftfeinregulierventil	PRO-407-K	51.20
17	Platte für Luftverteillerring	SN-41-K	6.70
18	Fließbecher 0,6 ltr. kpl.	GFC-501	39.00
19	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
20	Becherdeckel	GFC-402	13.00
21	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
22	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
23	Bolzen & Torx-Schraube (5 Stück) für Abzugshebel	SN-405-K5	59.80
24	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70
25	Luftventildichtung & Wartungswerkzeug	SN-34-K5	19.20



PRi Pro LITE

by DEVILBISS

HOCHLEISTUNGS-LACKIERPISTOLE FÜR FÜLLER, GRUNDIERUNG & SPRITZSPACHTEL

- Weiterentwickelte PR10 "High Efficiency" Luftkappe.
- Zur Verwendung für alle Füller und wasserbasierenden Grundierungen.
- Düsen für alle Materialien (Grundierung, Füller & Spritzspachtel).
- Erstklassige Zerstäubung und Materialfluss.
- Neuentwickeltes Luftventil für höchste Abzugskontrolle.
- Völlig neu gestalteter Pistolenkörper für verbessertes Handling.
- Breiter Spritzstrahl für schnelles und effektives Beschichten.
- Neu 2017, UV-Konfigurationen (Setups) für die neue Generation UV-Füller.

Bestellbeispiel:

PRILT - GPR10 - XX

Modell

Luftkappe

Farbdüse

Technische Daten

Lufteingangsdruck:	2,0 bar (29 psi)
Luftverbrauch:	300 l/min (10.6 cfm)
Luftanschluss:	1/4" Universal
Becher Füllvolumen:	560 ml
Gewicht (Pistole & Becher):	ca. 620 Gramm
Luftkappe:	Messing vernickelt
Luftkappe Haltering:	Eloxiertes Aluminium, transparent
Materialdüse:	Edelstahl
Farbnadel:	Edelstahl



Luftkappe Nr PR10
"High Efficiency"



PRi Pro LITE Lackierpistolen Kit

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PRILT-GPR10-14	PRi Pro LITE Pistole & Becher – Luftkappe PR10 & 14 Düse	382.00
PRILT-GPR10-16	PRi Pro LITE Pistole & Becher – Luftkappe PR10 & 16 Düse	382.00
PRILT-GPR10-18	PRi Pro LITE Pistole & Becher – Luftkappe PR10 & 18 Düse	382.00
PRILT-GPR10-20	PRi Pro LITE Pistole & Becher – Luftkappe PR10 & 20 Düse	382.00
PRILT-GPR10-25	PRi Pro LITE Pistole & Becher – Luftkappe PR10 & 25 Düse	382.00

Verpackungsinhalt: PRi Pro LITE Fließbecher-Pistole, Filter, Bürste und Pistolenschlüssel

PRi Pro LITE UV Lackierpistolen Kit

Part No	Description	Preis €
PRILT-GPR10-UV1	PRi Pro LITE UV Pistole & Becher – Luftkappe PR10 & No. 1 UV Düse	382.00
PRILT-GPR10-UV2	PRi Pro LITE UV Pistole & Becher – Luftkappe PR10 & No. 2 UV Düse	382.00

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PRIPRO-102-PR10-K	Luftkappe & Haltering	109.00
PRIPRO-220-**-K	Farbdüse - Größenbezeichnung: 14, 16, 18, 20 & 25	94.30
PRIPRO-219-UV*-K	Farbdüse 1 & 2	94.30
PRIPRO-320-K	Farbnadel	32.70
PRIPRO-319-K	UV Farbnadel	32.70
PRO-470	Pistolen Reparatur-Set (Dichtungen, Federn, Schrauben für Abzugsbügel)	30.20
PRO-46-K3	Schutzkappe	19.75
HAF-507-K12	WHIRLWIND Filter für Lufteingang (12 Stück)	109.00
KGP-5-K5	Lackfilter (5 Stück)	11.50
GFC-501	Fließbecher, kpl. 0,6 l	39.00
GFC-515	Fließbecher schwarz UV	51.20
4900-5-1-K3	Reinigungsbürste (3 Stück)	10.90
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
GFV-50-F	Ständer für eine Lackierpistole	49.90
GFG-6	Pistolenthalter	10.10

** = Düsengröße



PRO-46-K3



KGP-5-K5

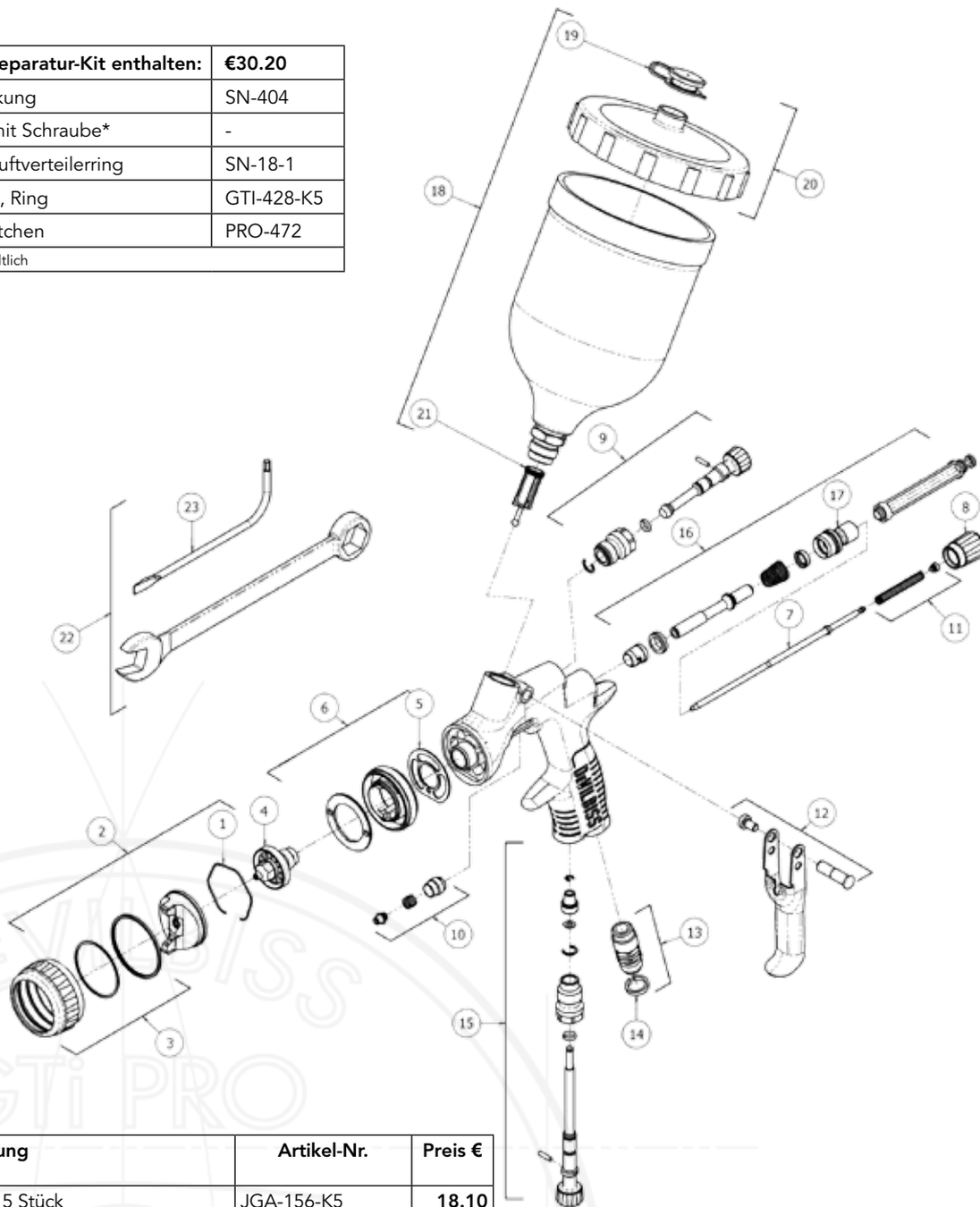


GFV-50-F



MPV-60-K

PRO-470 im Reparatur-Kit enthalten:	€30.20
Farbnadelpackung	SN-404
Fingerabzug mit Schraube*	-
Dichtung für Luftverteillerring	SN-18-1
Dichtung, Stift, Ring	GTI-428-K5
Feder mit Plättchen	PRO-472
*nicht separat erhältlich	



Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Feder-Clip 5 Stück	JGA-156-K5	18.10
2	PR10 Hocheffizienz Luftkappe & Haltering	PRIPRO-102-PR10-K	109.00
3	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-420-K	39.70
4	Farbdüse 12, 13 oder 14	PRIPRO-220-**-K	94.30
	UV Farbdüse 1 & 2	PRIPRO-219-UV*-K	94.30
5	Dichtungen für Luftverteillerring 2 Stück	SN-18-1-K2	5.00
6	Luftverteillerring - kpl.	SN-69-K	39.70
7	Farbnadel	PRIPRO-320-K	32.70
	UV Farbnadel	PRIPRO-319-K	32.70
8	Farbnadelstellschraube	SN-67-C-K	10.20
9	Strahlregulierventil	PRO-406-K	35.40
10	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
11	Feder mit Plättchen 3 Stück	PRO-472-K3	11.50
12	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube zur Befestigung)	SP-617-CR-K	31.60

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
13	Lufteingangsnippel	SN-9-K	17.20
14	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
15	Luftfeinregulierventil	PRO-407-K	51.20
16	Luftventil Set	PRO-471	65.80
17	Ventilgehäuse	SN-66-K	16.30
18	Fließbecher 0,6 ltr. kpl.	GFC-501	39.00
	Fließbecher schwarz UV	GFC-515	51.20
19	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
20	Becherdeckel	GFC-402	13.00
21	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
22	Schraubenschlüssel & Torx	SN-406	17.20
23	Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70



SRI Pro LITE

by DEVILBISS

LACKIERPISTOLE FÜR SMART & SPOT-REPAIR

- Neue leichtere SRI Pro LITE für ein verbessertes Handling.
- Pistolenkörper mit verbesserter Ergonomie, höherem Komfort und optimierten Bedienelementen.
- Drei Düsengrößen für unterschiedlichste Viskositäten und optimalen Materialverbrauch.
- Höchstmaß an Zerstäubungsqualität und besten Lackauftrag.

Bestellbeispiel:

SRIPROL - TE5 - 08
SRIPROL - MC1 - 06

Modell Luftkappe Farbdüse



Technische Daten

Luftverbrauch:	HV5: 135 l/min (4.8 cfm) @ 2.0 bar (30 psi)
	TE5: 100 l/min (3.5 cfm) @ 2.0 bar (30 psi)
	RS1: 55 l/min (1.9 cfm) @ 1.0 bar (15psi)
	MC1: 50 l/min (1.8 cfm) @ 1.0 bar (15psi)
Luftanschluss:	1/4" Universal
Becher Füllvolumen:	125 ml
Gewicht (Pistole & Becher):	455 Gramm
Luftkappe:	Messing vernickelt
Luftkappe Haltering:	Eloxiertes Aluminium, transparent
Materialdüse:	Edelstahl
Farbnadel:	Edelstahl



No TE5
Hocheffizienz
Luftkappe



No HV5
HVLP Luftkappe



No MC1
Hocheffizienz
Luftkappe

SRI Pro LITE Fließbecherspritzpistolen für Smart & Spot Repair

(bitte gewünschte Luftkappe und Düsengröße angeben)

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
SRIPROL-TE5-08	Pistole & Becher – Luftkappe TE5 & 08 Düse	361.00
SRIPROL-HV5-10	Pistole & Becher – Luftkappe HV5 & 10 Düse	361.00
SRIPROL-MC1-06	Pistole & Becher – Luftkappe MC1 & 06 Düse	361.00

Lackierer-Set beinhaltet die Lackierpistole mit Düse, Farbmarkierungsringe, Luftkappe, Fließbecher, Trichter, Pistolen-Schlüssel, Torx-Schlüssel und Reinigungsbürste.



SRIPRO-102-RS1-K

Zubehör

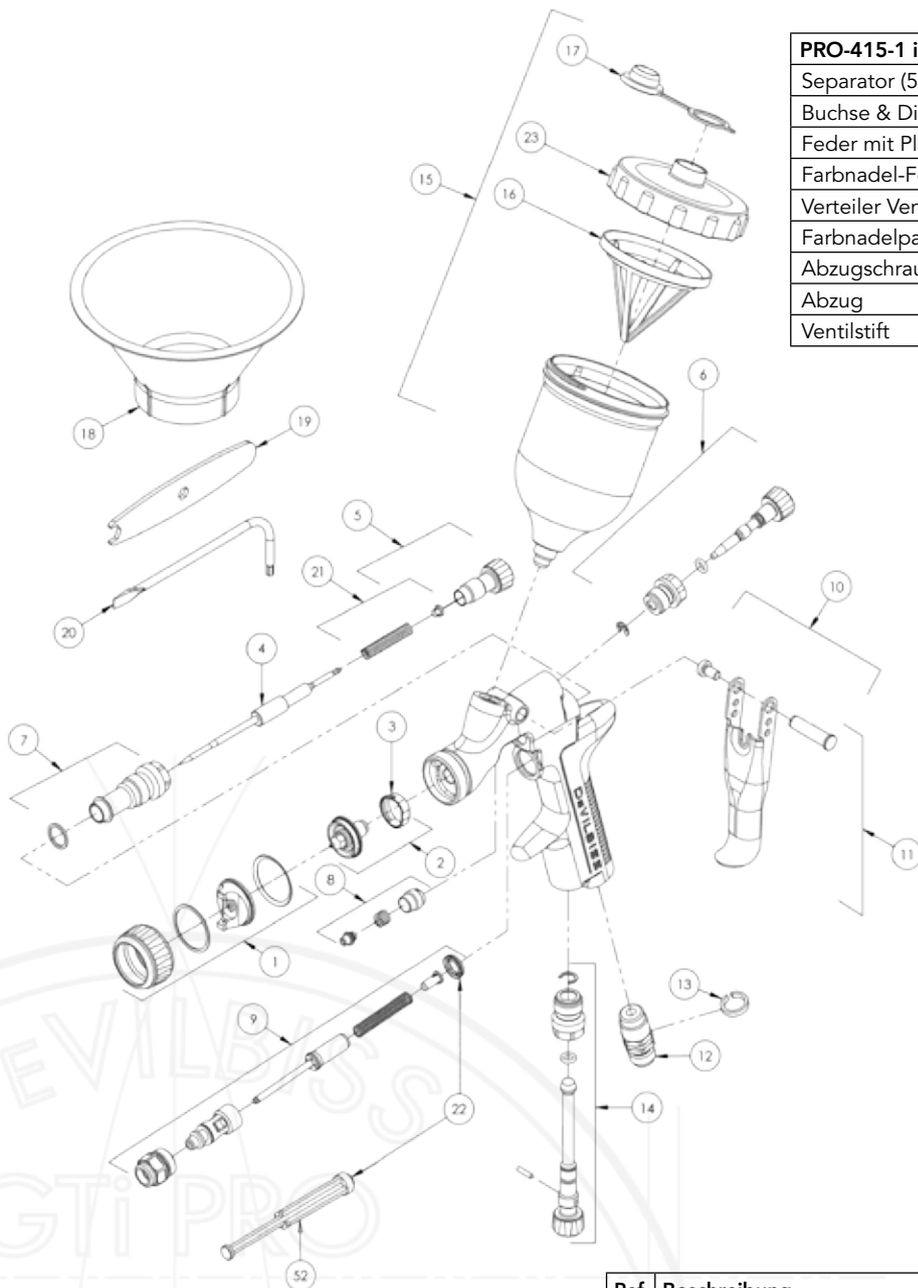
Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
SRIPRO-102-HV5-K	HVLP-Luftkappe und Haltering	83.60
SRIPRO-102-TE5-K	Hocheffizienz-Luftkappe und Haltering	83.60
SRIPRO-102-MC1-K	Hocheffizienz-Micro-Luftkappe und Haltering	83.60
SRIPRO-102-RS1-K	Rundstrahlluftkappe mit Haltering	83.60
SRIPRO-200-**-K	Farbdüse - Großenbezeichnung: 08, 10, 12 & 14	60.50
SRIPRO-210-06M-K	Farbdüse - Micro	60.50
SRIPRO-300-08-10-K	Farbnadel für 08 und 10 Farbdüse	27.80
SRIPRO-300-12-14-K	Farbnadel für 12 und 14 Farbdüse	27.80
SRIPRO-310-06M-K	Farbnadel - Micro	27.80
SPN-8-K2	Torx & Schlitzschraubendreher für Abzugshebel & Nadelpackung	8.70
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
SRI-65-K2	Reinigungsbürste (2 Stück)	8.00
PRO-415-1	SRI-Wartungsset – Inhalt: Dichtungen, Nadelpackung und Federn	30.20
SRI-510	125ml Kunststoff-Fließbecher für SRI	39.00
SRI-51-K12	SRI-Becher Einfülltrichter (12 Stück)	17.20
SRI-478-K12	Set mit 12 Fließbechern & 12 farbigen Deckeln	53.80
SRI-42-K3	Lackfilter für Fließbecher SRI-510 (3 Stück)	18.50



SPN-8-K2 &
SRI-50-K2



MPV-60-K3



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten:	€30.20
Separator (5 Stück)	SRIPRO-2K
Buchse & Dichtung	-
Feder mit Plattchen	-
Farbnadel-Federpolster	-
Verteiler Ventildichtung	-
Farbnadelpackung	SN-404-K
Abzugschraube (T20 Torx)	-
Abzug	-
Ventilstift	-

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Luftkappe HV5 HVLP	SRIPRO-102-HV5-K	83.60
	Luftkappe TE5 Hocheffizienz	SRIPRO-102-TE5-K	83.60
	Rundstrahl-Luftkappe RS1 Hocheffizienz	SRIPRO-102-RS1-K	83.60
	Hocheffizienz Luftkappe (Micro)	SRIPRO-102-MC1-K	83.60
2	Düse mit Dichtung (** = 08, 10, 12 oder 14)	SRIPRO-200-**-K	60.50
	Düse mit Dichtung (Micro)	SRIPRO-210-06M-K	60.50
3	Dichtung (5 Stück)	SRIPRO-2-K5	9.90
4	Farbnadel für 08 und 10 Farbdüse	SRIPRO-300-08-10-K	27.80
	Farbnadel für 12 und 14 Farbdüse	SRIPRO-300-12-14-K	27.80
	Farbnadel für Micro	SRIPRO-310-06M-K	27.80
5	Farbnadelstellschraube mit Feder	SN-81-K	25.90
6	Strahlregulierventil	SRIPRO-402-K	23.60
7	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
8	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
9	Luftventil Reparatur-Set	SN-402-K	77.80
10	Bolzen mit Torx Schraube	SN-405-K5	59.80
11	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube für Befestigung)	SN-42-K	16.00
12	Lufteingangsnippel	SN-40-K	12.80
13	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
14	Luftfeinregulierventil	PRO-408-K	35.40
15	Fließbecher 125ml	SRI-510	39.00
16	Lackfilter	SRI-42-K3	18.50
17	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
18	Trichter (12 Stück)	SRI-51-K12	17.20
19	Pistolenschlüssel (2 Stück)	SRI-50-K2	11.20
20	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
21	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-423-K3	19.30
22	Luftventildichtung & Wartungswerkzeug	SN-34-K5	19.20
23	Deckel für Fließbecher (2 Stück)	SRI-414-K2	13.80



GPi

by **DeVILBISS**

UNIVERSELLE LACKIERPISTOLE

- Die kostengünstige i-system-Spritzpistole für Allzweck-Anwendungen in der gesamten Lackiererei.
- Aluminiumkörper mit leichten Bedienelementen für die legendäre Passform und Handhabung, die synonym mit der DeVilbiss-Ergonomie ist.
- Ausgestattet mit der GP1 "High Efficiency" Luftkappe für die perfekte Zerstäubung vieler Materialien.
- Ideal für eine große Anzahl an Materialien, wie z.B. Emailie, Synthetik Grundierungen, handelsübliche 2K-Lacke, sowie Materialien die eine hohe oder schnelle Auftragungsgeschwindigkeit erfordern.
- Lieferbar mit einer 1.4mm, 1.6mm oder 1.8mm Düse für eine größere Flexibilität.

Bestellbeispiel:

GPi - GP1 - 18

Modell

Luftkappe

Farbdüse

Spezifikation

Lufteinlassdruck:	2.0 bar
Luftverbrauch:	270 l/min
Luftanschluss:	1/4" Universal
Flüssigkeitsströmung:	1.4 - 100-180 l/min
	1.6 - 180-280 l/min
	1.8 - 200-350 l/min
Becherkapazität:	560 ml
Gewicht (Spritzpistole & Becher):	683 gramm
Luftkappe:	Messinglegiert
Luftkappe Haltering:	Eloxiertes Aluminium, transparent
Düse:	Edelstahl
Nadel:	Edelstahl



Luftkappe Nr GP1

GPi-Spritzpistolen-Sets

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
GPI-GP1-14	Set mit Fließbecherpistole & Becher – GP1-Luftkappe & 1,4mm-Düse	266.00
GPI-GP1-16	Set mit Fließbecherpistole & Becher – GP1-Luftkappe & 1,6 mm-Düse	266.00
GPI-GP1-18	Set mit Fließbecherpistole & Becher – GP1-Luftkappe & 1,8mm-Düse	266.00

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PRO-102-GP1-K	Luftkappe	109.00
PROC-215-**-K	Farbdüse 14, 16, 18	94.30
PRO-306-**-**-K	Farbnadel	32.70
PRO-415-1	Pistolenreparatursatz	30.20
SN-406	Schraubenschlüssel & Torx	17.20
HAV-501-B	Luftregulierventil mit Manometer	52.40
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
HAF-507-K12	Whirlwind Filter für Lufteingang (12 Stück)	109.00
4900-5-1-K3	Reinigungsbürste (3 Stück)	10.90
KGP-5-K5	Lackfilter (5 Stück)	11.50
PRO-15-K3	ProClip - Aufsteckbarer Abzugsblockierclip (3 Stück)	9.40
GFV-50-F	Ständer für eine Lackierpistole	49.90

** = Farbdüse



HAV-501-B



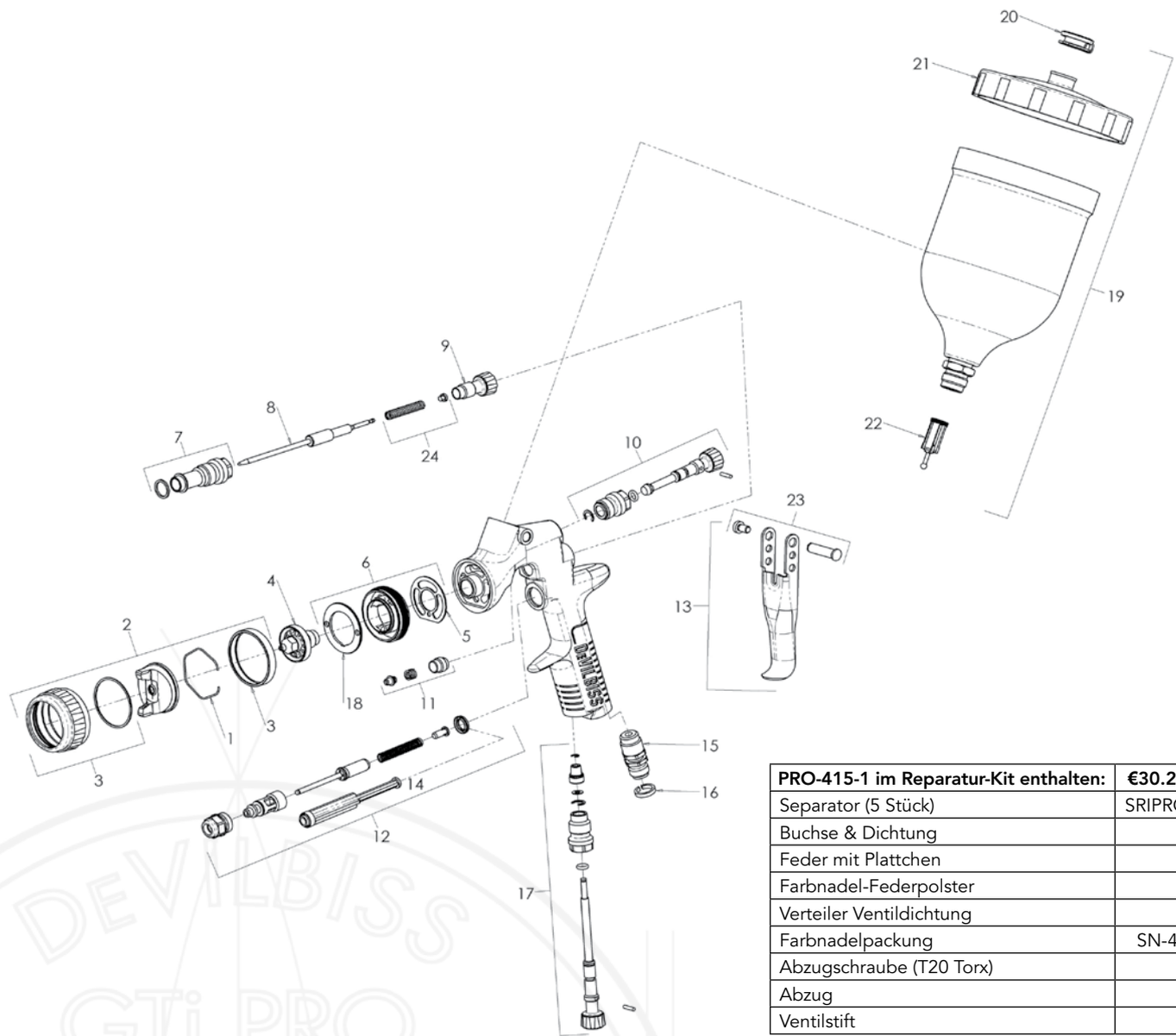
KGP-5-K5



GFV-50-F



MPV-60-K



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten:	€30.20
Separator (5 Stück)	SRIPRO-2K
Buchse & Dichtung	-
Feder mit Plattchen	-
Farbnadel-Federpolster	-
Verteiler Ventildichtung	-
Farbnadelpackung	SN-404-K
Abzugschraube (T20 Torx)	-
Abzug	-
Ventilstift	-

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Feder-Clip (5 Stück)	JGA-156-K5	18.10
2	Luftkappe	PRO-102-GP1-K	109.00
3	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-405-K	45.70
4	Farbdüse	PROC-215-**-K	94.30
5	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
6	Luftverteillerring - kpl.	SN-17-1-K	39.70
7	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
8	Farbnadel	PRO-306-12-14-K	32.70
	Farbnadel	PRO-306-16-18-K	32.70
9	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-3-K	27.60
10	Strahlregulierventil	PRO-406-K	35.40
11	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
12	Luftventil Ersatzteil-Set	SN-402-K	77.80
13	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube für Befestigung)	SN-21-K	31.60

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
14	Luftventildichtung & Wartungswerkzeug	SN-34-K5	19.20
15	Lufteingangsnippel	SN-40-K	12.80
16	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
17	Luftfeinregulierventil	PRO-407-K	51.20
18	Platte für Luftverteillerring	SN-41-K	6.70
19	Fließbecher 0,6 ltr. kpl.	GFC-501	39.00
20	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
21	Becherdeckel	GFC-402	13.00
22	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
23	Abzugsbolzen & Torx-Schraube (5 Stück)	SN-405-K5	59.80
24	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70
25	Luftventildichtung & Wartungswerkzeug	SN-34-K5	19.20



GFG Pro

by DEVILBISS



PROFESSIONELLE, KONVENTIONELLE FLIESSBECHER SPRITZPISTOLE

- GFG Spritzpistole mit komplett neuem Design für den professionellen Gebrauch, mit einem Höchstmaß an Zerstäubungsqualität und bestem Lackauftrag.
- Neuentwickeltes Luftventil für extrem gleichmäßiges Abzugsverhalten und überragende Kontrolle.
- Robuster, stoßfester & eloxierter Pistolenkörper.
- Zwei völlig neu konstruierte Luftkappen, besonders auch für hochviskose Materialien .
- Drei Düsendrößen für unterschiedlichste Viskositäten und optimalen Materialverbrauch.
- Neuer Pistolenkörper mit verbesserter Ergonomie, höherem Komfort und optimierten Bedienelementen.
- Schnelle, einfache und bedienungsfreundliche Wartung.

Bestellbeispiel:

GFGPRO - C1 - XX

Modell

Luftkappe

Farbdüse



Nr C1
Luftkappe



Nr C2
Luftkappe

Technische Daten

Lufteingangsdruck:	C1: 2.5 - 3.0 bar (30 - 45 psi) C2: 2.5 - 4.0 bar (30 - 60 psi)
Luftverbrauch:	C1: 300 l/min (10.6 cfm) @ 3.0 bar C2: 305 l/min (12.8 cfm) @ 3.0 bar
Luftanschluss:	1/4" Universal

Becher Füllvolumen:	560 ml
Gewicht (Pistole & Becher):	ca. 768 Gramm
Luftkappe & Haltering:	Messing vernickelt
Materialdüse:	Edelstahl
Farbnadel:	Edelstahl



MPV-60-K3

GFG Pro Lackierpistolen Kit

Bei Bestellung bitte Luftkappe (C1 oder C2) und die Düsendröße (14, 16 oder 18) mit angeben.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
GFGPRO-C1-14	Pistole mit C1 Konventionelle Luftkappe, Farbdüse 14	455.00
GFGPRO-C1-16	Pistole mit C1 Konventionelle Luftkappe, Farbdüse 16	455.00
GFGPRO-C2-18	Pistole mit C2 Konventionelle Luftkappe, Farbdüse 18	455.00

Lackierer-Set beinhaltet die GFG PRO Lackierpistole, Fließbecher, Lackfilter, Reinigungsbürste, Set mit 4 Markierungsringen und Pistolen-Werkzeug

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROC-120-C1-K	C1 Konventionelle Luftkappe mit Haltering	109.00
PROC-120-C2-K	C2 Konventionelle Luftkappe mit Haltering	109.00
PROC-220-**-K	Farbdüse - Größenbezeichnung: 14, 16 & 18	94.30
GFGPRO-320-K	Farbnadel	32.70
PRO-415-1	GFG Pro Service- & Reparatur-Kit	30.20
SPN-8-K2	Torx & Schlitzschraubendreher für Abzugshebel & Nadelpackung	8.70
SN-406	Schraubenschlüssel & Torx	17.20
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
HAF-507-K12	WHIRLWIND Filter für Lufteingang (12 Stück)	109.00
4900-5-1-K3	Reinigungsbürste (3 Stück)	10.90
KGP-5-K5	Lackfilter (5 Stück)	11.50
PRO-15-K3	ProClip – Aufsteckbarer Abzugsblockierclip (3 Stück)	9.40

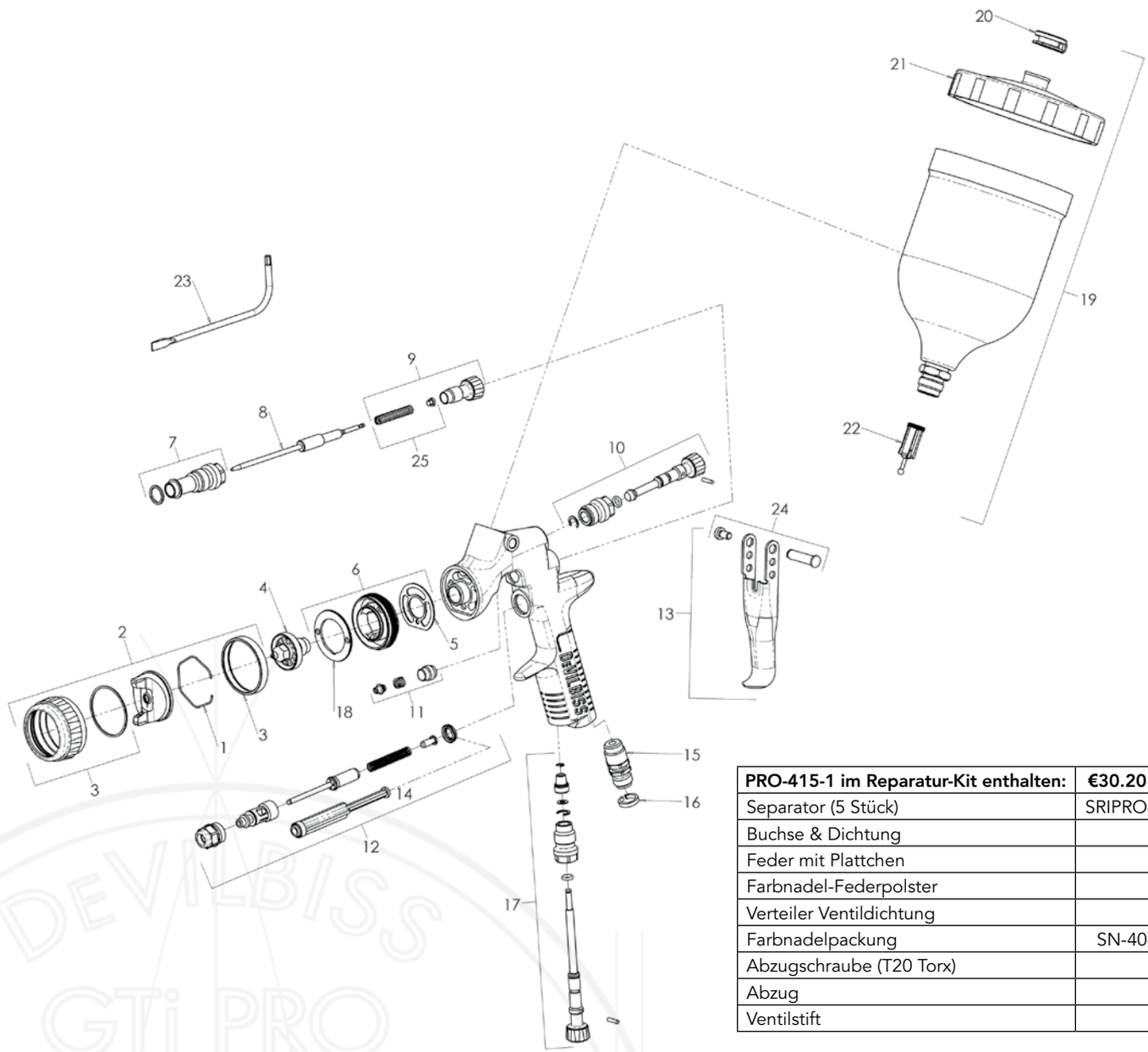


HAF-507-K12



PRO-415-1

** = Farbdüse Größe



Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Feder-Clip	JGA-156-K5	18.10
2	C1 Konventionelle Luftkappe & Haltering	PROC-120-C1-K	109.00
	C2 Konventionelle Luftkappe & Haltering	PROC-120-C2-K	109.00
3	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-405-K	45.70
4	Farbdüse (14, 16 & 18)	PROC-220.**-K	94.30
5	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
6	Luftverteilerling - kpl.	SN-17-1-K	39.70
7	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
8	Farbnadel	GFGPRO-320-K	32.70
9	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-3-K	27.60
10	Strahlregulierventil	PRO-402-K	35.40
11	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
12	Luftventil Ersatzteil-Set	SN-402-K	77.80

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
13	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube für Befestigung)	SN-21-K	31.60
14	Luftventildichtung & Wartungswerkzeug	SN-34-K5	19.20
15	Lufteingangsnippel	SN-40-K	12.80
16	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
17	Luftfeinregulierventil	PRO-411-K	51.20
18	Platte für Luftverteilerling	SN-41-K	6.70
19	Fließbecher 0,6 ltr. kpl.	GFC-501	39.00
20	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
21	Becherdeckel	GFC-402	13.00
22	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
23	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
24	Bolzen & Torx-Schraube (5 Stück) für Abzugshebel	SN-405-K5	59.80
25	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70



FLG-5

by **DEVILBISS**



FLIESSBECHER ODER SAUGBECHER SPRITZPISTOLE

- Die Spritzpistole für das große Feld der manuellen Beschichtung.
- Arbeitet mit der einzigartigen und effizienten DeVilbiss High Efficiency Technologie.
- Sehr leichter, aber robuster Aluminiumkörper.
- Luftregulier-Ventil, Breit-/Rundstrahl-Verstellung und Materialregulierung.
- Düse und Farbnadel aus rostfreiem Edelstahl.
- Auswahl zwischen Fließbecher- und Saugbecher-Version.
- NICHT FÜR WASSERLACK-MATERIAL VERWENDBAR!

Bestellbeispiel:

FLG - G5 - 14

Modell Fließbecher/Luftkappe Düse

Technische Daten

Lufteingangsdruck	2.0 bar - Fließ- und Saugbecher-Version
Luftverbrauch	280 l/min
Luftanschluss	1/4" Universal (AG)
Becher Füllvolumen	Fließbecher: 0,6l Saugbecher: 1l
Gewicht (Pistole & Becher)	Fließbecher: 640 gr. Saugbecher: 930 gr.
Luftkappe	Messing vernickelt
Haltering	Messing vernickelt
Materialdüse	Rostfreier Edelstahl
Farbnadel	Rostfreier Edelstahl



Nr FLG-5
Luftkappe

FLG-5 Pistolen-Set

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
FLG-G5-14	Fließbecher-Pistole – Luftkappe Nr. 5 und Düse 1.4mm	P.a.A.
FLG-G5-18	Fließbecher-Pistole – Luftkappe Nr. 5 und Düse 1.8mm	P.a.A.
FLG-S5-18	Saugbecher-Pistole – Luftkappe Nr. 5 und Düse 1.8mm	P.a.A.



4900-5-1-K3

Ersatzteile und Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
FLG-0001-5	High Efficiency Luftkappe Nr. 5	32.70
SGK-0023	Haltering für Luftkappe	12.50
SGK-0012-14	1.4 mm Düse für Fließbecher-Pistole	25.90
SGK-0012-20	2.0 mm Düse für Fließbecher-Pistole	25.90
SGK-0014-18	1.8 mm Düse für Saugbecher und Fließbecher-Pistole	25.90
SGK-0430-18	Farbnadel für 1.8 mm Düse	12.00
SGK-0420	Farbnadel für 2.0 mm Düse	12.00
SGK-0418	Farbnadel für 1.8 mm Düse Fließbecher	12.00
SGK-0414	Farbnadel für 1.4 mm Düse	12.00
SGK-0043-K10	Dichtung für Düse (10 Stück)	6.20
K-5030	Luftverteilerling – Ersatzteil-Kit	23.10
K-5040	Reparatur-Set - Dichtung und Federn – inkl. Werkzeug	43.80
KGP-5-K5	Lackfilter (5 Stück) für Fließbecher	11.50
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluß (3 St.)	82.40
4900-5-1-K3	Reinigungsbürsten (3 Stück)	10.90
KK-4584	Reinigungs-Set für Spritzpistolen (Bürsten und Nadeln)	60.00
SGK-0537	Farbnadelpackung	6.20



HAV-501-B



KK-4584



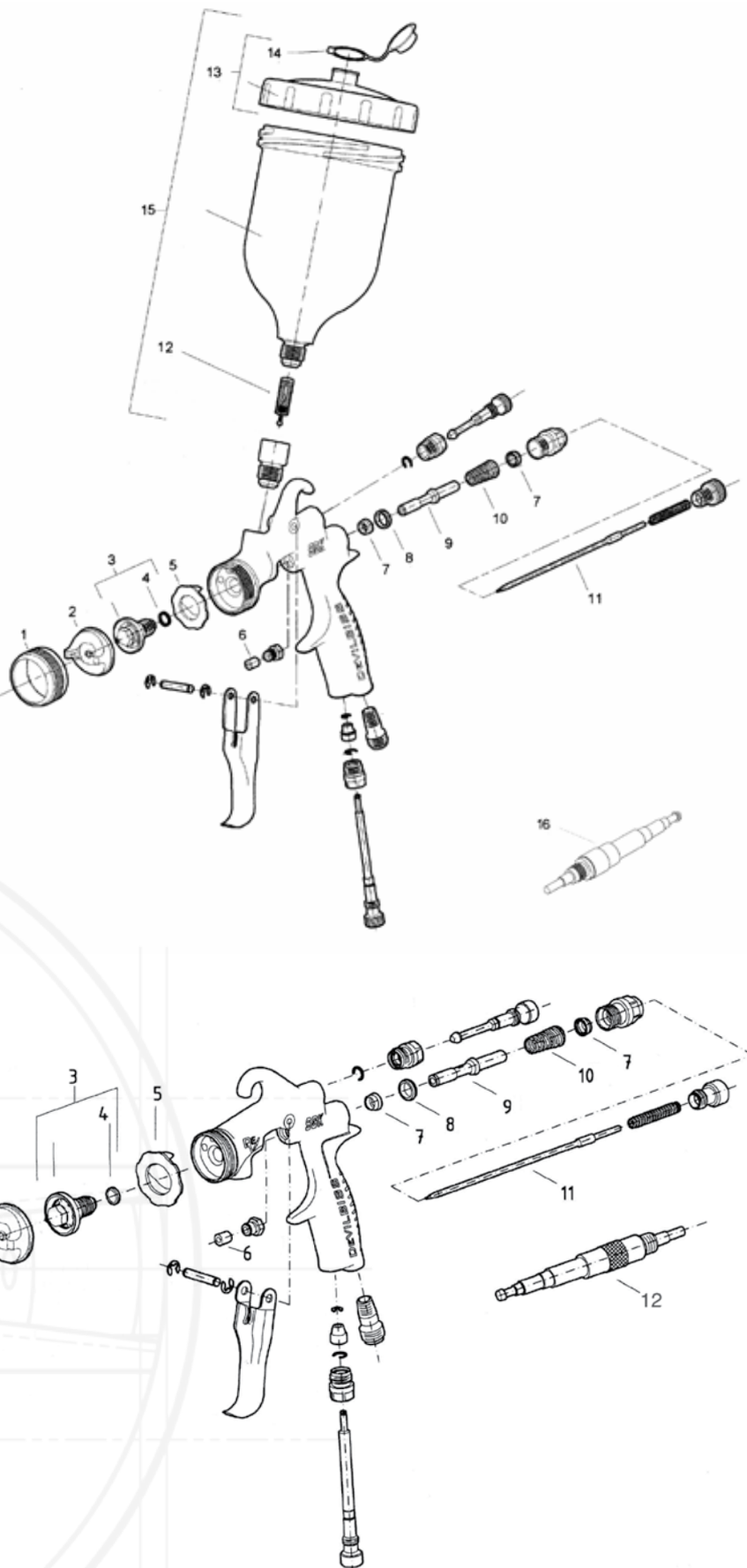
KGP-5-K5

Ref. Nr.	Beschreibung - Fließbecher-Pistole	Artikel-Nr.	Preis €
1	Sicherungsscheibe	SGK-0023	12.50
2	Luftkappe	FLG-0001-5	32.70
3	Düse 1.4mm,	SGK-0012-14	25.90
	Düse 1.8mm	SGK-0014-18	25.90
	Düse 2,0 mm (getrennt erhältlich)	SGK-0012-20	25.90
4	Dichtungsring	SGK-0043-K10* •	6.20
5	Luftverteillerring	* •	-
6	Farbnadelpackung	SGK-0537*	6.20
7	U-Becherdichtung	*	-
8	Luftventilsockel	*	-
9	Luftventilschaft	*	-
10	Luftventilfeder	*	-
11	Farbnadel 1.4mm	SGK-0414	12.00
	Farbnadel 1.8mm	SGK-0418	12.00
	Farbnadel 2.0mm (getrennt erhältlich)	SGK-0420	12.00
12	Filter	KGP-5-K5	11.50
13	Deckel	GFC-402	13.00
14	Tropflose Entlüftung (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
15	Becher	GFC-501	39.00
16	Montagewerkzeug	*	-

*	Ersatz für Dichtung, Luftverteillerring und Dichtungsring, Artikel 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 und 16	K-5040	43.80
•	Ersatz für Luftverteillerring, Artikel 4 und 5	K-5030	23.10

Ref. Nr.	Beschreibung - Saugbecher-Pistole	Artikel-Nr.	Preis €
1	Sicherungsscheibe	SGK-0023	12.50
2	Luftkappe	FLG-0001-5	32.70
3	Düse 1.8mm	SGK-0014-18	25.90
4	Dichtungsring	SGK-0043-K10*	6.20
5	Luftverteillerring	* •	-
6	Farbnadelpackung	SGK-0537*	6.20
7	U-Becherdichtung	*	-
8	Luftventilsockel	*	-
9	Luftventilschaft	*	-
10	Luftventilfeder	*	-
11	Farbnadel 1,8 mm	SGK-0430-18	12.00
12	Einheit	*	-

*	Ersatz für Dichtung, Luftverteillerring und Dichtungsring, Artikel 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 und 17	K-5040	43.80
•	Ersatz für Luftverteillerring, Artikel 4 und 5	K-5030	23.10





DAGR

by **DEVILBISS**

AIRBRUSH-PISTOLE MIT FLIEßBECHER HÖCHSTE PERFORMANCE UND VIELSEITIGKEIT FÜR DEN KÜNSTLER UNTER DEN LACKIERERN

- Verwendbar mit den gängigsten Lacken und Materialien der Automobilindustrie sowie für wasserbasierende Farben.
- Ob haarfeine Linien, großflächiges Ausnebeln oder auch stufenlose Farbverläufe – mit der DAGR ist alles möglich.
- Leicht, gut ausbalanciert und mit einem weichen Double-Action Abzug ausgestattet.
- Standardmäßig wird die DAGR mit einer Kronen-Luftkappe für feine Linienführung und optimalem Nadel-Schutz sowie einem Handgriff mit integrierter Farbmengenregulierung ausgeliefert.
- Alle Teile des Pistolenkörpers sind aus hochwertigen Materialien wie Kupfer, Nickel oder verchromt.
- Voreingestellter Abzug für optimale Kontrolle des Materialflusses.
- Inklusive austauschbarem 9 ml (1/3 oz) Fließbecher.
- Auch geeignet für die Verwendung von lösemittelhaltigen Materialien. Nadelpackung aus PTFE.
- Gefertigt mit höchster Präzision und handgetestet in den U.S.A.



Teilenummer für Airbrush-Set:
DGR - 501G - 35

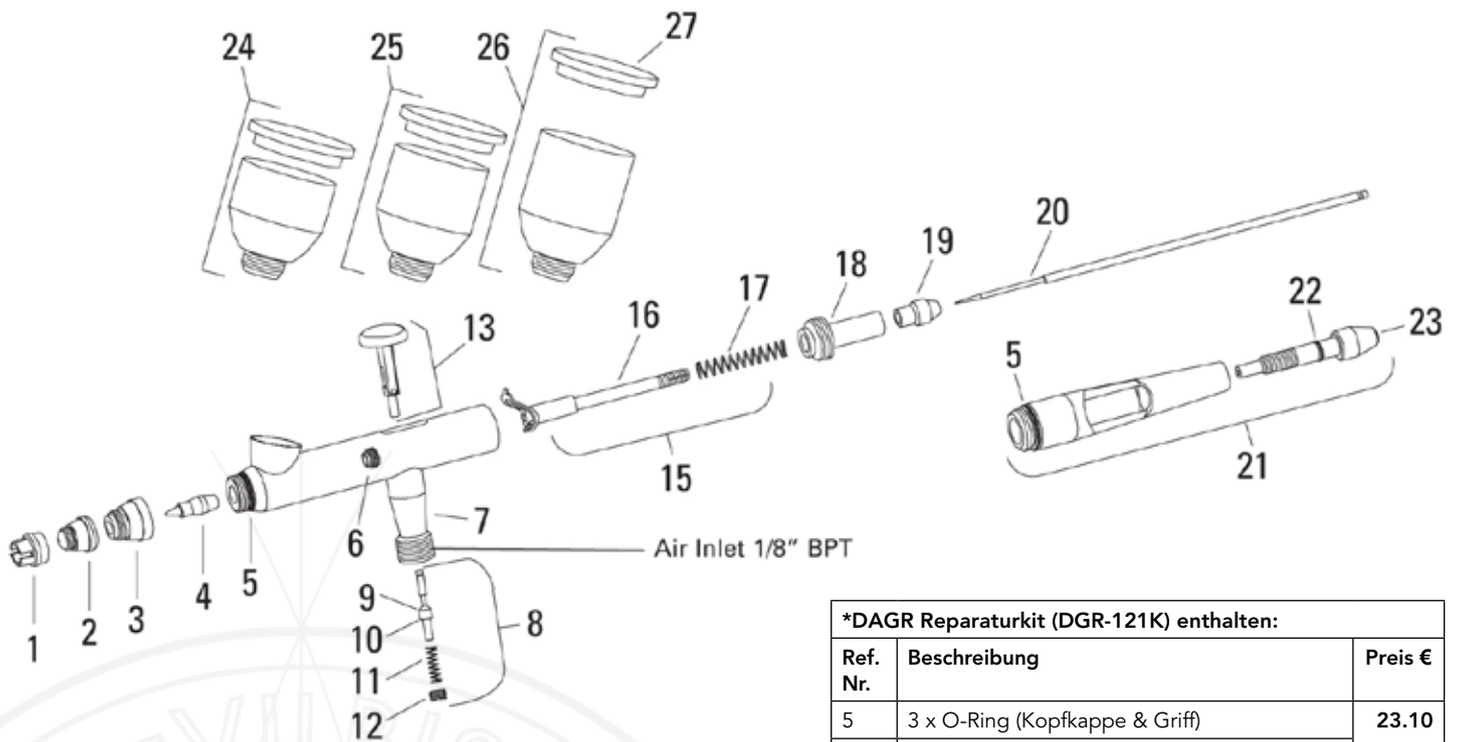


Technische Daten

Nominaler Eingangsdruck bei betätigtem Abzug	1.3 – 3.5 bar
Max. statischer Eingangsdruck	12 bar
Düse	0.35mm
Inhalt des Fließbechers	9 ml
Verwendete Materialien & Beschichtungen	Nickel, Kupfer, Chrom
Nadelpackung	PTFE (Lösemittelbeständig)
Schlauch (Innendurchmesser)	3.2 mm (1/8")
Schlauchanschluss	1/4" NPS (M)
Materialeinlassnippel	3/8"

DAGR Airbrush Kit und Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DGR-501G-35	DAGR Fließbecher Airbrush-Pistole – 0,35mm Düse – 9 ml Fließbecher	222.00
DGR-123	3m (10") geflochtener Nylon-Luftschlauch mit loser 1/4" Kontermutter-Flex-Verbindung	33.50
DGR-121K	Reparatur Kit – bestehend aus O-Ringen, Spiralfeder für Nadel und Sicherungsscheiben	23.10
DGR-124	3m (10') geflochtener Luftschlauch mit QD	64.30
DGR-127	Schnellkupplungs-Kit	33.20



***DAGR Reparaturkit (DGR-121K) enthalten:**

Ref. Nr.	Beschreibung	Preis €
5	3 x O-Ring (Kopfkappe & Griff)	23.10
9	2 x Luftventil o-ring	
17	1 x Nadelfeder	
22	1 x O-Ring (voreingestelltes Nadeleinstellrad)	

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Kronenkappe	DGR-101	10.60
2	Luftkappe (für Duse 35 mm)	DGR-103-35	16.70
3	Kopfkappe	DGR-104	7.70
4	Duse (.35mm)	DGR-105-35	58.30
*5	O-Ring (Kopfkappe & Griff)	-	-
6	Dichtung und Mutter (PTFE)	DGR-106K	8.90
7	Luftventilgehäuse	DGR-107	9.30
8	Luftventilset	DGR-308K	29.30
*9	Luftventil O-ring	-	-
10	Luftventilstößel	-	-
11	Luftventilfeder	-	-
12	Mutter	-	-
13	Abzug	DGR-323	14.60
15	Nadelführung, -hebel & -feder	DGR-110K	12.00

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
16	Nadelsicherungsmutter	-	-
*17	Nadelfeder	-	-
18	Gleitfeder	DGR-111	6.80
19	Nadelsicherungsmutter	DGR-112	12.70
20	Nadel (für Duse 35 mm)	DGR-113-35	27.60
21	Voreingestellter Trenngriff	DGR-114	27.30
*22	O-Ring (voreingestelltes Nadeleinstellrad)	-	-
23	Voreingestelltes Nadeleinstellrad	DGR-116	8.20
24	1/4 oz. (7 ml) Becher und Deckel	DGR-117	40.30
25	1/3 oz. (9 ml) Becher und Deckel (standard)	DGR-118	40.30
26	1/2 oz. (14 ml) Becher und Deckel	DGR-119	45.70
27	Deckel	DGR-120	7.00
28	DAGR Reparaturkit	DGR-121K	23.10
30	O-Ring (Kopfkappe & Griff)	DGR-18-K5	12.10



GTi Pro

by **DEVILBISS**



SAUGBECHER- & KESSEL SPRITZPISTOLEN

- GTi Pro-Spritzpistole als Saugbecher- oder Kessel-Version.
- Ergonomischer Spritzpistolenkörper mit verbesserter Passform, höherem Komfort und besseren Bedienelementen.
- Einsatz mit Saugbecher oder Pumpen, Behältern oder dezentral gespeisten Bechern.
- Vier kompatible Luftkappen für hochviskose Lacke, Metallik-, Basis- und Klarlacke.
- Zahlreiche Druck- und Saugdüsengrößen für unterschiedliche Viskositäten und optimalen Materialauftrag.
- Luftventildesign für extrem gleichmäßiges Abzugsverhalten und überragende Kontrolle.
- Beste DeVilbiss Zerstäubungsqualität für optimale Lackiererergebnisse.
- Schnellere, leichtere und optimierte Wartung.
- Robuster, schlagfester & eloxierter Pistolenkörper.

Bestellbeispiel:

PROGTI - STE10 - 16BK
PROGTI - PTE40 - 10BK

Modell

Luftkappe

Farbdüse



TE10 Hochleistungs-Luftkappe



TE20 Hochleistungs-Luftkappe



TE30 Hochleistungs-Luftkappe
(Nur Kesselpistolen)



TE40 Hochleistungs-Luftkappe
(Nur Kesselpistolen)

Technische Daten

Lufteingangsdruck:	TE10, TE20, TE30 und TE40 Luftkappe 2.0 bar (30 psi)
Luftverbrauch:	TE10: 270 l/min (9,5 cfm) TE20: 360 l/min (12,7 cfm) TE30: 365 l/min (12,9 cfm) TE40: 350 l/min (12,4 cfm)
Luftanschluss:	1/4" Universal BSP/NPS
Materialanschluss-Gewinde	Universal 3/8" BSP/NPS
Max. Lufteingangsdruck	P1 = 12 bar (175 psi)

Maximaler, statischer Materialdruck	P2 = 14 bar (203 psi)
Luftkappe:	Messing vernickelt
Luftkappe Haltering:	Eloxiertes Aluminium, transparent
Materialdüse & Farbnadel:	Edelstahl
Gewicht der Spritzpistole & des Saugbechers	1011 Gramm
Gewicht der druckgespeisten Spritzpistole	564 Gramm

GTi Pro Saugbecher/Kesselpistole Lackierpistolen Kit

Bei Bestellung bitte Luftkappe und die Düsengröße angeben.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROGTI-PTE40-10BK	Kesselpistolen-Kit mit TE40 Hochleistungs-Luftkappe & 10 Farbdüse	534.00
PROGTI-STE10-16BK	Saugbecherpistolen-Kit mit TE10 Hochleistungs-Luftkappe & 16 Farbdüse	620.00

Kit enthält Spritzpistole (ggf. Saugbecher mit Filter), Torx-Schlüssel, Bürste und Universalschraubenschlüssel.

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PRO-102-TE10-K	Hochleistungs-Luftkappe und Haltering	109.00
PRO-102-TE20-K	Hochleistungs-Luftkappe und Haltering	109.00
PRO-102-TE30-K	Hochleistungs-Luftkappe und Haltering	109.00
PRO-102-TE40-K	Hochleistungs-Luftkappe und Haltering	109.00
PRO-200-**-K	Saugbecher /Kesselpistole Farbdüse (16,18 & 20)	94.30
PRO-315-K	Farbnadel (Saugbecher bzw. druckgespeist) für die Düsengrößen 16, 18 & 20	32.70
PRO-205-**-K	Kesselpistole Farbdüse (085, 10, 12 & 14)	94.30
PRO-305-085-10-K	(Druckgespeist) Farbnadel für Düsengrößen 085 & 10	32.70
PRO-305-12-14-K	(Druckgespeist) Farbnadel für Düsengrößen 12 & 14	32.70
PRO-415-1	GTi Pro Service & Reparatur Kit	30.20
SPN-8-K2	Torx & Schlitzschraubendreher für Abzugshebel & Nadelpackung	8.70
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
HAF-507-K12	WHIRLWIND Filter für Luftungang	109.00
4900-5-1-K3	Reinigungsbürste (3 Stück)	10.90
VSA-512	Siebeinheit	76.50



MPV-60-K3



KR-484-K10



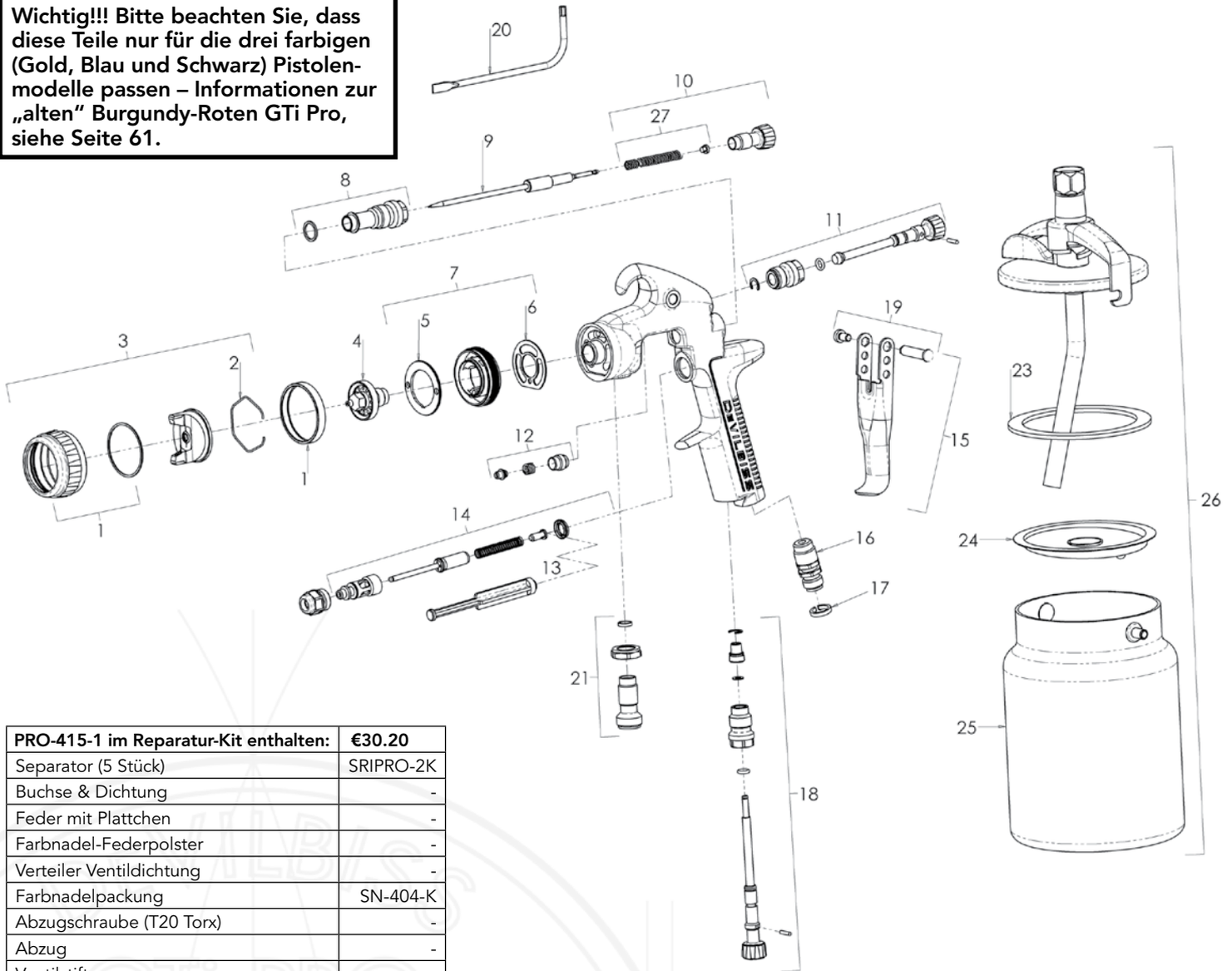
PRO-415-1



HAF-507-K12

** = Farbdüse Größe

Wichtig!!! Bitte beachten Sie, dass diese Teile nur für die drei farbigen (Gold, Blau und Schwarz) Pistolenmodelle passen – Informationen zur „alten“ Burgundy-Roten GTi Pro, siehe Seite 61.



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten: €30.20	
Separator (5 Stück)	SRIPRO-2K
Buchse & Dichtung	-
Feder mit Plattchen	-
Farbnadel-Federpolster	-
Verteiler Ventildichtung	-
Farbnadelpackung	SN-404-K
Abzugschraube (T20 Torx)	-
Abzug	-
Ventilstift	-

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-420-K	39.70
2	Feder-Clip	JGA-156-K5	18.10
3	Luftkappe & Haltering	siehe Seite 20	-
4	Farbdüse	siehe Seite 20	-
5	Platte für Luftverteillerring	SN-41-K	6.70
6	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
7	Luftverteillerring - kpl.	SN-69-K	39.70
8	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
9	Farbnadel	siehe Seite 20	-
10	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-5-K	27.60
11	Strahlreguliventil	PRO-408-K	35.40
12	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
13	Luftventildichtung	SN-34-K5	19.20
14	Luftventil Ersatzteil-Set	SN-402-K	77.80

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
15	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube)	SN-21-K	31.60
16	Lufteingangsnippel	SN-9-K	17.20
17	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
18	Luftfeinreguliventil	PRO-407-K	51.20
19	Bolzen & Schraube (5 Stück) für Abzugshebel	SN-405-K5	59.80
20	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
21	Materialeinlassnippel	PRO-12-K	16.00
22	Becherdeckel	KR-4001-B	66.10
23	Deckeldichtungsring - 3er-Set	KR-11-K3	5.50
24	Tropfschutz (5 Stück)	KR-115-K5	7.10
25	Nur Becher	KR-466-K	52.00
26	Becher komplett	KR-566-1-B	96.20
27	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70



GTi Pro LITE

by DEVILBISS



SAUGBECHER UND KESSEL SPRITZPISTOLE

- Die neuen leichtgewichtigen Saugbecher- und Kesselpistolen.
- Noch bessere Handhabung und Ausbalancierung durch verbesserte Ergonomie.
- Auswahl an Düsendrößen für unterschiedlichste Viskositäten und optimalen Materialverbrauch.
- Vier neu entwickelte Luftkappen für alle aktuellen Lackmaterialien.
- Das neue Koaxialluftventil ermöglicht einen extrem geschmeidigen Abzug und eine perfekte Handhabung.
- Höchstmaß an Zerstäubungsqualität und bester Lackauftrag.
- Schnelle, einfache und bedienungsfreundliche Wartung.

Bestellbeispiel:

PROLT - STE10 - 16BK
PROLT - PTE40 - 10BK

Modell Luftkappe Farbdüse



TE10 Hochleistungs-Luftkappe



TE20 Hochleistungs-Luftkappe



TE30 Hochleistungs-Luftkappe
(Nur Kesselpistolen)



TE40 Hochleistungs-Luftkappe
(Nur Kesselpistolen)

Technische Daten

Lufteingangsdruck	2,0 bar (29psi)
Luftverbrauch	TE10: 270 l/min (9,5 cfm) TE20: 360 l/min (12,7 cfm) TE30: 365 l/min (12,9 cfm) TE40: 350 l/min (12,4 cfm)
Luftanschluss	Universal 1/4" BSP/NPS
Materialanschluss	Universal 3/8" BSP/NPS
Max. statischer Eingangsdruck	P1 = 12 bar (175 psi)
Max. statischer Materialeingangsdruck	P2 = 15 bar (215 psi)

Saugbechergröße	1 Liter
Gewicht der Spritzpistole	490 Gramm
Gewicht (Spritzpistole und Saugbecher)	925 Gramm
Luftkappe	Messing vernickelt
Luftkappe Haltering	Eloxiertes Aluminium, transparent
Farbdüse	Edelstahl
Farbnadel	Edelstahl

GTi Pro LITE Lackiersets

Bei Bestellung geben Sie bitte die gewünschte Luftkappe und Farbdüse an.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROLT-PTE40-10BK	Kesselpistolen-Kit mit TE10 Hochleistungs-Luftkappe & 10 Farbdüse	518.00
PROLT-STE10-16BK	Saugbecherpistolen-Kit mit TE40 Hochleistungs-Luftkappe & 16 Farbdüse	606.00

GTi Pro Lite Lackierset enthält: (ggfs. Saugbecher mit Filter), Reinigungsbürste, Torx-Schlüssel, Satz Markierungsringe (4 Stück), Ring-Gabelschlüssel.

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PRO-102-TE10-K	Hochleistungs-Luftkappe und Haltering	109.00
PRO-102-TE20-K	Hochleistungs-Luftkappe und Haltering	109.00
PRO-102-TE30-K	Hochleistungs-Luftkappe und Haltering	109.00
PRO-102-TE40-K	Hochleistungs-Luftkappe und Haltering	109.00
PRO-200-**-K	Farbdüse - Saugbecherpistole - Größenbezeichnung 16, 18 & 20	94.30
PRO-205-**-K	Farbdüse, Kesselpistole - Größenbezeichnung (085, 10, 12 & 14)	94.30
PRO-325-K	Farbnadel für 16, 18 & 20 (Saugbecher)	32.70
PRO-320-085-10-K	Farbnadel für 085 & 10 Düsendrößen (Kesselpistole)	32.70
PRO-320-12-14-K	Farbnadel für 12 & 14 Düsendrößen (Kesselpistole)	32.70
PRO-470	Wartungs-/Reparatursets für Spritzpistolen	30.20
SN-406	Pistolenschlüssel, Torx & und Schraubenschlüssel, Reinigungsbürste und Markierungsringe	17.20
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
HAF-507-K12	WHIRLWIND Filter für Lufteingang (12 Stück)	109.00
4900-5-1-K3	Reinigungsbürsten (3 Stück)	10.90
VSA-512	Siebeinheit	76.50



MPV-60-K3

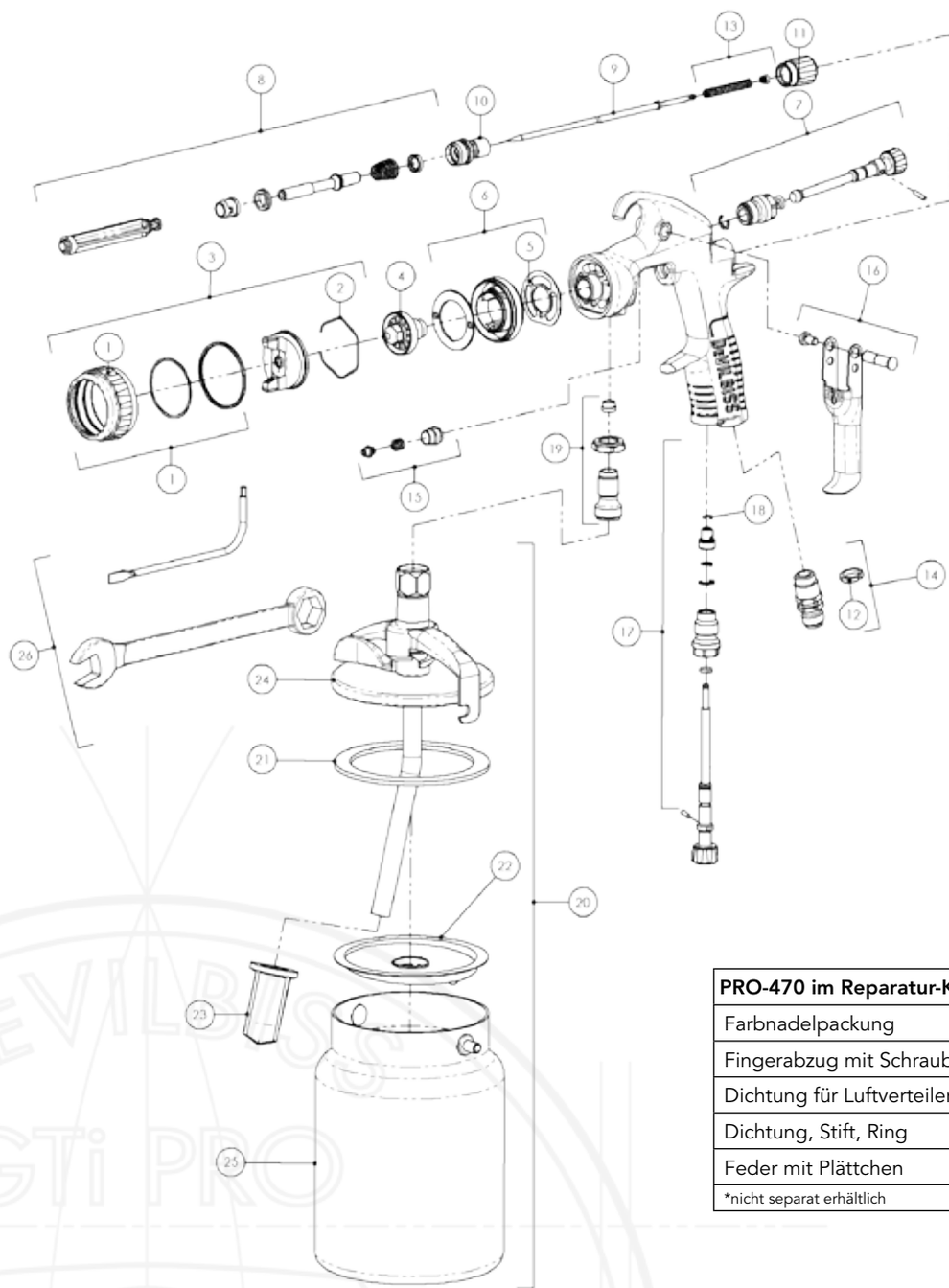


HAF-507-K12



PRO-470

**** = Luftkappe
** = Farbdüsengröße



PRO-470 im Reparatur-Kit enthalten:	€30.20
Farbnadelpackung	SN-404
Fingerabzug mit Schraube*	-
Dichtung für Luftverteilerling	SN-18-1
Dichtung, Stift, Ring	GTI-428-K5
Feder mit Plättchen	PRO-472
*nicht separat erhältlich	

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Dichtung und Haltering für Luftkappe	PRO-420-K	39.70
2	Feder-Clip	JGA-156-K5	18.10
3	Hocheffizienz-Luftkappe und Haltering	siehe Seite 22	-
4	Farbdüsen-Kit	siehe Seite 22	-
5	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
6	Luftverteilerling – kpl.	SN-69-K	39.70
7	Strahlregulierventil	PRO-408-K	35.40
8	Luftventil-Kit	PRO-471	65.80
9	Farbnadel	siehe Seite 22	-
10	Gehäuse	SN-66-K	16.30
11	Farbnadelstellschraube	SN-67-C-K	10.20
12	Markierungsringe (vierfarbig)	SN-26-K4	2.40
13	Set mit Nadelfeder	PRO-472-K3	11.50
14	Lufteingangsnippel	SN-9-K	17.20

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
15	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
16	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube)	SP-617-CR-K	31.60
17	Luftfeinregulierventil	PRO-407-K	51.20
18	Feder-Clip (5 Stück)	25746-007-K5	18.10
19	Materialeingangs-Kit	ADV-7-K	17.20
Saugbecher-Spritzpistolen			
20	Saugbecher-Kit	KR-566-1-B	96.20
21	Deckeldichtungsring - 3er Set	KR-11-K3	5.50
22	Tropfschutz (5 Stück)	KR-115-K5	7.10
23	Filter - (10er Set)	KR-484-K10	50.00
24	Becherdeckel	KR-4001-B	66.10
25	Becher	KR-466-K	52.00



JGAPRO[®]

by **DEVILBISS**



PROFESSIONELLE KONVENTIONELLE SAUGBECHER- & KESSEL-SPRITZPISTOLE

- JGA-Spritzpistole für den professionellen Gebrauch.
- DeVilbiss Zerstäubungsqualität auf höchstem Niveau für optimalen Materialauftrag.
- Luftventildesign für äußerst gleichmäßiges Abzugsverhalten und überragende Kontrolle.
- Robuster, stoßfester & eloxierter Pistolenkörper.
- Drei Luftkappen neuester Technologie für fast alle Arten von Materialien.
- Düsen in drei Größen für unterschiedlichste Viskositäten und optimalen Materialauftrag.
- Pistolenkörper mit verbesserter Ergonomie, höherem Komfort und optimierten Bedienelementen
- Schnelle, einfache und bedienungsfreundliche Wartung.

Bestellbeispiel:

JGASPRO (or JGAPPRO) - C1 - XX

Modell

Luftkappe Farbdüse



Luftkappe C1



Luftkappe C2



Luftkappe C3
(Nur Kesselpistolen)

Technische Daten

Lufteingangsdruck:	C1: 2.5 - 3.0 bar (30 - 45 psi) C2: 2.5 - 4.0 bar (30 - 58 psi) C3: 2.5 - 4.0 bar (30 - 58 psi)	Becherkapazität	1,0 Liter
Luftverbrauch:	C1: 300 l/min (10.6 cfm) @ 3.0 bar C2: 305 l/min (12.8 cfm) @ 3.0 bar C3: 410 l/min (14.5 cfm) @ 3.0 bar	Gewicht der Spritzpistole & des Saugbechers	1070 Gramm
Luftanschluss:	1/4" Universal	Gewicht der druckgespeisten Spritzpistole	650 Gramm
Materialeingangsgewinde	3/8" Universal	Luftkappe & Haltering:	Messing vernickelt
		Materialdüse & Farbnadel:	Edelstahl
		Farbnadel	Edelstahl



MPV-60-K3

JGA Pro Saugbecher/Kesselpistole Lackierpistolen Kit

Geben Sie bei Bestellung bitte die gewünschte Luftkappe (C1, C2 oder C3) und Düse (12, 14, 16, 18 oder 085) an.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
JGASPRO-C1-16	Pistole und Becher – Luftkappe C1 & 16 Düse	459.00
JGAPPRO-C3-085	Pistole – Luftkappe C3 & 085 Düse	440.00

Kit enthält Spritzpistole (ggf. Saugbecher mit Filter), Torx-Schlüssel, Bürste und Universalschraubenschlüssel.

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROC-120-C1-K	C1 Konventionelle Luftkappe & Haltering	109.00
PROC-120-C2-K	C2 Konventionelle Luftkappe & Haltering	109.00
PROC-120-C3-K	C3 Konventionelle Luftkappe & Haltering	109.00
PROC-220-**-K	(Saugbecher) Düsengröße 16 oder 18	94.30
JGAPRO-330-K	(Saugbecher) Farbnadel für Düse 16 oder 18	32.70
PROC-230-**-K	(Druckgespeist) Düse Nummer 085, 10, 12 oder 14	94.30
PRO-305-085-10-K	(Druckgespeist) Farbnadel für Düse 085 & 10	32.70
PRO-305-12-14-K	(Druckgespeist) Farbnadel für Düse 12 & 14	32.70
PRO-415-1	GTi Pro Service & Reparatur Kit	30.20
SPN-8-K2	Torx & Schlitzschraubendreher für Abzugshebel & Nadelpackung	8.70
SN-406	Pistolschlüssel, Torx & und Schraubenschlüssel, Reinigungsbürste und Markierungsringe	17.20
MPV-60-K3	Schwenknippel für Luftanschluss (3 Stück)	82.40
HAF-507-K12	WHIRLWIND Filter für Lufteingang	109.00
4900-5-1-K3	Reinigungsbürste (3 Stück)	10.90
KR-484-K10	Saugbecherfarbsieb (10 Stück)	50.00
VSA-512	Siebeinheit	76.50

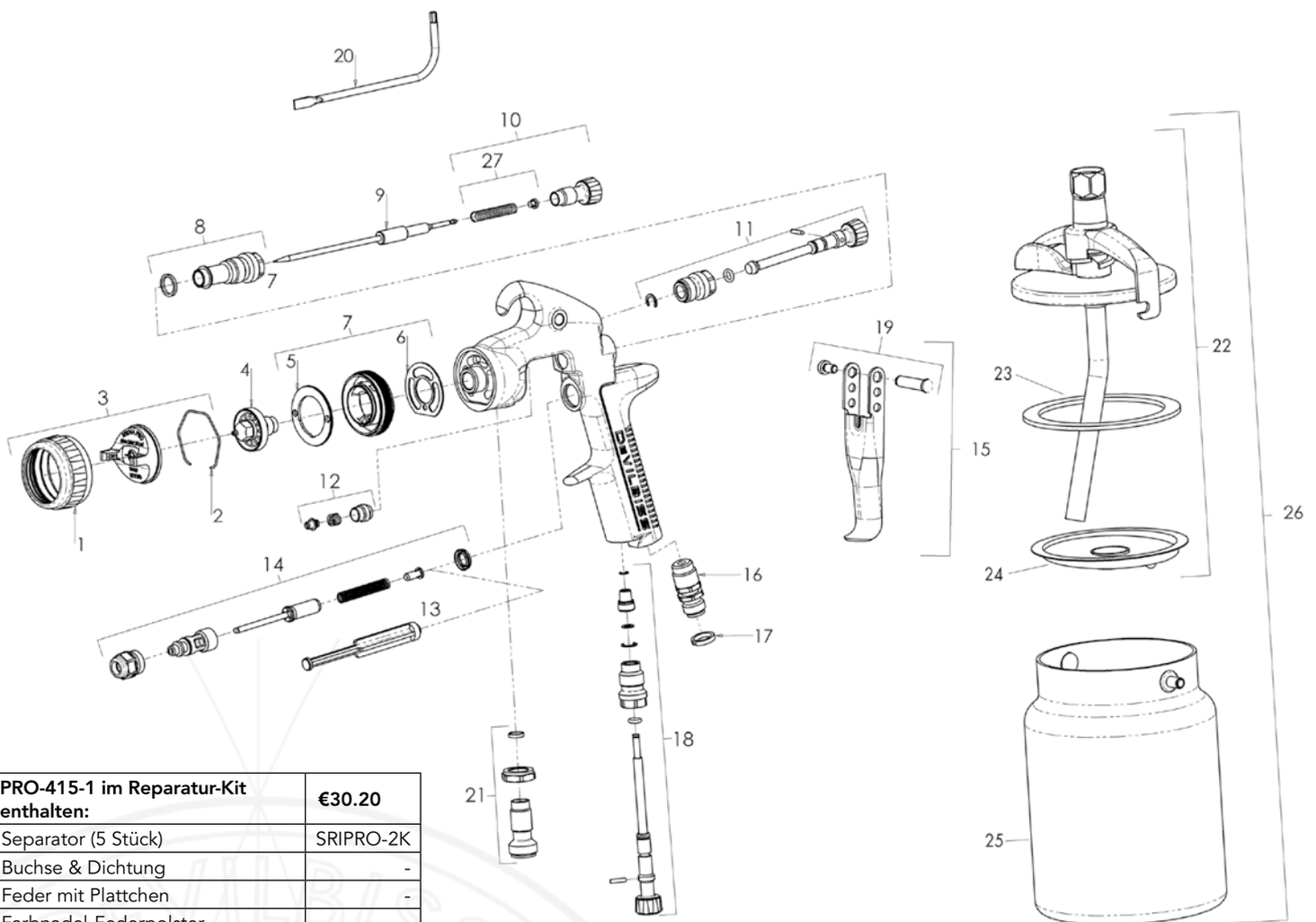


KR-484-K10



PRO-415-1

** = Düsengröße



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten:		€30.20
Separator (5 Stück)	SRIPRO-2K	
Buchse & Dichtung	-	
Feder mit Plattchen	-	
Farbnadel-Federpolster	-	
Verteiler Ventildichtung	-	
Farbnadelpackung	SN-404-K	
Abzugschraube (T20 Torx)	-	
Abzug	-	
Ventilstift	-	

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-405-K	45.70
2	Feder-Clip	JGA-156-K5	18.10
3	Luftkappe & Haltering	siehe Seite 24	-
4	Farbdüse	siehe Seite 24	-
5	Platte für Luftverteillerring	SN-41-K	6.70
6	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
7	Luftverteillerring - kpl.	SN-17-1-K	39.70
8	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
9	Farbnadel	siehe Seite 24	-
10	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-3-K	27.60
11	Strahlregulierventil	PRO-404-K	24.60
12	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
13	Luftventildichtung	SN-34-K5	19.20
14	Luftventil Ersatzteil-Set	SN-402-K	77.80

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
15	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube für Befestigung)	SN-21-K	31.60
16	Lufteingangsnippel	SN-40-K	12.80
17	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
18	Luftfeinregulierventil	PRO-411-K	51.20
19	Bolzen & Schraube für Abzugshebel (5 Stück)	SN-405-K5	59.80
20	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
21	Materialeingangsnippel	PRO-12-K	16.00
22	Becherdeckel	KR-4001-B	66.10
23	Deckeldichtungsring - 3er-Set	KR-11-K3	5.50
24	Tropfschutz (5 Stück)	KR-115-K5	7.10
25	Nur Becher	KR-466-K	52.00
26	Becher komplett	KR-566-1-B	96.20
27	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70



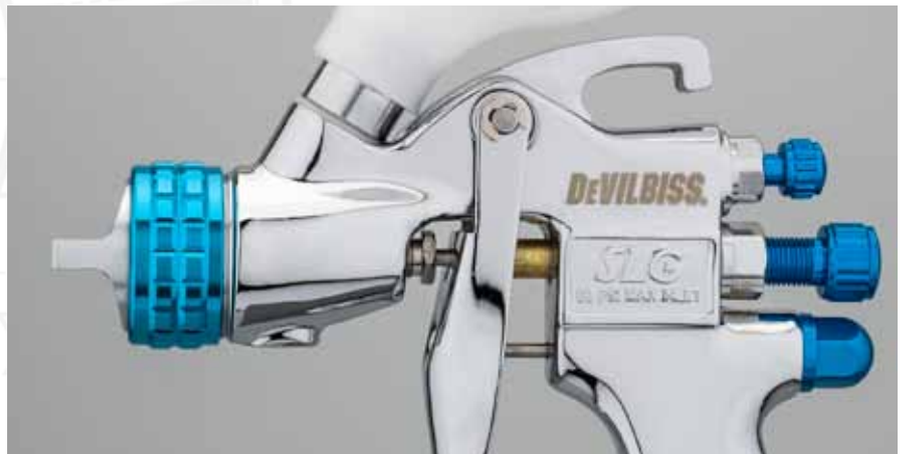
SLG-620 EINFACHE ALLZWECKSPRITZPISTOLE

- Fließbecher Allzweckspritzpistole.
- Geeignet zur Verwendung mit allen kompatiblen Autoreparatur- und Industrielacken.
- Leichte und robuste Aluminiumkonstruktion.
- Stufenlose Regelung des Materialflusses und des Spritzbildes.

Technische Daten

Lufteingangsdruck	2.0 Bar
Luftverbrauch	250 l/min (8.8 cfm)
Luftanschluss	1/4" Universal
Becher Füllvolumen	550ml
Gewicht (Pistole & Becher)	Pistole 480g / Becher 160g
Luftkappe	Messing vernickelt
Haltering	Messing vernickelt
Materialduse	Rostfreier Edelstahl
Farbnadel	Rostfreier Edelstahl

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
SLG-620-13	Lackierpistole mit Düsengröße 1,3	P.a.A.
SLG-620-18	Lackierpistole mit Düsengröße 1,8	P.a.A.
SLG-620-25	Lackierpistole mit Düsengröße 2,5	P.a.A.
SLG-450	Kunststoff-Fließbecher	25.10





Pro CLEAN

by **DeVILBISS**

PRO CLEAN SPRITZPISTOLENWSCHAUTOMAT

- Pro Clean ist schneller, sauberer und effizienter als herkömmliche Spritzpistolenwaschautomaten.
- Pro Clean kann für wasserlösliche und lösungsmittelbasierte Anwendungen verwendet werden.
- Massive Senkung der Spritzpistolenreinigungskosten durch wesentlich geringeren Lösungsmittelverbrauch und weniger Verschwendung.
- Bei jedem Reinigungsvorgang wird frisches Lösungsmittel verwendet, um Verunreinigungen auszuschließen und einen schnellen Farbwechsel zu ermöglichen.
- Das kompakte Gerät kann, zur Maximierung der Nutzfläche im Mischraum, wandmontiert werden.
- Farbcodierte wasserlösliche und lösungsmittelbasierte 500 ml-Sprühdosen lassen sich mühelos an die Maschine anbringen oder von ihr entfernen.
- Mit einer 500 ml-Lösungsmittelsprühdose können bis zu 32 Spritzpistolen gereinigt werden.



Artikelnummer: DEV-FHAZ1006

Technische Daten

Abmessungen	H: 900 mm B: 245 mm D: 275 mm
Gewicht	9 kg
Max. Luftdruck	8 bar (116 psi)
Min. Luftdruck	6 bar (86 psi)
ATEX-Sicherheitszulassung	CE Ex II 3G c IIA T6

Pro Clean Spritzpistolenwaschautomat

Bestellnr.	Beschreibung	Preis €
DEV-FHAZ1011	Pro Clean-Gerät, komplett	1331.00
DEV-FHFZ1004	Wasser-Lösungsmittelsprühdose (12 Stück)	169.00
DEV-FHFZ1013	Pro Clean-Lösungsmittelsprühdose (12 Stück)	169.00



ZEITSPAREND:

Unter einer Minute für eine vollständige Reinigung der Spritzpistole

KOSTENSPAREND:

Mit einer 500ml - Sprühdose Reinigungsmittel können bis zu 32 Spritzpistolen gereinigt werden

PLATZSPAREND:

Kann an der Wand montiert werden, um den Boden freizuhalten

ABFALLSPAREND:

Hoch effizient, weniger als 16 ml Reinigungslösung sind zum Reinigen einer Pistole erforderlich



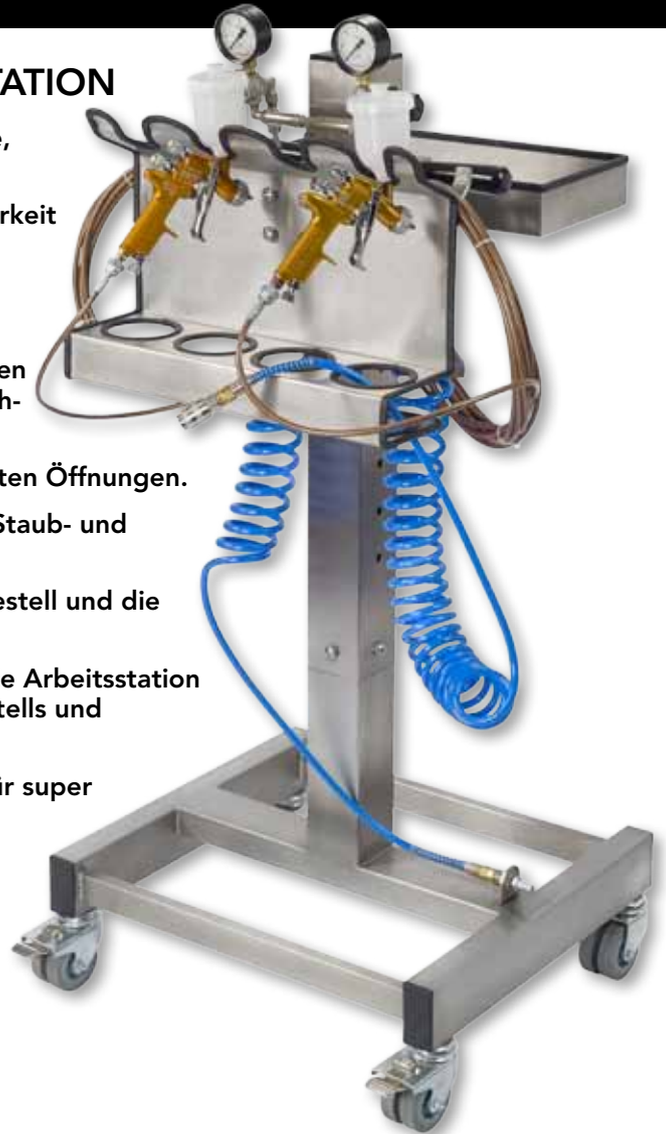
Pro REPAIR STATION

by DeVILBISS

**NEUE FÜR
2017**

EIGENSTÄNDIGE, MOBILE SMART REPAIR STATION

- Neu für 2017, die ultimative mobile Arbeitsstation für kleine, Smart- und Mikro-Repair-Arbeiten.
- Robust konstruiert, fast vollständig aus Edelstahl, für Haltbarkeit und einfache Reinigung.
- Vier 360° arretierbare Doppelgummi-Laufrollen, die Beweglichkeit und Stabilität kombinieren.
- Spritzpistolen-Rack nimmt bis zu vier DeVilbiss Lackierpistolen auf, Gummi-Kanten verhindern Beschädigungen beim Entnehmen und Zurückstecken der Pistolen.
- Separates Gestell hält vier Einwegbecher in gummigeschützten Öffnungen.
- Tiefe Werkzeugschale nimmt Poliermaschinen, Putzlappen, Staub- und Poliertücher auf.
- Mit dem 1 Meter hohen Einstellstab lässt sich das Pistolengestell und die Werkzeugschale auf der idealen Arbeitshöhe arretieren.
- Die Schwerlast H-Rahmenunterseite hat Querstangen, um die Arbeitsstation mit dem Fuß, beim Anheben und Absenken des Pistolengestells und Werkzeugfachs, zu sichern.
- Festinstallierte analoge Druckmanometer mit Anschlüssen für super flexible Mikrobohrungsschläuche.



Technische Daten

Abmessungen:	1185mm (H) x 579mm (B) x 510mm (T)
Gewicht:	23 kg

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PRORS-610-R	Pro Repair Station	P.a.A.





DMG

by **DeVILBISS**



DMG LUFTTROCKNERPISTOLEN UND -SYSTEM

- Ein vielseitiges Trockensystem zum Beschleunigen der Trocknung von Wasserlackmaterialien.
- Das DMG verstärkt den Luftstrom und produziert ein großes Luftvolumen für schnelles Ablüften von wasserbasierenden Materialien.
- Der verstellbare Ständer gibt dem Air Dryer Flexibilität.
- DMG Pistolen haben auswechselbare Lufteinlass-Filter und einen separaten abstellbaren Kugelhahn.

Technische Daten

Luftverbrauch pro Trockenpistole (bei 3,4 bar)	ca. 325 l/min
Empfohlener Arbeitsdruckbereich	2 bis 4 bar (30 - 60 psi)
Geräuschpegel bei 3,4 bar	83 dba

DMG Lufttrocknungsanlage

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DMG-501-K	Lufttrocknerpistole - verpackt	226.00
DMG-620	Komplettsset mit zwei Trocknerpistolen und Schlauch	523.00

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DMG-5-K3	Lufteinlass-Filter (3 Stück)	36.70
DMG-520-K	Lufttrockner Gestell mit Luftschlauch	390.00
H-6086-B	10 m Luftschlauch mit Gewindeanschluss 1/4" Zoll (IG)	117.00
MPV-424	Steckkupplung für Luftschlauch 1/4" Zoll (AG)	45.70
MPV-5	Stecknippel für Luftschlauch 1/4" Zoll (AG)	9.90



High Efficiency



DGi Pro®

by DEVILBISS

DGi Pro® pod

- Perfekt positioniert für einfaches Überprüfen.
- Genaue, digitale „Bar“-Anzeige des Arbeitsdrucks.
- Optimieren Sie Ihre Sprühleistung beim Arbeiten.
- Ablesegenauigkeit bis 0,05 bar (0,7 psi).
- Komplette ATEX-Zulassung - vollständig Pistolenwaschautomat-beständig.
- Luftfluss-Regulierventil zur Einstellung des Manometers.
- Montage in wenigen Minuten - ersetzt Standard-Strahlregulierventil.

Technische Daten	
Luftanschlüsse (außen & innen)	1/4 Zoll Universal (BSP/NPS)
Genauigkeit	+ oder - 1 %
Auflösungsstufen	0,05 bar (0,7 psi)
Max. statischer Einlassdruck	12 bar (175 psi)
Gehäuse	Aluminium-Druckguss, vernickelt/verchromt
Ablesefenster	Sicherheitsglas
ATEX-Sicherheitszulassung	CE Ex 11 1G EEx ia IIC T4

Artikelnummern		Preis €
DGIPRO-503-BAR-K	DGi PRO Manometer - Nachrüstung für GTi Pro-Spritzpistolen	180.00
DGIPRO-504-BAR-K	DGi PRO Manometer - Nachrüstung für GTi Pro LITE Spritzpistolen	180.00

Ersatzteile		
SN-52-K5	DGi Pro-Einstellventildichtungen	13.80
MPV-60-K3	Schnellkupplungs-Drehanschluss (Außengewinde)	82.40
SN-57-K5	Einsätze für Lufteinlassöffnung	11.30



DGIPRO-503-BAR-K
(GTi Pro aus dem Jahr 2016)



DGIPRO-504-BAR-K
(Für alle GTi Pro LITE & GTi Pro)

High Efficiency



DeKUPS

by **DeVILBISS**

DISPOSABLES: US PATENT NOS. 6,820,824 AND 7,374,111 OWNED BY 3M INNOVATIVE PROPERTIES CO.
 ADDITIONAL US PATENTS: NOS. 7,353,964; 7,344,040; 7,086,549
 EUROPEAN PATENT NO. 0 954 381 B2 OWNED BY 3M INNOVATIVE PROPERTIES CO.

RE-USABLES: U.S. PATENT NOS. 6,820,824 AND 7,374,111 OWNED BY 3M INNOVATIVE PROPERTIES CO.
 ADDITIONAL U.S. PATENTS: NOS. 7,380,680; 7,354,074; 7,353,964; 7,350,418; 7,344,040; 7,263,893;
 7,165,732; 7,086,549.

DIE NEUESTE GENERATION DER BECHERSYSTEME

- Stabile und optimale Ausrichtung des Bechersystems auf der Lackierpistole.
- Verbesserter Materialfluss zur Vermeidung von „Farb-Stottern“ beim Lackieren.
- Das benutzerfreundliche 710 ml-Format sorgt für ein ideales Verhältnis von Material zu Gewicht.
- Freie Auswahl: Disc-Filter für Wasserbasis-Lacke oder wiederverwendbare, herkömmliche Becherfilter für Klarlacke & Füller.
- Integrierbare Mischtabellen (2:1 & 3:1 sowie 4:1 & 5:1) zum direkten Mischen der Komponenten im Bechersystem.
- Lieferung erfolgt im praktischen Wand-Dispenser.
- Sehr leichte Adapter mit Spiral-Bajonett-Verschluss für alle gängigen Lackierpistolen.
- Kein Gewinde am äußeren Becherdeckel, welches verschmutzen kann.
- Verschluss-Stopfen für die Einwegbecher werden im Wand-Dispenser mitgeliefert.
- Trichter für das Auffüllen der Einwegbecher (Klarlacke & Füller) sowie Spülflaschen für die Lackierpistole sind als Zubehör erhältlich.



Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DPC-601	DeKups Einwegbechersystem-Set - Inhalt: 32 Einwegbecher und 50 Deckel	48.00
DPC-606	Wiederverwendbares Deckel- und Becher-Gehäuse (Hard-Liner)	19.60
DPC-602	Einwegbecher & Deckel 265ml	48.00
DPC-607	Wiederverwendbares Deckel- und Becher-Gehäuse für 265ml Becher	16.30



DPC-607



Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DPC-10	Adapter für Sata 3000, 2000, KLC, Jet 90 & MC-B Serie, Sata QCC Pistolen & Sata 96719	16.00
DPC-11	Adapter für Sata NR95, Iwata LPH-400 & W400LV	16.00
DPC-13	Adapter für Sagola (DeKup)	16.00
DPC-23	Adapter - für SRI PRO	16.00
DPC-502	Adapter für SATA Minijet QCC	21.50
DPC-78	Adapter für Iwata Supernova	16.00
DPC-80	Adapter für DeVilbiss GTi, PRI- GFG, Binks M1G, Sharpe Cobalt, Platinum & Titanium	16.00
DPC-501	Adapter für SATA QC	16.00

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DPC-42-K24	Disc-Filter Set (20 Stück) – 125 µm	15.10
DPC-27-K10	Becherfilter Set (10 Stück) – 200 µm	16.00
DPC-65-K24	125 micron Disc Filter (24 Stck.)	19.30
DPC-6-K10	Verschluss-Stopfen Set (10 Stück)	2.50
DPC-22-K3	Einwegtrichter Set (3 Stück)	16.10
DPC-8-K2	Spülflasche	14.40
DPC-60-K10	Misch-Tabelle (10 Stück)	17.70
DPC-62-K10	Misch-Tabelle für Bechersystem 2:1 & 3:1	16.20
DPC-63-K10	Misch-Tabelle für Bechersystem 4:1 & 5:1	16.20

DIRT CONTROL FLOOR COAT (STAUB-/SCHMUTZBINDEMITTEL)

Vorteile

- Reduziert Partikel in der Spritzkabine um mehr als 50 % und fängt sie auf dem Boden ein.
- Wesentliche Reduzierung der Schleif- und Polierzeiten in Folge von Schmutzpartikel im Lack.
- Wesentliche Reduzierung von Staub und Schmutz in der Kabine.
- Ideal für mobile/intelligente Instandsetzungskabinen.

Einfache Anwendung

- Schnelle und einfache Anwendung einmal täglich mittels Pumpsprüher.
- Schmutz und Overspray einfach mit einem Besen auffegen und Dirt Control Floor Coat aufbringen.
- Ein Eimer mit 5 US-Gallonen (ca. 20 l) Inhalt ist ausreichend für ca. 20 Anwendungen.

Innovativ

- Floor Coat neutralisiert die elektrische Ladung von Partikeln und ermöglicht so deren Zusammenkleben.
- Fängt Partikeln auf dem Boden ein, nicht auf dem Fahrzeug.
- Wasserbasierend, geringe VOC-Emission.



Artikelnummer	Beschreibung	Preis €
DC-FC-5	Dirt Control Floor Coat (5 US-Gallonen [ca. 20 l])	186.00
DC-PS-1	DeVilbiss Floor Coat-Pumpsprüher	63.90



OVERALLS

Vorteile

- Integrierte Kapuze mit Zugbändern.
- Belüftet unter den Armen und am Rücken.
- Taschen mit Klettverschluss auf der Vorder- und Rückseite.
- Elastische(r) Hosbund und Ärmelbündchen für besseren Sitz und Benutzerkomfort.
- Knietaschen mit Klettverschlüssen an der Vorderseite für die Ausstattung mit Knieschonern.
- Reißverschluss über die gesamte Länge der Vorderseite.
- Antistatisch.
- Flusenfrei.
- Leicht und angenehm zu tragen.
- Wiederverwendbar.
- Waschbar.

Artikelnummer	Beschreibung	Preis €
DC-OV-M	Overall Größe M	42.00
DC-OV-L	Overall Größe L	42.00
DC-OV-XL	Overall Größe XL	42.00
DC-OV-XXL	Overall Größe XXL	42.00

DIE HOCHEFFIZIENZ-PRODUKTTREIHE FÜR VERBRAUCHSMATERIALIEN von DeVILBISS

ANTI-STATIC WIPER

Präpariertes Einweg-Anti-Statik-Tuch zur Eliminierung statischer Aufladung zwischen Lackschichten.

Vorteile

- Reduziert durch statische Aufladung verursachte Unebenheiten auf Kunststoffteilen.
- Fusselfrei.
- Enthält keine flüchtigen organischen Stoffe.

Einfache Anwendung

- Einfach vor dem Lackieren über die gesamte Verkleidung wischen.

Innovativ

- Verbesserte Ausrichtung der Metallpartikel durch Reduzierung statischer Aufladung, die eine falsche Ausrichtung der Metallpartikel zur Folge haben kann.

Gebrauchsanleitung

- **HINWEIS:** Für beste Ergebnisse muss das Tuch mit der gesamten, zu lackierenden Fläche Kontakt haben. **NUR TROCKEN VERWENDEN.**
 - 1) Wischen Sie mit dem DeVilbiss CLEAN™ Anti-Static Wiper gründlich über die gesamte, zu lackierende Fläche.
 - 2) Gehen Sie für beste Ergebnisse in gleichmäßigen, festen, überlappenden Bewegungen vor, wie beim Lackieren der Oberfläche.



Artikelnummer	Beschreibung	Preis €
DC-ASW-K12	Packung mit 12 einzeln verpackten Anti-Static Wiper-Tüchern	33.50

BUMPER PREP PAD

Vorgetränktes Einweg-Schleifpad für neue, nicht grundierte Stoßstangen oder Kunststoffteile.

Vorteile

- Reduziert die Arbeitsschritte zur Stoßstangen-Vorbereitung, steigert die Effizienz.
- Flächendeckende Anrauhung für bessere Lackhaftung.
- Entfernt wasser- und ölbasierende Verunreinigungen.

Einfache Anwendung

- Das DeVilbiss CLEAN™ Bumper Prep Pad übernimmt das Reinigen, Entfetten und Anrauen in einem einfachen Schritt.
- Tauchen Sie das Pad einfach in Wasser ein, um es zu aktivieren und schon können Sie mit der Vorbereitung Ihrer Stoßstange beginnen.

Innovativ

- Das Bumper Prep Pad ergibt ein konstanteres Schleifbild und ermöglicht so eine wesentlich bessere Lackhaftung
- Zusätzliche Vorbereitungsprodukte sind meist nicht erforderlich, da das Bumper Prep Pad das Reinigen, Entfetten und Anrauen in einem einfachen Schritt übernimmt.

Artikelnummer	Beschreibung	Preis €
DC-BPP-K12	Karton mit 12 einzeln verpackten Bumper Prep Pads	53.00





ProVISOR

by **DEVILBISS**

LUFTGESPEISTES ATEMSCHUTZSYSTEM MIT HUFTGURTEL

- Der Zuluftschlauch schwenkt sowohl radial als auch seitlich, so dass der Schlauch die Bewegungsfreiheit des Lackierers nicht einschränkt und so eine bessere Spritzdynamik ermöglicht.
- Durch das Y-Schwenkstück kann die Hüftgürteleinheit auf der rechten oder linken Seite getragen werden.
- Pro Visor verteilt die Atemluft sanft im leichtgewichtigen Visier, ohne Scheiben zu beschlagen oder ein Unwohlsein zu erzeugen, und schafft damit optimale Arbeitsbedingungen für den Lackierer.
- Das Rundum-Visier ermöglicht hervorragende Sichtverhältnisse für den Lackierer und gibt ihm eine klare, breitere periphere Sicht als er es bisher gewohnt war. Der abnehmbare Schirm schützt vor dem grellen Licht der Spritzkabine.
- Ein Ton-Signalgeber ist in der Maske eingebaut, um den Nutzer zu warnen, falls eine unzureichende Menge an Atemluft dem ProVisor zugeführt wird.



Technische Daten

Schutz:	APF = 40 / NPF = 200
Lebensdauer des Aktivkohlefilters:	3 Monate
Zuluftdruck:	4,0 bar (60 psi) Minimum bis 7,0 bar (100 psi) Maximum
Luftstromrate:	160 - 220 l/min (5,7 - 7,8 SCFM)
Gerauschniveau @220 l/min:	80 db(A)
Zulassungen:	PPE-Richtlinien 89/686/EWG. Entspricht EN 14594: 2005 Klasse 3A.
Zoneneinstufung:	Verwendbarkeit in Zone 1 und 2 Gefahrenzonen mit Gasgruppen IIA

Pro Visor Atemschutzsystem

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROV-650	Luftgespeistes Atemschutzsystem mit Hüftgurtel	475.00

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROV-37-K	Hüftgurtelregler	232.00
PROV-21-K	Abnehmbarer Schirm	18.50
PROV-36-K10	Abziehbare Visier-Schutzfolien (10 Stück)	20.00
PROV-36-K50	Abziehbare Visier-Schutzfolien (50 Stück)	77.80
PROV-51-K	Gürtel und Schnalle	47.70
PROV-38-K	Starres Acetat-Visier mit Gesichtsschutz und Atemluftschlauch	126.00
PROV-26-K	Aufbewahrungstasche	23.70
PROV-27-K4	Filterelement (4 Stück)	94.70
PROV-52-K2	Verstellbarer Komfort-Stirnriemen (2 Stück)	28.10
PROV-41-K	Visor-Kopfstick und Atemschlauch	299.00
PROV-30-K	Abstandhalter und Verstellknöpfe	31.60
PROV-31-K	Filterkappe und Dichtung	23.70
PROV-32-K	Y-Verbindungsstück	71.60
PROV-42-K	QD-Anschluß	38.00
PROV-406-K	Pistolschlauch (1.2m)	80.40
H-6085-QD	10 m Luftschnlauch, komplett mit Steckkupplung und Stecknippel	124.00
H-6065-B	10 m Luftschnlauch, komplett mit Gewindeanschlüsse	66.10
MPV-424	Selbstabdichtende Steckkupplung, QD-Luftleitungsanschluss	45.70
MPV-10	Stecknippel, QD Luftleitungsanschluss mit 1/4 "BSP (M)	11.30
MPV-5	Stecknippel, QD Luftleitungsanschluss mit 1/4 "BSP (F)	9.90
MPV-462	Selbstabdichtende Steckkupplung, QD-Luftleitungsanschluss mit 1/4 "BSP (F)	26.70
MPV-463	Set mit 4 QD-Anschlüssen (2 Stecknippel und 2 Steckkupplungen)	94.30



MPV-463



PROV-21-K



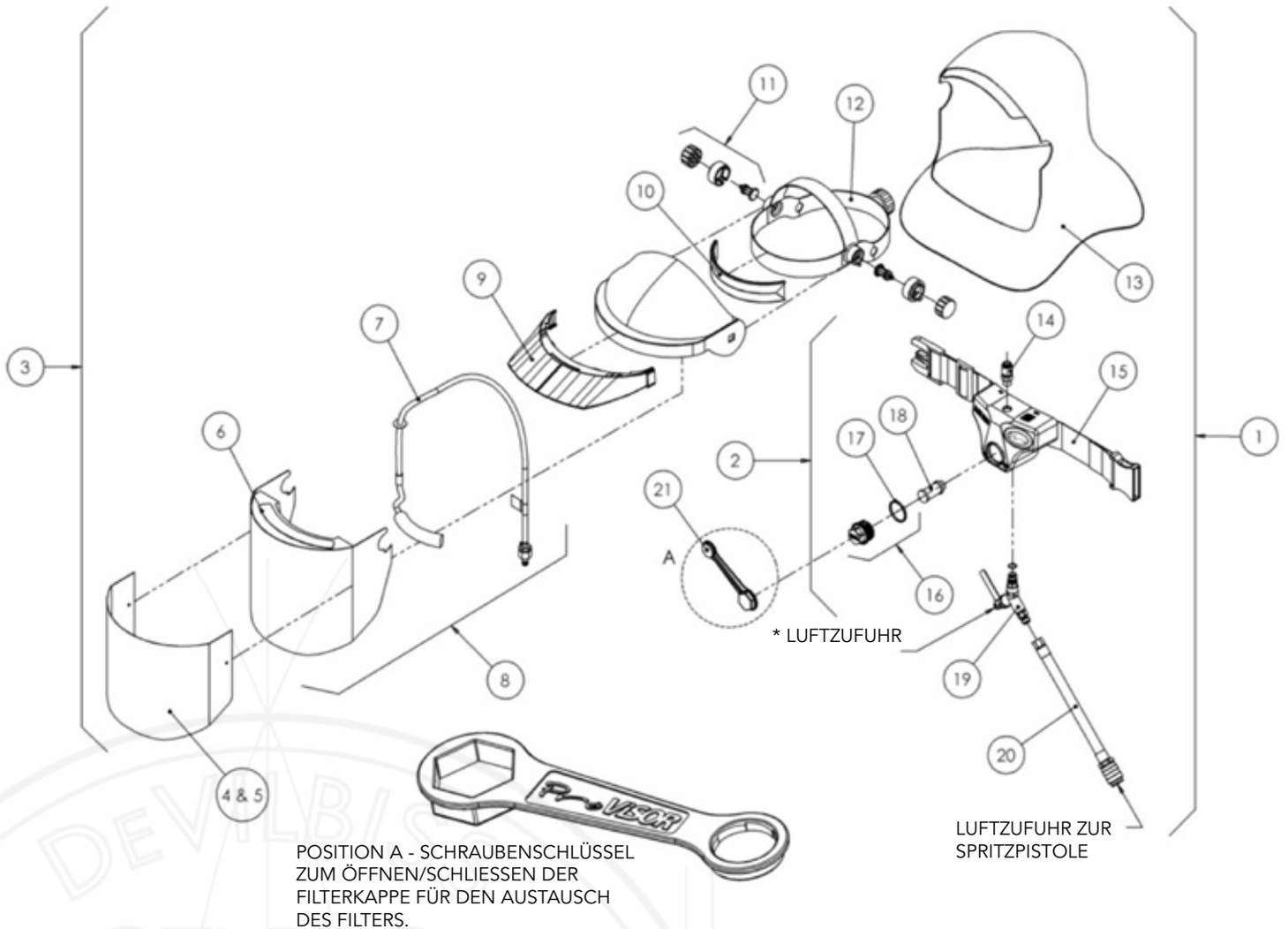
PROV-27-K4



PROV-22-K10



MPV-60-K3



POSITION A - SCHRAUBENSCHLÜSSEL
ZUM ÖFFNEN/SCHLIESSEN DER
FILTERKAPPE FÜR DEN AUSTAUSCH
DES FILTERS.

Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Pro-Visor komplett	PROV-650	475.00
2	Huftgurtelregler	PROV-37-K	232.00
3	Visor-Kopfstück und Atemschlauch	PROV-41-K	299.00
4	Abziehbare Visier-Schutzfolien (10 Stück)	PROV-36-K10	20.00
4	Abziehbare Visier-Schutzfolien (50 Stück)	PROV-36-K50	77.80
5	Acetat-Visierdichtung und Luftschlauch	PROV-17-K	104.00
6	Atemluftschlauch komplett	PROV-24-K	54.90
7	Starres Acetat-Visier mit Gesichtsschutz und Atemluftschlauch	PROV-38-K	126.00
8	Abnehmbarer Schirm	PROV-21-K	18.50
9	Verstellbarer Komfort-Stirnriemen (2 Stück)	PROV-52-K2	28.10
10	Abstandhalter und Verstellknöpfe	PROV-30-K	31.60
11	Einstellbares Kopfteil	PROV-40-K	45.00
12	Haube (Kapuze)	PROV-39-K	88.10

Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
14	QD-Anschluß	PROV-42-K	38.00
15	Gürtel und Schnalle	PROV-51-K	47.70
16	Filterkappe und Dichtung	PROV-31-K	23.70
17	Filterkappe und Dichtung (4 Stück)	PROV-34-K4	22.20
18	Filterelement (4 Stück)	PROV-27-K4	94.70
19	Y-Verbindungsstück	PROV-32-K	71.60
20	Pistolenschlauch (1.2m)	PROV-406-K	80.40
21	Schraubenschlüssel für den Filter & die Kappe(Schirm)	SPN-12-K	12.20
22	Aufbewahrungstasche (nicht gezeigt)	PROV-26-K	23.70
Hoses			
	10 m Luftschlauch, komplett mit Steckkupplung und Stecknippel	H-6085-QD	124.00
	10 m Luftschlauch, komplett mit Gewindeanschlüsse	H-6065-B	66.10



MPV

by DEVILBISS

MPV ATEMSCUTZ-SYSTEM MIT HALBMASKE

- Die fremdbelüftete Halbmaske verhindert das Einatmen von Wasserlack- & Lösemitteldämpfen.
- Augenschutz durch beschlagfreie Schutzbrille im Atemschutz-System eingeschlossen.
- In der Halbmaske sind zwei Ausatemventile und ein Frischluftverteiler integriert.
- Im Gürtel sind ein Geruchsfilter und ein voreingestellter Visierdruckregler integriert.
- Das Set beinhaltet auch einen professionellen Pistolenschlauch (1,2 m x 8 mm Durchmesser).



Technische Daten

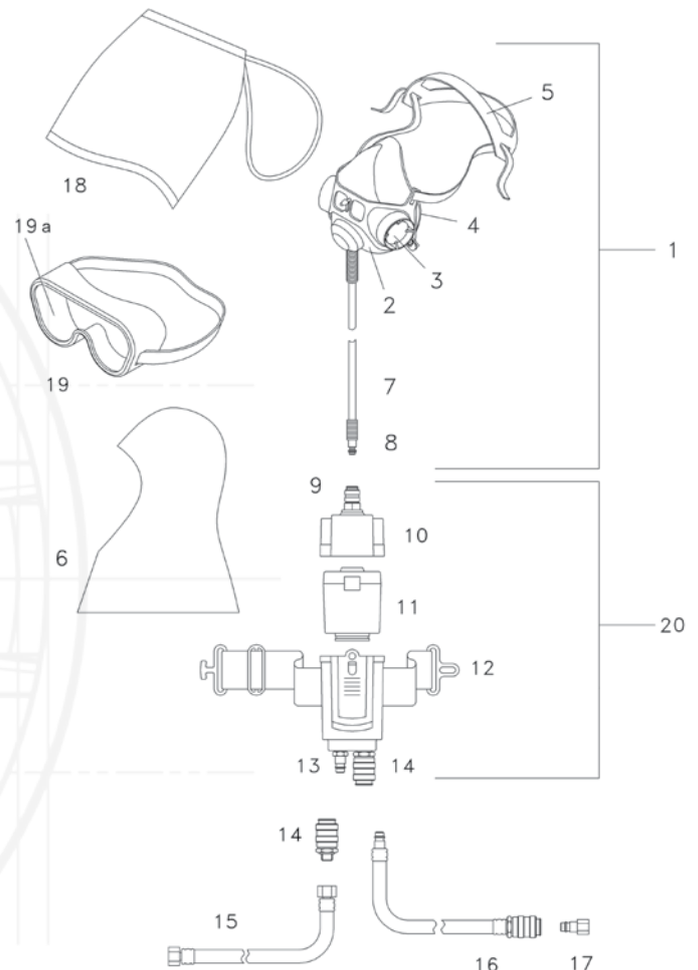
Schutzfaktor:	APF=20
Nutzungsdauer des Kohlefilters	1.000 Stunden
Lufteingangsdruck:	3.8 bar
Max. Eingangsdruck:	7 bar

MPV-627 Set

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
MPV-627	Atemschutz-System MPV mit Halbmaske	531.00

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Halbmaske – komplett (Referenznummer 2-8)	MPV-506-2	128.00
2	Maske / Gesichtsteil	MPV-486	28.50
3	Ausatmungsventil (2 Stück)	MPV-489-K2	36.30
4	Baumwollkragen (10 Stück)	MPV-17-K10	36.70
5	Kopfbänderung aus Gummimaterial	MPV-487	19.70
6	Stoffhaube (5 Stück)	MPV-2-K5	68.10
7	Luftschlauch und Verteiler	MPV-488	68.10
8	Stecknippel	MPV-20	9.40
9	Schnellwechsellanschluss	MPV-442	30.40
10	Regler und Gehäuse	MPV-455	139.00
11	Aktivkohlefilter	MPV-22	115.00
12	Hüftgürtel und Filtergehäuse	MPV-519	62.00
13	Stecknippel 1/4 Zoll AG	MPV-10	11.30
14	Steckkupplung 1/4 Zoll AG	MPV-424	45.70
15	10 m Luftschlauch, komplett mit Steckkupplung und Stecknippel #	H-6085-QD	124.00
	10 m Luftschlauch , komplett mit 1/4 Zoll Gewindeanschlüssen #	H-6065-B	66.10
16	Pistolenschlauch	MPV-456	73.00
17	Stecknippel 1/4 Zoll IG	MPV-5	9.90
18	Aufbewahrungstasche für Maske	MPV-458	13.80
19	Schutzbrille	MPV-4006	31.90
19a	Vorsatzscheibe (10 Stück)	MPV-59-K10	16.00
20	Ersatzgürtel komplett	MPV-518	346.00

Nicht Teil der Montur, separat bestellen





„VALUAIR“ ATEMSCHUTZ-HALBMASKE



- Leichtes, weiches, formbares Visier.
- Einfache Filterkartuschen mit Bajonettanschluss.
- Komfortable, elastische und geformte Kopfbandhalterung.
- Im Lieferumfang sind zwei auswechselbare A2-Filterkartuschen enthalten.
- Vorfilter für eine längere Nutzungsdauer der Hauptfilterkartuschen.

Technische Daten – A2 Filter

A2 Filter schützen vor organischen Dämpfen, deren Siedepunkt über 650°C liegt.

Die Valuair-Maske mit A2 Filterkartuschen kann daher in Bereichen mit einer zehnmal höheren Kontamination als den Vorgaben des Arbeitsschutzes eingesetzt werden.

Geeignet für eine Verwendung mit Zelluloselacken, Grundierungen, Klarlacken und Lacken, nicht geeignet für Isozyanide.

Schutzfaktor von 10.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
MPV-629	Valuair-Kartuschenmaske, komplett mit A2 Filterkartuschen und Vorfiltern	P.a.A.
MPV-492	Zwei Vorfilterabdeckungen und zehn Filterpolster	P.a.A.
MPV-494-K2	Paket mit zwei A2 Filterkartuschen	P.a.A.
MPV-4006	Einteilige Schutzbrille für Einsatz mit Halbmasken	31.90

„FREEDOM“ ATEMSCHUTZ-HALBMASKE



- Leichte Atemschutz-Halbmaske mit zwei Filtern, für kürzere Zeit wiederverwendbar.
- Maximale Verwendung bis zu 28 Tage.
- Wartungsfrei, Ersatzteile sind nicht erforderlich.
- Niedriger Nasenrücken für Brillen und optimale Sicht.
- Kopfband hat keine Schnallen oder Verschlüsse und ist komfortabel und einfach zu verwenden.

Technische Daten – A2 Filter

A2 Filter schützen vor organischen Dämpfen, deren Siedepunkt über 650°C liegt.

Die Valuair-Maske mit A2 Filterkartuschen kann daher in Bereichen mit einer zehnmal höheren Kontamination als die Vorgaben des Arbeitsschutzes eingesetzt werden.

Geeignet für eine Verwendung mit Zelluloselacken, Grundierungen, Klarlacken und Lacken, nicht geeignet für Isozyanide.

Schutzfaktor von 10.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
MPV-496	Freedom Maske mit 2 Filterkartuschen	P.a.A.
MPV-4006	Einteilige Schutzbrille für Einsatz mit Halbmasken	31.90



SHIM-MASK

by **DEVILBISS**

ABDECKSCHABLONE AUS ROSTFREIEM STAHL ZUR VERMEIDUNG VON DURCHRIEB BEIM SCHMIRGELN ODER SCHLEIFEN KLEINERER OBERFLÄCHENUNREGELMÄSSIGKEITEN

Ideal für:

- Farb- und Lacknasen.
- Unregelmäßigkeiten.
- Minimierung von Fläche beim Abschleifen von Einkerbungen oder Kratzern, die mit Farbe aufgefüllt wurden.

Vorteile:

- Edelstahl 304 bietet Härte für Wiederverwendung.
- Chemisch geätzte Formen verhindern scharfe Kanten.
- Sortiment mit vier Schablonenformen

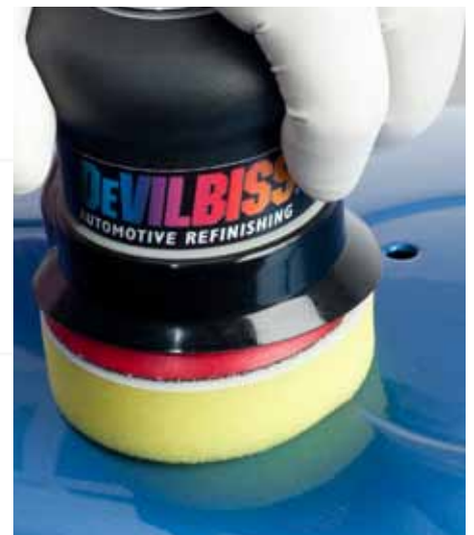


Technische Daten

Abmessungen	H: 100 mm D: 90 mm W: 1 mm
Gewicht	jeweils 13 g

Shim Mask

Art No	Beschreibung	Preis €
SHIM-3	Abdeckschablonen aus Edelstahl (3 Stück)	21.70





ProAIR-1

by **DEVILBISS**

PRO AIR-1 FILTER REGULATOR

- Membrane ermöglicht schnelle Reaktion und präzise Luftdrucksteuerung.
- Stellt bis zu 5 Mikron gefilterte Luft bereit.
- Kapazität (max. Luftstrom) 3500 l/min (124 cfm).
- Drei über Kugelventil gesteuerte Auslässe.



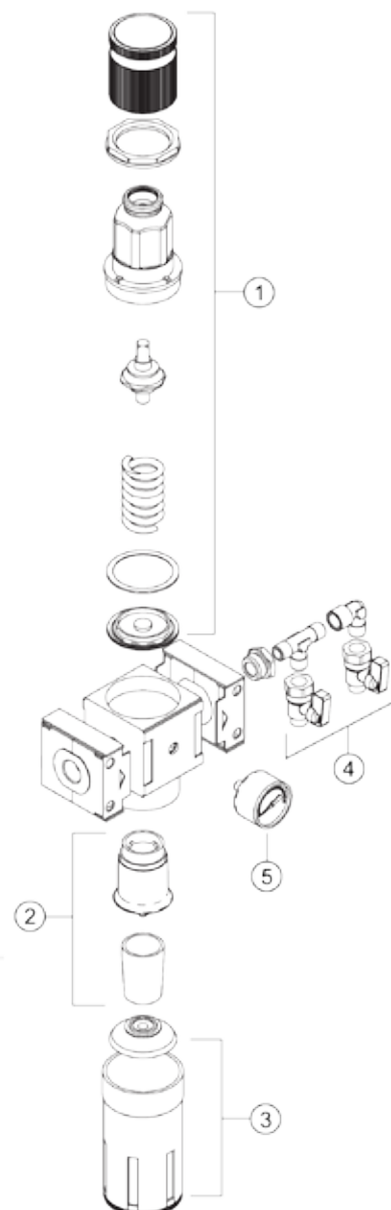
Technische Daten

Lufteinlassgewinde	1/2 Zoll BSP weiblich
Regulierte Auslässe	2 Ventile
Nicht regulierte Auslässe	N/A
Luftauslässe (Kugelventile)	1/4 Zoll BSP (Stecker)
Breite (gesamt)	185 mm
Höhe (gesamt)	280 mm
Gewicht	2300 g
Kapazität (max. Luftstrom)	3500 l/min
Max. Lufteinlassdruck	13 bar
Max. regulierter Auslassdruck	0-8 bar
Maximale Betriebstemperatur	80°C
Druckmanometer	0-11 bar
Manometeranschluss	1/8" BSP (F)
Luftfiltration (Output air quality class ISO8573-1)	3.7.4 (Bis zu 5 Mikron)
Ablassventil	Halbautomatisch
Max. Druckabfall	5 % von Einlassdruck

Pro Air-1 Regulator

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROAIR-1	Filterregler mit 2 Abgängen	270.00
DV-9420601	Werkzeug zum Öffnen des Filtergehäuses	26.70

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Obere Abdeckung einschliesslich Membrane	PROAIR-71	60.00
2	Ersatzfilter	PROAIR-51	40.00
3	Filtergehäuse mit Ablassventil	PROAIR-72	60.00
4	Kugelventil 1/4 Zoll BSP (Stecker & Buchse)	SER-3414-MF	17.00
5	Manometer 0-11 bar	GA-319	39.50





ProAIR-2

by **DeVILBISS**

PRO AIR-2 FILTER REGULATOR

- Hoher Luftdurchlass.
- Luftfiltrierung bis zu 0,01 Mikron, auch für fremdbelüftete Atemmasken geeignet.
- Kapazität (max. Luftstrom) 4000 l/min (141 cfm).
- Drei über Kugelventil gesteuerte Auslässe.
- Membrane ermöglicht schnelle Reaktion und präzise Luftdrucksteuerung.



Technische Daten

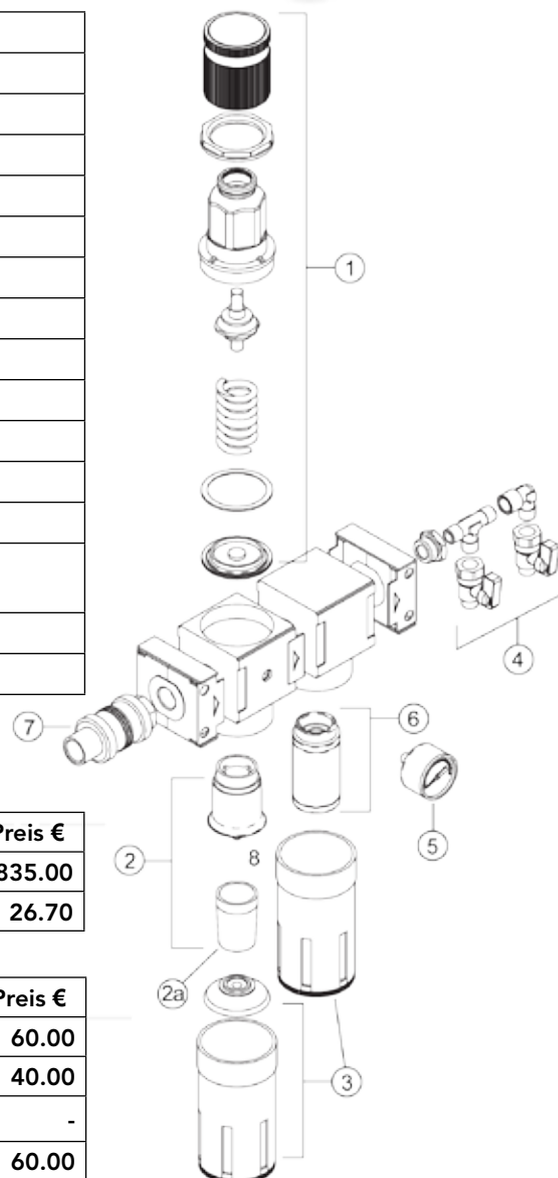
Lufteinlassgewinde	1/2 Zoll BSP weiblich
Regulierte Auslässe	2 Ventile
Nicht regulierte Auslässe	N/A
Luftauslässe (Kugelventile)	1/4 Zoll BSP (Stecker)
Breite (gesamt)	330 mm
Höhe (gesamt)	280 mm
Gewicht	3375 g
Kapazität (max. Luftstrom)	900 l/min
Max. Lufteinlassdruck	13 bar
Max. regulierter Auslassdruck	0-8 bar
Maximale Betriebstemperatur	80°C
Druckmanometer	0-11 bar
Manometeranschluss	1/8" BSP (F)
Luftfiltration (Output air quality class ISO8573-1)	1.7.2 (Bis zu 0,01 Mikron*)
Ablassventil	Halbautomatisch
Max. Druckabfall	10 % von Einlassdruck

* Lufteinlassgewinde

Pro Air-2 Regulator

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROAIR-2	Fein-Filterregler mit 2 Abgängen	835.00
DV-9420601	Werkzeug zum Öffnen des Filtergehäuses	26.70

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Obere Abdeckung einschliesslich Membrane	PROAIR-71	60.00
2	Ersatzfilter	PROAIR-51	40.00
2a	Nur Filter-Element	-	-
3	Filtergehäuse mit Ablassventil	PROAIR-72	60.00
4	Kugelhahn Luftausgang	SER-3414-MF	17.00
5	Manometer	GA-319	39.50
6	Ersatz Feinfilter	PROAIR-52	160.00
7	Absperrventil	DV-8000035	64.80
8	Beinhaltet Ref. Nr. 2 & 6	PROAIR-62	190.00





ProAIR-3

by **DeVILBISS**

PRO AIR-3 DRUCKLUFT-FILTERREGLER

- Hohe Luftströme für konventionelle und kompatible Spritzpistolen.
- Luftfiltration bis zu 0.01 Mikron, auch für fremdbelüftete Atemmasken geeignet.
- Aktivkohlefilter reinigt die Druckluft bis zu 0,003 ppm.
- Kapazität (max. Luftstrom) 3500 l/min (124cfm).
- Drei über Kugelventil gesteuerte Auslässe.
- Membrane ermöglicht schnelle Reaktion und präzise Luftdrucksteuerung.



Technische Daten

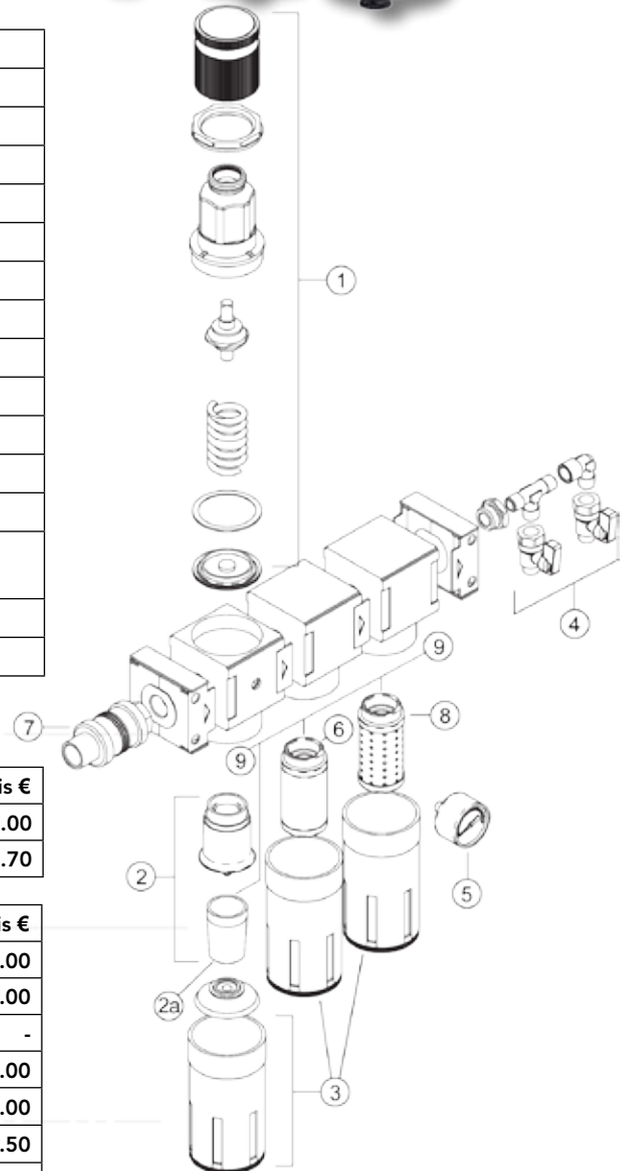
Lufteinlassgewinde	1/2 Zoll BSP weiblich
Regulierte Auslässe	2 Ventile
Nicht regulierte Auslässe	N/A
Luftauslässe (Kugelventile)	1/4 Zoll BSP (Stecker)
Breite (gesamt)	395 mm
Höhe (gesamt)	280 mm
Gewicht	4205 g
Kapazität (max. Luftstrom)	900 l/min
Max. Lufteinlassdruck	13 bar
Max. regulierter Auslassdruck	0-8 bar
Maximale Betriebstemperatur	80°C (176°F)
Druckmanometer	0-11 bar
Manometeranschluss	1/8" BSP (F)
Luftfiltration (Output air quality class ISO8573-1)	1.7.1 (Bis zu 0,01 Mikron*)
Ablassventil	Halbautomatisch
Max. Druckabfall	10 % von Einlassdruck

* Lufteinlassgewinde

Pro Air-3 Regler

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROAIR-3	Filterregler mit Feinfilter, Aktivkohlefilter und 2 Abgängen	930.00
DV-9420601	Werkzeug zum Öffnen des Filtergehäuses	26.70

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Filtergehäuse mit Ablassventil	PROAIR-71	60.00
2	Ersatzfilter	PROAIR-51	40.00
2a	Nur Filter-Element	-	-
3	Filtergehäuse mit Ablassventil	PROAIR-72	60.00
4	Kugelhahn Luftausgang	SER-3414-MF	17.00
5	Manometer	GA-319	39.50
6	Ersatz Feinfilter	PROAIR-52	160.00
7	Absperrventil	DV-8000035	64.80
8	Aktivkohlefilter	PROAIR-53	160.00
9	Beinhaltet Ref. Nr. 2, 6, 8	PROAIR-63	320.00





DRUCKLUFT-REGULIERUNG/FILTER

by **DeVILBISS**

Hinweis: Economy Filterregler eignen sich nicht für niedrige Temperaturen.

ECONOMY-FILTERREGLER UND WASSERABSCHIEDER



FLFR-1

FLFR-1-Filterregler

- Luftfiltration bis zu 20 Mikron.
- Hochwertige Fertigung.
- Luftdurchfluss von 70 cfm (bei 7 bar – 100 psi Einlassdruck).
- Abschließbare und abnehmbare Steuerung (eingriffssicher).

FLCF-1-Wasserabscheider

- Ein 3/8 Zoll (Portgröße) Kombinationsfilter (Feinöl).
- Luftfiltration bis zu 0.01 Mikron (geeignet für atemluftgespeiste Visiere bzw. Masken).
- Austauschbares Filterelement.
- Maximaler Arbeitsdruck 18 bar (260 psi).



FLRC-1

FLRC-1 – Filterregler mit Wasserabscheider

- Kompakter, kostengünstiger Filterregler mit Wasserabscheider für einen Benutzer.
- Filtration bis zu 0,01 Mikron, geeignet für Luftmaske oder Visier.
- Nicht geeignet für Temperaturen niedriger Härtephasen.

FLRCAC-1 – Filterregler mit Wasserabscheider & Aktivkohlefilter

- Hochleistungsfilter zum Abscheiden von Schmutz, Wasser und Öldämpfen.
- Zur Verwendung mit Lackierpistolen, Atemmasken und druckluftgespeisten Werkzeugen.
- Filtration bis zu 0,01 Mikron sowie Aktivkohlefilter zum Entfernen von Öldämpfen und Aerosolen bis zu 0,003 ppm.



FLRCAC-1

Regler-Baugruppen

Art. Nr.	Beschreibung	Preis €
FLFR-1	Filterregler mit einem Auslass (70 cfm)	226.00
FLCF-1	Wasserabscheider (Feinöl) (25 cfm)	190.00
FLRC-1	Filterregler mit Wasserabscheider. Ein Auslass	394.00
FLRCAC-1	Filterregler mit Wasserabscheider und Aktivkohlefilter. Ein Auslass	474.00

Art. Nr.	Beschreibung	Preis €
XA-12	Ersatzfilterelement für Wasserabscheider (FLRC + FLRCAC)	160.00
AC-12	Ersatzaktivkohlefilter (FLRCAC)	160.00
9450802	Obere Abdeckung (Alle)	58.50
9450301	Metallschale (Alle)	43.10
GA-319	Manometer (FLFR-1+ FLRC+ FLRCAC)	39.50
9450102	Ersatzfilterelement (Alle)	32.70



DISPLAY BOARDS

by **DeVILBISS**

ERSATZTEILE AB LAGER

- DeVilbiss verwendet bei jeder GTi Pro Spritzpistole, Luftkappe, Düse und Nadel die fortschrittliche „Computational-Fluid-Dynamics“-Technologie.
- Die in Bournemouth/UK präzisionsgefertigten Luftkappen, Düsen und Nadeln von DeVilbiss garantieren eine perfekte Zerstäubung, ein makellooses Sprühmuster für eine punktgenaue Farbabstimmung und eine erstklassige Beschichtungen mit allen Arten von Lacken für die Fahrzeugreparatur.
- Die Nadeln werden in einem Schutzschlauch aus Kunststoff und die Luftkappen und Düsen in einem PE-Schutzbehälter verpackt geliefert. Für eine bessere Übersichtlichkeit werden alle Komponenten in Polybeuteln verpackt und auf einem Display Board angebracht.



LUFTKAPPEN

- Die Luftkappen von DeVilbiss werden aus Massivmessing gefertigt und hartbeschichtet, um auch härtesten Bedingungen standzuhalten und um gleichzeitig eine optimale Zerstäubung zu gewährleisten. Jede Luftkappe ist mit einer Teilenummer gekennzeichnet, die die Originalqualität garantiert.



DÜSEN

- Präzisionsgefertigt aus Edelstahl für den Einsatz von Lacken auf Wasser- und Lösemittelbasis. Jede ist mit einer entsprechenden Teilenummer gekennzeichnet.



FARBNADELN

- Jede DeVilbiss Farbnadel wird aus Edelstahl mit minimalen Toleranzen gefertigt und passt genau auf die Düse für eine optimale Materialsteuerung.

Art. Nr.	Display Board Beschreibung	Preis €
DB-4301	9 x PRO-102-HV30-K Luftkappe	870.00
DB-4302	9 x PRO-102-TE10-K Luftkappe	870.00
DB-4303	9 x PRO-102-TE20-K Luftkappe	870.00
DB-4304	9 x PRO-102-T110-K Luftkappe	870.00
DB-4305	9 x PRO-200-12-K Düsen	765.00
DB-4306	9 x PRO-200-13-K Düsen	765.00
DB-4307	9 x PRO-200-14-K Düsen	765.00

Art. Nr.	Display Board Beschreibung	Preis €
DB-4308	9 x PRO-300-K Fluid Farbnadeln (GTi Pro)	265.00
DB-4309	9 x PRO-301-K Fluid Farbnadeln (GTi Pro Lite)	265.00
DB-4310	9 x PRO-100-T1-K Luftkappe	870.00
DB-4311	9 x PRO-100-T2-K Luftkappe	870.00
DB-4312	9 x PRO-100-H1-K Luftkappe	870.00
DB-4313	9 x PRO-100-T110-K Luftkappe	870.00



LACK-BECHER

by **DeVILBISS**

ZUBEHÖR FÜR FLIEß- UND SAUGBECHER



Fließbecher

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
GFC-501	Fließbecher aus Kunststoff, 0.6 Liter für GTI / GFG	39.00
GFC-502	Fließbecher Aluminium 1l	64.20
KGP-509-1	Fließbecher aus Kunststoff, 284 ml für GFG	47.90
SRI-510	125ml Kunststoff Fließbecher für SRI	39.00
GFC-515	568ml UV-Fließbecher in Schwarz	51.20
SRI-42-K3	Lackfilter für Fließbecher SRI-510 (3 Stück)	18.50
SRI-478-K12	125 ml Fließbecher für SRI (12 Stück)	53.80
GFC-402	Deckel für GFC-501 - Fließbecher	13.00
KGP-401	Deckel für KGP-509 - Fließbecher	22.80
GFC-17-K5	Dichtung (5 Stück)	5.50
GFC-2-K5	Tropfsperre (5 Stück)	6.80
KGP-5-K5	Lackfilter (5 Stück)	11.50
SRI-8-K6	Deckel-Set für SRI Fließbecher (6 Stück)	12.10
KR-459-K5	Mini cups	38.30
GFC-404-K2	Einweg-Deckel Kit (GFC-502)	33.20



Saugbecher

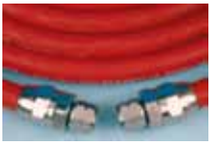
Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
KR-566-1-B	1-Liter-Standardsaugbecher und-Deckel für JGA	96.20
KR-466-K	Nur Becher - 1-Liter-Saugbecher	52.00
KR-4001-B	Saugbecherdeckel für JGA Becher	66.10
KR-115-K5	Tropfschutz (5 Stück)	7.10
KR-11-K3	Packung mit 3 Kunststoffdichtungen für KR-Saugbecher	5.50
KR-69-K3	Packung mit 3 Lederdichtungen für Saugbecher	13.20
KR-483-K10	Feinfilter (10 Stück) passend für 7/16 Zoll Schlauch, 115 Mikron	50.00
KR-484-K10	Feinfilter (10 Stück) passend für 7/16 Zoll Schlauch, 350 Mikron	50.00
KR-110-K3	Kunststoff-Einsatz (3 Stück)	27.60

High Efficiency



SCHLÄUCHE UND SCHLAUCHANSCHLÜSSE

- **Luftschlauch mit Anschlüssen**
- **Qualitativ hochwertiger Gummiluftschlauch für hohen Luftdurchlass.**
- **8 mm Durchmesser, ideal für den Einsatz mit Druckluftpistolen und -werkzeugen.**



Option 1
10 Meter Luftschlauch komplett mit Anschlüssen (R 1/4") an jedem Schlauchende.
Artikel-Nr. H-6065-B €66.10



Option 2
10 Meter Luftschlauch komplett mit Steckkupplung und Stecknippel.
Artikel-Nr. H-6085-QD €124.00



Option 3
10 Meter Luftschlauch komplett mit einer Schnellkupplung.
Artikel-Nr. H-6086-B €117.00

● Hochdruck-Luftschlauch

Roter Gummiluftschlauch mit 1/4" BSP Schlauchanschluss



Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
H-7501HA-1.2	1.2 Meter, 5/16" Luftschlauch - KBII	29.50
H-7501HA-5	5 Meter, 5/16" Luftschlauch	60.00
H-7501HA-7.5	7.5 Meter - 5/16" Luftschlauch	77.90
H-7501HA-10	10 Meter - 5/16" Luftschlauch	97.60

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
H-7501HA-15	15 Meter - 5/16" Luftschlauch	132.00
H-7502HA-7.5	7.5 Meter - 3/8" Luftschlauch	77.90
H-7502HA-10	10 Meter - 3/8" Luftschlauch	97.60
H-7502HA-15	15 Meter - 3/8" Luftschlauch	132.00

Luftschlauchverbindungen

Artikel-Nr. PA-HC-4527 1/4" BSP Zoll Innengewinde (8mm (5/16") Schlauchdurchmesser) **€10.20**
Artikel-Nr. PA-HC-4528 1/4" BSP Zoll Innengewinde (9.5mm (3/8") Schlauchdurchmesser) **€10.20**

● Materialschläuche

Schlauch aus schwarzem Gummi einschließlich 3/8" BSP Anschlüsse



Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
H-7503HA-1.45	1.45 Meter 1/4" Materialschläuche - KBII	39.30
H-7503HA-5	5 Meter 1/4" Materialschläuche	68.90
H-7503HA-7.5	7.5 Meter 1/4" Materialschläuche	89.20

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
H-7503HA-10	10 Meter 1/4" Materialschläuche	112.00
H-7503HA-15	15 Meter 1/4" Materialschläuche	154.00
H-7504HA-10	10 Meter 3/8" Materialschläuche	115.00
H-7504HA-15	15 Meter 3/8" Materialschläuche	158.00

Material Schlauchverbindungen

Artikel-Nr. PA-HC-4543 3/8" BSP Zoll Innengewinde (6mm (1/4") Schlauchdurchmesser) **€14.10**
Artikel-Nr. PA-HC-4548 3/8" BSP Zoll Innengewinde (9.5mm (3/8") Schlauchdurchmesser) **€10.20**

Schnellkupplungsanschlüsse

- **Druckluftanschlüsse – minimaler Druckabfall**
- **Ideal für Lackierpistolen, Atemschutzgeräte, Schläuche und Regler**

MPV-5 – Stecknippel mit 1/4 Zoll IG	€9.90
MPV-424 – Steckkupplung mit 1/4 Zoll AG	€45.70
MPV-10 – Stecknippel mit 1/4 Zoll AG	€11.30
MPV-462 – Steckkupplung mit 1/4 Zoll IG	€26.70
MPV-463 – Economy-Pack, je einen der obigen Artikel (4 Stück)	€94.30
MPV-60-K3 – Drehbarer Stecknippel mit 1/4 IG (3 Stück)	€82.40





ZUBEHÖR

by **DEVILBISS**



WHIRLWIND Filter für Lufteingang

- Leicht zu installieren direkt am Lufteinlass der Lackierpistole
- Hochwirksame Filtrierung von Wasser, Öl und Schmutz
- Gehäuse besteht aus schlagfestem und lösemittelbeständigem Kunststoff-Acetal. Luftein- und Auslass-Gewinde R 1/4"

Artikel-Nr. HAF-507-K12 €109.00

Luftregulierventil mit Manometer

- Montage direkt am Lufteinlass der Lackierpistole
- Schnelles, exaktes Einstellen des Eingangsdrucks direkt an der Pistole
- Kalibriert bis zu 11 bar

Artikel-Nr. HAV-501-B €52.40



Reinigungsbürsten für Lackierpistolen

- Ideal für viele Reinigungsarbeiten an der Lackierpistole
- Starke, federnde Borsten
- Richtige Größe zur Reinigung fast aller Pistolenteile

Artikel-Nr. 4900-5-1-K3 Bürsten (3 Stück) €10.90

Ausblaspistolen

- Zum Trocknen und Entstauben – Luftschlitze verstärken die Blaswirkung der Luft um ein Vielfaches
- Geräuscharm
- Robustes Design

Artikel-Nr. DGD-505-E €29.10



Viskositäts-Messbecher

- Die einfache Art, Lackviskositäten zu messen
- Robust, haltbar und einfach zu reinigen
- Präziser Entleerungseinsatz aus Metall

Artikel-Nr. 7000-114-K2 Viskositäts-Meßbecher (2 Stück) €18.50

Mess- und Mischbecher

- Handliche, stapelbare Einweg-Mischbecher – einfach und sicher im Einsatz
- Gefertigt aus lösungsmittelbeständigem, durchsichtigem Polypropylen
- Messbecher mit Angabe verschiedener Mischungsverhältnisse sowie einer Messskala bis 600 ml

Artikel-Nr. MC-1-K50 Becher (50 Stück) €22.80

Artikel-Nr. MC-2-K50 Becher (50 Stück) €15.60

Artikel-Nr. MC-1-K1000 Becher (1000 Stück) €289.00

Artikel-Nr. MC-2-K1000 Becher (1000 Stück) €169.00



PRO Clip

- Gefertigt aus lösungsmittelbeständigem, durchsichtigem Acetal
- Blockiert den Abzug während der Reinigung im Pistolenwaschautomat in geöffneter Position
- Sicherer Halt durch Einrasten

Artikel-Nr. PRO-15-K3 €9.40

Professionelles Reinigungsset für Lackierpistolen

- Praktisches Kit mit speziell angefertigten Reinigungsbürsten und Werkzeugen
- Einschließlich Reinigungsanweisungen und Lackierpistolenöl
- Erhält die Lackierpistolen im Topzustand

Artikel-Nr. KK-4584 €60.00



Wartungs-/Reparatursets für Spritzpistolen

- Wartungs-/Reparatursets für GTIPRO, PRIPRO, GPI und GFGPRO.

Artikel-Nr. PRO-415-1 – Wartungs-/Reparaturset €30.20

DGi PRO pod

- Perfekt positioniert für einfaches Überprüfen
- Genaue digitale Bar-Anzeige des Arbeitsdrucks
- Ablesegenauigkeit bis 0,05 bar (0,7 psi)

Artikel-Nr. DGIPRO-504-BAR-K (für GTi Pro und GTi Pro LITE) €180.00

Artikel-Nr. DGIPRO-503-BAR-K (für GTi Pro aus dem Jahr 2016) €180.00



Ständer für Fließbecher-Lackierpistolen

- Stabiler Metall-Ständer für Lackierpistolen
- Ständer für max. 3 Fließbecher-Lackierpistolen oder Ständer für die Aufbewahrung einer Lackierpistole
- Ideale Aufbewahrung von Lackierpistolen von der kleinen SRi Spot-Repair Pistole bishin zur Lackierpistole

Artikel-Nr. GGS-1 – Ständer für 3 Spritzpistolen €91.70

GFV-50-F – Ständer für eine Spritzpistole €49.90

Becherfilter

- Bietet Schutz vor Schmutzpartikeln, Flocken etc.
- Gewährleistet ein fehlerloses Finish
- Lösemittelbeständig – einfache Reinigung

Artikel-Nr. KGP-5-K5 – Filter-Pack (5 Stück) €11.50



Becherfilter

- Bequem und leicht im Saugbecher anzubringen
- Hält den Farbkanal sauber
- Filter einsetzen & Risiken minimieren – bietet Schutz vor Schmutzpartikeln, Flocken etc.

Artikel-Nr. KR-484-K10 50 Netzfilter (Allzweck) €50.00

KR-483-K10 Netzfilter (feinere Filtration) €50.00

Saugbecher-Dichtungen

- Fertig für den Einsatz im Saugbecher. Speziell angepasste Dichtungen für Saugbecherdeckel
- Auswahl zwischen Kunststoff- oder Leder-Dichtungen
- Passend für alle DEVILBISS Saugbecher vom Typ KR

Artikel-Nr. KR-11-K3 Kunststoffdichtung €5.50 KR-69-K3 Lederdichtungen €13.20



Tropfschutz-Membrane

- Gewährleistet sicheres Arbeiten
- Lackieren über Kopf möglich
- Einfacher Einsatz, genaue Passform

Artikel-Nr. KR-115-K5 (5 Stück) €7.10

Farbbeutel für Spot Repair

- Kunststoff Einsatz mit 0,5 Liter Fassungsvermögen
- Reduziert das ständige teure Anmischen von Lackmaterial
- Konische Grundfläche garantiert, dass kleinste Mengen von Lack verarbeitet werden können
- Leicht und schnell zu reinigen bei häufigem Farbwechsel
- Passend für alle 1 Liter KR-Saugbecher

Artikel-Nr. KR-110-K3 €27.60



Pistolenöl

- Pistolenöl 10 Tuben.

Artikel-Nr. GL-1-K10 €19.70



KBII

by **DEVILBISS**

KBII 2,3 LITER DRUCKGEFÄß

- 2,3 Liter Kapazität - effizienteres Arbeiten durch größere Kapazität.
- Aluminium oder Edelstahl.
- Pistolengriff und Gürtelhaken für Benutzerkomfort.
- Bedienelemente mit Druckmanometer am Deckel montiert.
- Erhältlich komplett mit Luft- und Materialschläuchen.
- Einsatzbeutel ermöglichen schnellen Farbwechsel & einfaches Reinigen.



Technische Daten

Gewinde an Lufteinlass und -auslass	1/4 Zoll BSP
Materialanschluss (zur Spritzpistole)	3/8 Zoll BSP
Maximaler Arbeitsdruck	2,1 bar
Maximaler Eingangsdruck	8,6 bar
Größe	183 mm
Gewicht (ohne Schläuche)	1,76 kg
Becherkapazität	2,3 Liter

Spritzpistolen-Sets zur Verwendung mit KBII

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROGTI-PTE**-**BK	GTi Pro Kesselpistole wahlweise mit Luftkappe TE10, TE20, TE30 oder TE40 und Düse 085, 10, 12 oder 14.z	534.00
PROLT-PTE**-**BK	GTi Pro LITE Kesselpistole wahlweise mit Luftkappe TE10, TE20, TE30 oder TE40 und Düse 085, 10, 12 oder 14.z	518.00
JGAPPRO-**-***	Druckpistole mit Luftkappe C1, C2 oder C3 und Düse 085 12, 14, 16 oder 18	440.00

Kit enthält Lackierpistole (ggf. Saugbecher mit Filter), Torx-Schlüssel, Bürste und Universalschraubenschlüssel

** = Luftkappe / *** = Düse

KBII Druckgefäß

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
KB-522	Remotebecher aus Aluminium ohne Schläuche	361.00
KB-522-SS	Remotebecher aus Edelstahl ohne Schläuche	824.00
KB-622	Remotebecher aus Aluminium, komplett mit Luft- und Flüssigkeitsschläuchen	415.00

Zubehör

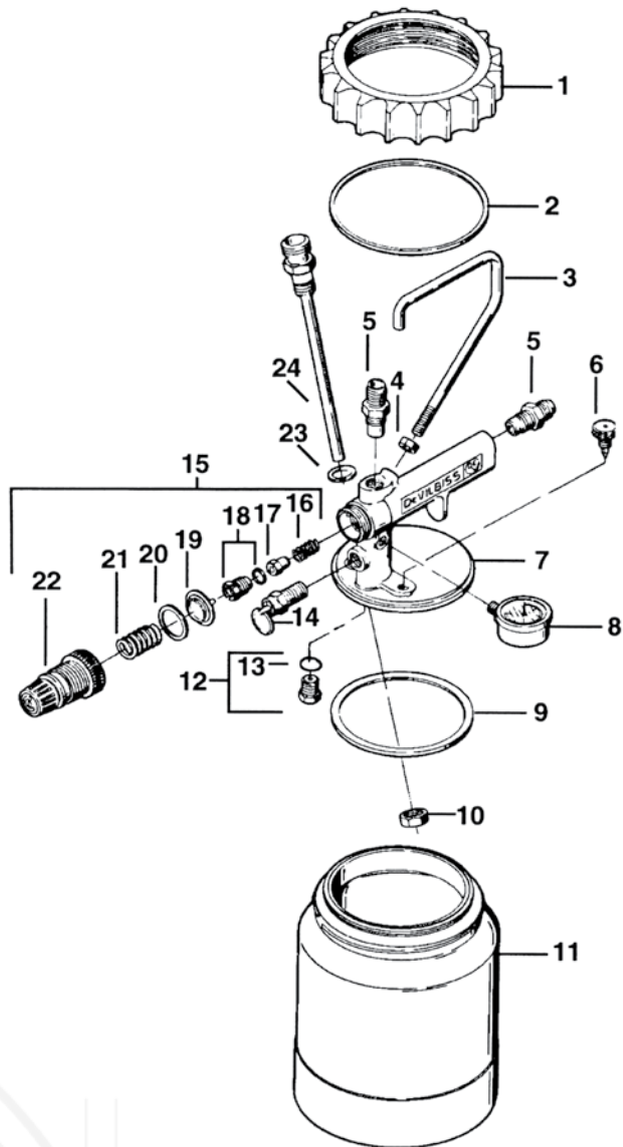
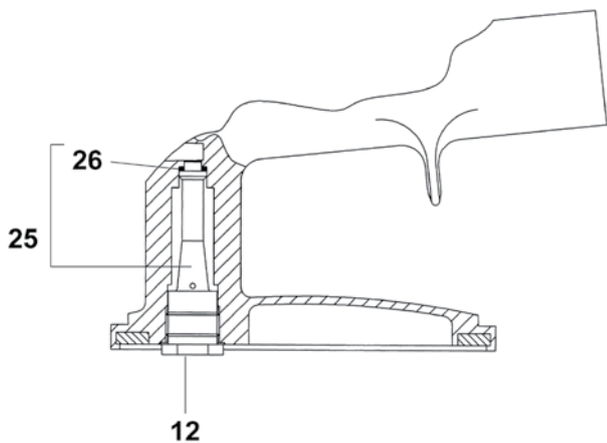
Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
KB-422	Ersatzbehälter-Aluminium nur für KB-522	122.00
KB-442	Ersatzbehälter/Edelstahl nur für KB-522-SS	136.00
KK-5051	Einsatzbeutel plus Deckelmembranen (20 Stück)	77.80
H-7501HA-1.2	1,2 m Luftschauch mit BSP-Anschlüssen	29.50
H-7503HA-1.45	1,5 m Materialschlauch mit BSP-Anschlüssen	39.30
GA-355	Luftdruckmanometer für KBII - 0-30 psi	27.60



KK-5051



KB-422



Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Haltering	KB-64	14.10
2	Gleitringe	KB-81-K5	15.10
3	Griff	KB-74	5.20
4	CD-Mutter	-	-
5	Lufteingangsnippel 1/4" BSP	JGA-158	11.50
6	Überdruckventil	KB-66	11.50
7	Deckel	-	-
8	Manometer	GA-355	27.60
9	Dichtung	KB-80-K5	40.60
10	Sicherungsmutter (KB-522) (5 Stück)	MBD-11-K5	10.60
11	Becher – Aluminium (KB-522)	KB-422	122.00
	Becher – rostfreier Stahl (KB-522-SS)	KB-442	136.00
12	Absperrventil (3 Stück)	KB-432-K3	25.10
13	Dichtung (5 Stück)	KB-85-K5	11.30
14	Sicherheitsventil	TIA-4355	15.60
15	Regler	KB-428-1	32.90

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
16	Feder	-	-
17	Ventil	-	-
18	Ventilsitz und -dichtung	-	-
19	Membrane	-	-
20	Gleitring	-	-
21	Feder	-	-
22	Haube	-	-
23	Dichtung (6 Stück)	KB-60-K6	7.30
24	Schlaucheinheit 3/8" BSP(KB-522-B)	KK-4997	55.70
	Schlaucheinheit 3/8" BSP(STS)(KB-522-SSB)	KK-4996	130.00
25	Absperrventil und Dichtung	KB-444	74.20
26	Dichtung (5 Stück)	KB-101-K5	35.70
Schlauch & Anschlüsse			
	Luftschlauch	H-7501HA-1.2	29.50
	Materialschlauch 1/4" ID. 4.75ft BSP	H-7503HA-1.45	39.30



DX PUMPS

by DEVILBISS

BINKS DX70 MEMBRANPUMPE

- Pumpenkörper aus Acetal mit Kugeln und Kugelsitzen aus Edelstahl für eine universelle Kompatibilität mit allen Lacken.
- Das einzigartige Membrandesign und der eingebaute Materialdruckregler gewährleisten einen gleichbleibenden Druck und leicht regulierbaren Materialdurchfluss.
- Das totpunktsichere Steuerventil ermöglicht eine gleichmäßige, leise und pulsationsfreie Förderung mit Fördermengen bis zu 1000 cm³ pro Minute.
- Die klar gekennzeichneten Luftregler ermöglichen eine unabhängige Regulierung der Material- und Luftdrücke von Pumpe und Spritzpistole.
- Schnellkupplungsanschlüsse an den Ein- und Auslässen von Luft und Material sorgen für eine schnellere Wartung.
- Als Zubehör ist ein Spül-/Schnellablassventil für schnellere Farbwechsel und kürzere Ausfallzeiten erhältlich, was sich in einer Zeit- und Kosteneinsparung auswirkt.
- Die Pumpen sind wahlweise auf Fahrwagen, 25-l-Eimer, Dreibein oder in Wandausführung mit oder ohne Spritzpistolen und Schläuchen ausgestattet.



Technische Daten

Übersetzungsverhältnis	1:1
Max. Eingangsdruck	7 Bar / 100 PSI
Max. Flüssigkeitsdruck	7 Bar / 100 PSI
Nominaler Durchfluss/Zyklus	0,07 Liter (0,018 US liq.gal)
Max. Materialfluss @ 60 Zyklen/Min.	4,2 Liter/Min. (1,1 US liq.gal/min)
Max. empfohlener Durchfluss im Dauerbetrieb	10 Zyklen /Min
Max. empfohlener Durchfluss im Aussetzbetrieb	30 Zyklen /Min
Anschluss Materialeinlass	3/8" Universal (BSPP/NPSM) männlich oder weiblich
Anschluss Materialauslass	3/8" Universal (BSPP/NPSM) männlich oder weiblich
Max. Förderhöhe trocken/nass	6,6m (21,8 Fuß)
Lufteinlass	G1/4" (BSPP) weiblich
Pilot Materialdruckregler	Ø 4 Schlauch
Luftvolumen / Zyklus @ 6,9 bar/100 psi	0,77l (0,027SCFM)
Luftstrom @ 10 Zyklen/Min. 6,9 bar/100 psi	7,7l/min (0,27SCFM/min)
Luftstrom @ 30 Zyklen/Min. 6,9 bar/100 psi	23,2l/min (0,82SCFM/min)
Luftqualität ISO 8573.1 Klasse 3.3.2 #	Filtrationsgröße 5 Mikron
	Wasser - 20°C@7 bar (940 ppm)
	Öl 0,1mg/m ³
Schallpegel	68db LAeq
Erde (Abdeckung Lufteinlass)	<1Ω
Gewicht – nur Pumpe	2,2 kg (4,9 lbs)



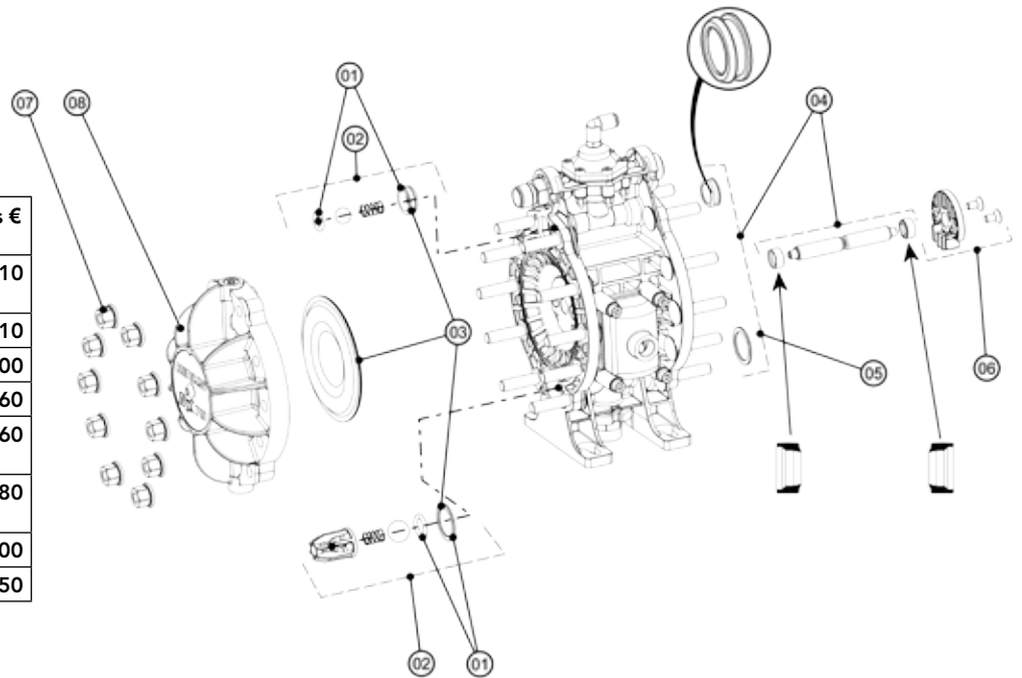
Spritzpistolen-Sets zur Verwendung mit DX-Pumpe:

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROPL-PTE**.**BK	PROPL-PTE**.**BK GTIPRO Kessel Pistole entweder mit TE10, TE20, TE30 oder TE40 Luftkappe und Düsen in Größe 0,85, 10, 12 oder 14	518.00

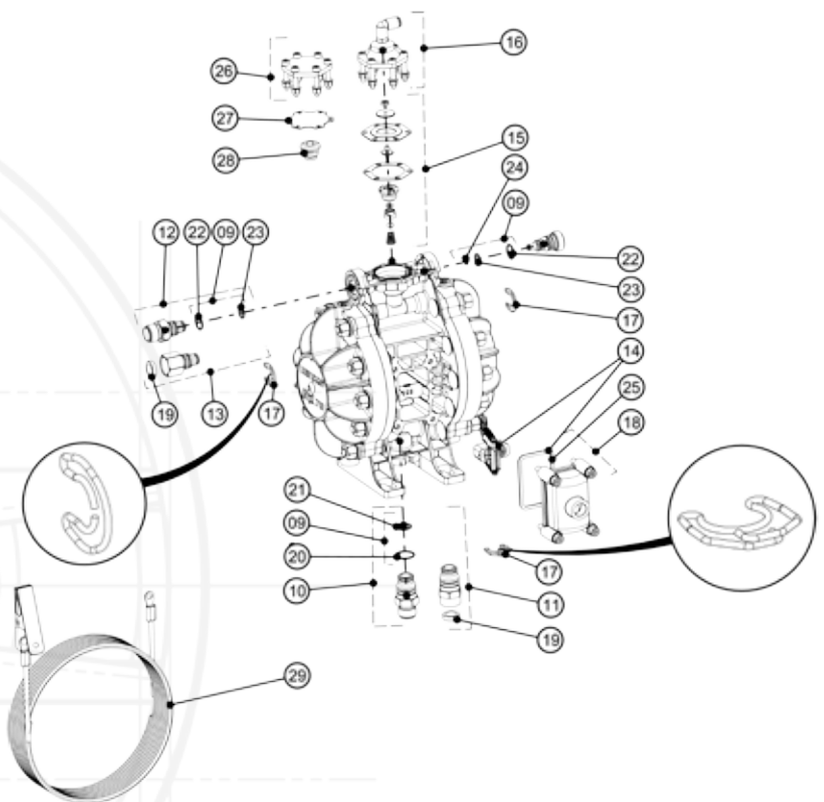
DX Pumpen Ausführungen:

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DX70R3-CF2	Pumpenpaket auf Fahrwagen mit drei Luftreglern und zwei Materialauslässen	1623.00
DX70R3-TF2	Pumpenpaket auf Dreibein mit drei Luftreglern und zwei Materialauslässen	1374.00
DX70R3-WF2	Pumpenpaket auf Dreibein mit drei Luftreglern und zwei Materialauslässen	1336.00

Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Absperrventildichtungsset x 4	DXK-1	40.10
2	Absperrventilset x 4	DXK-2	53.10
3	Membranset x 2	DXK-3	174.00
4	Wellendichtungsset	DXK-4	46.60
5	Endkappendichtungsset x 2	DXK-5	20.60
6	Kappen und Schrauben x 2	DXK-6	4.80
7	Endkappenmutter x 10	DXK-7	6.00
8	Endkappe	DXK-8	59.50



Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
9	Einlass-, Auslass- und Anschlussstecker	DXK-9	19.60
10	Set Einlassanschluss des Außengewindes	DXK-10	21.70
11	Set Einlassanschluss des Innengewindes	DXK-11	25.00
12	Set Auslassanschluss des Außengewindes	DXK-12	20.60
13	Set Auslassanschluss des Innengewindes	DXK-13	20.60
14	Luftventilset	DXK-14	60.70
15	Flüssigkeitsregler	DXK-15	52.00
16	Reglerkappen und -schrauben	DXK-16	17.50
17	Einlass- (x 2) und Auslassklemmen (x 2)	DXK-17	6.00
18	Abdeckung, Dichtung und Schrauben	DXK-18	29.10
19	Ein- und Auslassdichtungen des Innengewindes (x 4)	DXK-19	10.90
20	O-Ring x 5	DXK-20	3.70
21	O-Ring x 5	DXK-21	19.60
22	O-Ring x 5	DXK-22	2.00
23	O-Ring x 5	DXK-23	16.30
24	O-Ring x 5	DXK-24	27.10
25	Dichtungsring x 4	DXK-25	3.70
26	Verschlussplatte & Schrauben ‡	DXK-26	29.10
27	Verschlussdichtung x 4 ‡	DXK-27	17.50
28	Einsatz ‡	DXK-28	17.50
29	Erdungskabel 4 m	0114-011798	P.a.A.



‡ = Teile für Trockenreglermodell



MXL PUMPS

by **DEVILBISS**

32:1 HOCHDRUCKPUMPE VON BINKS AA4400M AIRCOMBI AIRLESS

- Patentierte Luftventil-Technologie Ermöglicht einen schnellen, nahezu pulsations freien Hubwechse.
- Langlebige Keramik beschichtete Kolbenstangen Dreimal höhere Verschleißfestigkeit als verchromte Kolben.
- Entwickelt für höhere Standzeiten und lange Haltbarkeit der Packungen. Federvorgespannte Packungen und großes Schauglas für visuelle Packungsprüfungen.
- AAAA Airless Pistole bieten neueste Zerstäubungstechnologie.
- Edelstahl System – Pumpe und Pistole.



- Einzigartige HVLP –Luftkappen für ein weicheres, feines Spritzbild, ein herausragendes Finish und einen höheren Auftragswirkungsgrad.
- Leichtes und anwenderfreundliches Design mit leichtgängigem Abzug.
- Einfach zu wechselndes Nadelsystem für eine schnelle Wartung.
- Einstellbare Nadelpackung und ausbalanciertes Luftventil.
- Die Pistole ist standardmäßig für Lösemittel – und Wasserlacke geeignet.
- Standardflachstrahldüsen-UND Wendedüsenreiniger mit einem breiten Sortiment an Düsen von 0,18 mm bis 0,89 mm.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
MXL432PU-C-F-ACG	Auf Fahrwagen montiert (inklusive A4400M Pistole)	2970.00
MXL432PU-C-T-ACG	Auf Dreifuß montiert (inklusive A4400M Pistole)	2635.00
0909-4400-100000	BINKS AA4400M AirCombi Airless	776.00

Technische Daten

Materialanschlüsse	1/4" Zoll Universal (M)
Materialkanäle	Edelstahl
Pistolengewicht	490 g
Pistolenkörper	Eloxiertes Aluminium
Max. Materialdruck	303 bar
Max. Lufteinlassdruck	6.9 bar
Sitz	Hartmetall
Edelstahl Inline Farbfiler	Maschenweite 100

Technische Daten Pumpe

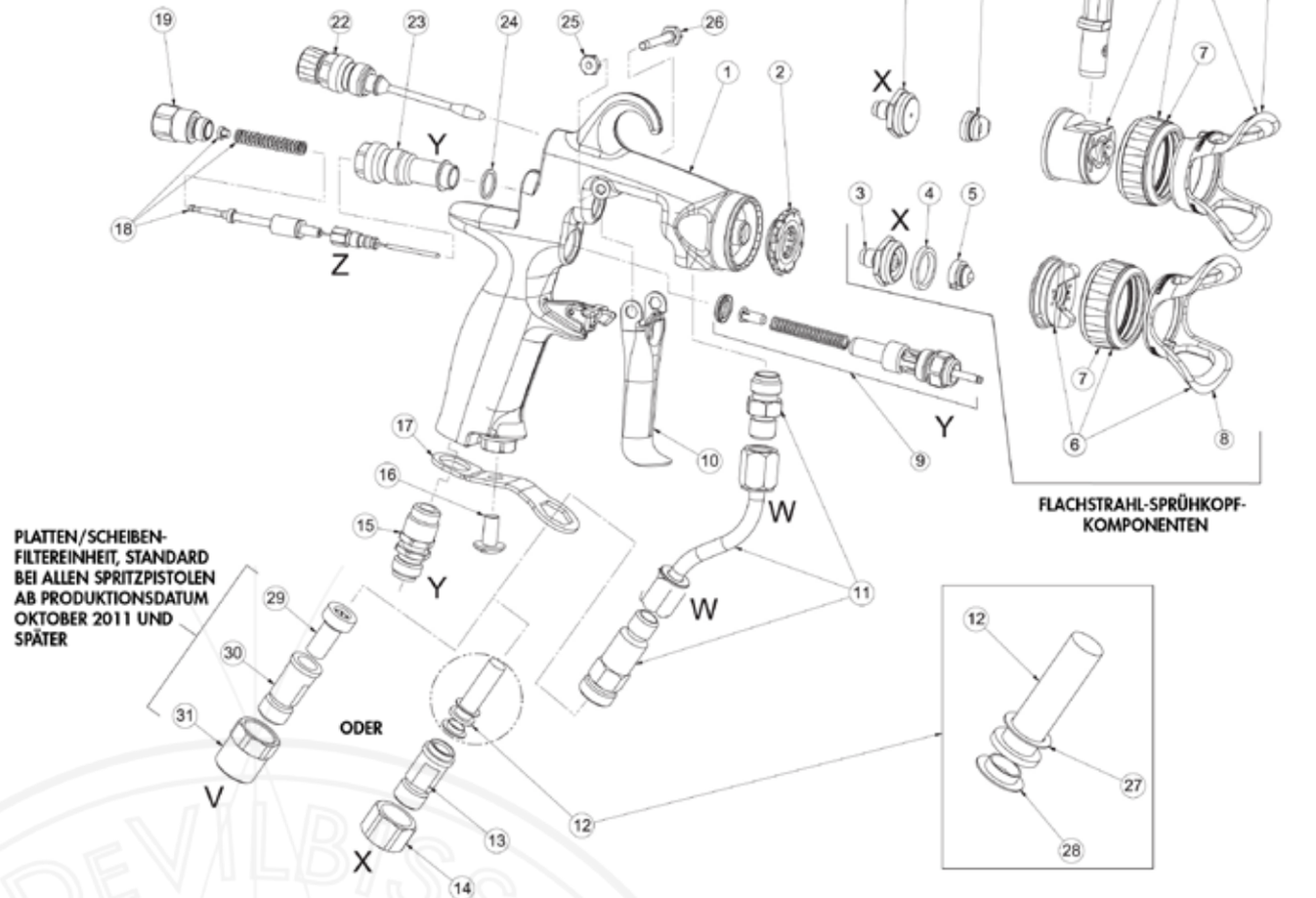
Übersetzungsverhältnis	32:1
Eingangsdruck max.	8.0 bar
Durchflussrate nominal	1.4 l/min
Durchflussrate max.	4.0 l/min
Fördervolumen/Doppelhub	24cm ³
Betriebsdruck max.	256 bar
Zylinder Durchmesser	85 mm
Kolbenhub	75 mm
Luftverbrauch bei 20 Doppelhuben min.	147 l/min

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
0110-009132	Filtereinsatz für Hochdruckfilter - Maschenweite 100	69.30
0110-009133	Filtereinsatz für Hochdruckfilter - Maschenweite 150	69.30
0110-009134	Filtereinsatz für Hochdruckfilter - Maschenweite 200	73.70

Für eine detaillierte Aufschlüsselung der **MXL PUMPEN** kontaktieren Sie Ihren Kundendienst oder schauen Sie in die **SERVICE BULLETIN**.

V Anzugsmoment 5-6 ft.-lbs.
W Anzugsmoment 14-16 ft.-lbs.
X Anzugsmoment 9-11 ft.-lbs.
Y Anzugsmoment 18-22 ft.-lbs.
Z BITTE NICHT ÜBERDREHEN!



Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Spritzpistolenkörper	-	-
2	Luftverteilerplatte (5-teilig)	SPA-71-K10	13.80
3	Vorzerstäuberdüse	54-5799-K	95.60
3A	Wendedüsen-Vorzerstäuber	54-5832-K	67.30
4	Dichtring (5-teilig)	SPA-98-K10	29.70
5	Flachspitze (Spitzen für feines Finish)	114-XXXXX	117.00
5A	Drehdüse	9-XXX-75	77.80
5B	Klammer für Drehdüse (2-teilig)	54-7539-K2	73.00
6	Flachspitzen-HVLP-Luftkappe (Flachspitzen-Trans-Tech-Luftkappe)	54-5795-K	144.00
6A	Drehdüsen-HVLP-Luftkappe (Drehdüsen-Trans-Tech-Luftkappe 54-5798-K)	54-5924-K	169.00
7	Sicherungsscheibe	54-5852	40.10
8	Schutzvorrichtung für Flachspitze	54-5794	11.50
8A	Schutzvorrichtung für Drehdüse	54-5793	11.50
9	Luftventil	SN-402-K	77.80
10	Abzug	-	-
11	Materialschlauch	54-5780	65.00
12	Materialfilter (Maschenweite 60) (5-teilig) (Filter Maschenweite 100 (5-teilig))	54-5788-K5	P.a.A.

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
13	Drehanschluss für Materialeinlass (1/4" NPS)	-	-
14	Mutter für Filteradapter	-	-
15	1/4" NPS Lufteinlassanschluss (3-teilig)	SN-9-K	17.20
16	Schraube für Filterhalterung	-	-
17	Filterhalterung	-	-
18	Farbnadel (4400 PSI)	-	-
19	Mutter für Formnadel	54-5850	9.40
20	Nadelfedernpolster	-	-
21	Nadelfeder (4400 PSI)	-	-
22	Strahlregulierventil	54-5815	48.60
23	Gehäusebuchse	-	-
24	Dichtungsring für Gehäusebuchse	-	-
25	Abzugsmutter	-	-
26	Abzugsschraube	-	-
27	Filterdichtung oben	-	-
28	Filterdichtung unten	-	-
29	Scheibenfilter mit 100 Maschen (1 Stück) (Filter mit 60 Maschen (Set mit 5 Stück))	54-4826-K	51.00
30	Scheibenfilter Gehäuse	-	-
31	Scheibenfilter Befestigungsschraube	-	-



PFT

by DEVILBISS

BINKS 10 L DRUCKGEFÄß MIT DRUCKREGLERARMATUR

- Druckgefäß mit verzinkter Oberfläche für lange Nutzungsdauer.
- Komplett mit Druckluftregler-Armatur ausgestattet.
- Zink-Behälter für lösemittelhaltige Materialien geeignet.
- Deckelhalterungen sorgen für sicheren Einsatz.
- Behälter-Einsatz aus strapazierfähigem Polyethylen für vielseitige Verwendung



Technische Daten

Becher-Inhalt:	9,5 l
Max. Arbeitsdruck:	5,5 bar
Eingestellter Druck des Sicherheitsventils	5,5 bar
Luft - Anschlussgewinde:	R 1/4" (AG)
Material - Anschlussgewinde:	R 3/8" (AG)
Behälter aus:	SA-620 H.R Stahlzinkblech 2,7mm (8er Stahl)
Becherdeckel aus:	SA-414 H.R Stahlzinkblech 4,2mm (3/16 Zoll)
Steigrohr:	Stahl, galvanisiertes Zinkblech
Luftverteiler:	CRS Zinkblech
Materialauslass:	Stahl, galvanisiertes Zinkblech
Deckeldichtungsring:	Santoprene

Spritzpistolen-Sets zur Verwendung mit PFT

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
PROGTI-PTE**-**BK	GTi Pro Kesselpistole wahlweise mit Luftkappe TE10, TE20, TE30 oder TE40 und Düse 085, 10, 12 oder 14.z	534.00
PROLT-PTE**-**BK	GTi Pro LITE Kesselpistole wahlweise mit Luftkappe TE10, TE20, TE30 oder TE40 und Düse 085, 10, 12 oder 14.z	518.00
JGAPPRO-**-***	Druckpistole mit Luftkappe C1, C2 oder C3 und Düse 085 12, 14, 16 oder 18	440.00

Kit enthält Lackierpistole (ggf. Saugbecher mit Filter), Torx-Schlüssel, Bürste und Universalschraubenschlüssel.

** = Luftkappe / *** = Farbdüse



PT-78-K10

Druckgefäß

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
83C-210-B	9,5 Liter Zinkblechtank und Deckel	735.00
PT-78-K10	Polyethylen-Einsatz für Druckgefäß-Behälter (10 Stück)	44.90
VS-521	Lackfilter (100 mesh) und Gehäuse – passt direkt auf die Behälter-Öffnung	354.00
VS-522	Farbfilter (Maschenweite 100) und Gehäuse - passt direkt auf den Flüssigkeitsauslassbehälter - BSP	229.00
H-7501HA-10	10 metre - 5/16"ID Gummiluftschlauch Montage	97.60
H-7502HA-10	10 metre - 3/8"ID Gummiluftschlauch Montage	97.60
H-7503HA-10	10 metre - 1/4"ID Schlauch aus schwarzem Gummi Montage	112.00
H-7504HA-10	10 metre - 3/8"ID Schlauch aus schwarzem Gummi Montage	115.00

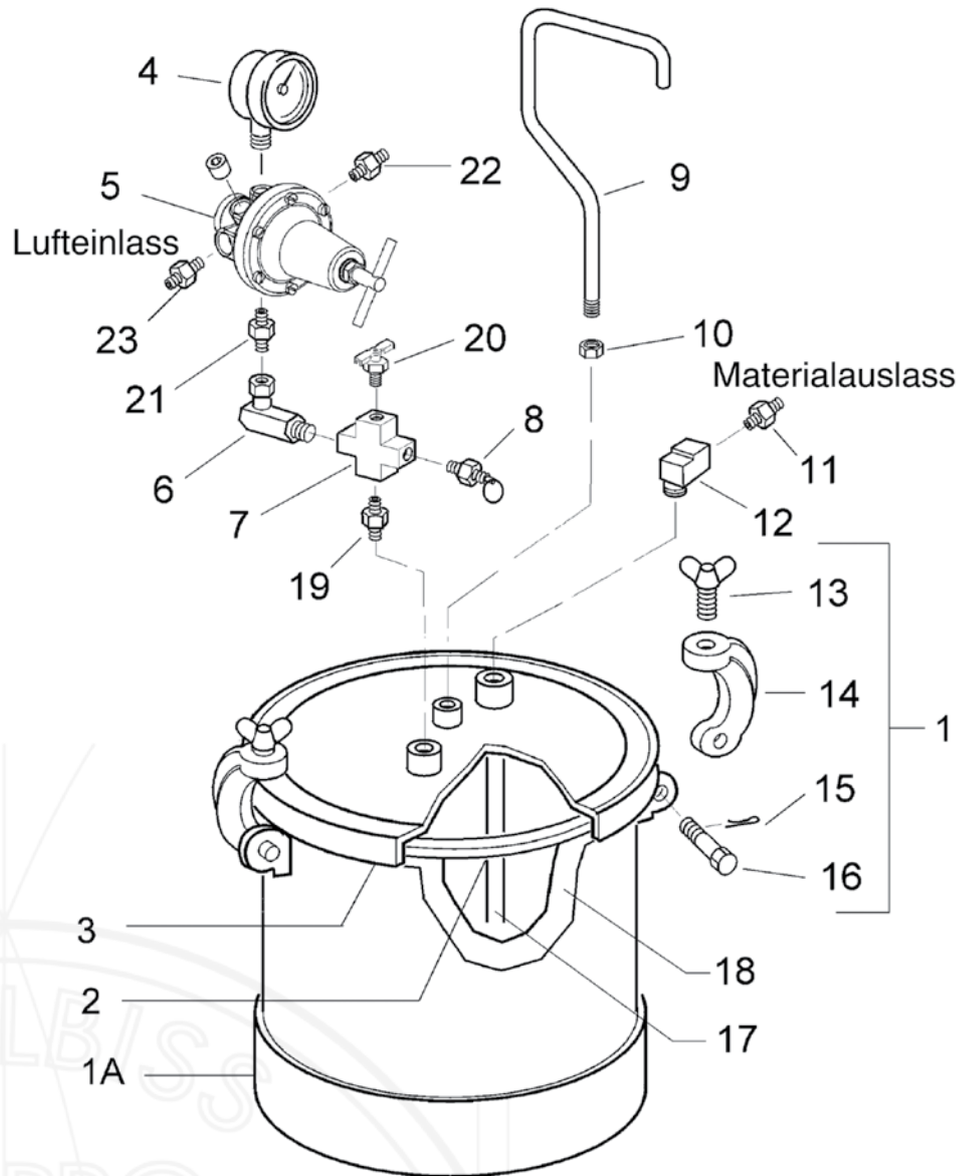


Gummiluftschlauch



Schlauch aus schwarzem Gummi

High Efficiency



Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Behälter komplett (einschließlich Referenznummern 1A, 13, 14, 15 & 16)	-	-
1A	Tankaußenhaut	-	-
2	Deckeldichtungsring, Santoprene	PT-33-1	29.70
3	Deckel, verzinkt	-	-
4	Manometer	83-2727	39.50
5	Luftregler	HAR-511	94.30
6	Drehgelenk 1/4" NPS (Innengewinde) x 1/4" NPT (Außengewinde)	SSP-30-ZN	25.30
7	Kreuz _ Zoll NPT (Innengewinde)	-	-
8	Sicherheitsventil - 80 psi	TIA-5080-CE	25.10
9	Griff	PT-32	3.50
10	Sechskantmutter 3/8" Zoll - 16	-	-
11	Nippel 3/8" Zoll NPT (Außengewinde) x 3/8" Zoll NPT (Außengewinde)	AD-11	12.30
	Nippel 3/8" Zoll NPT (Außengewinde) x 3/8" Zoll BSP (Außengewinde)	2101007	4.90
12	Rohrbogen 3/8" Zoll NPT (Innengewinde) x 3/8" Zoll (Außengewinde) S. S.	SSP-1939	18.10

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
13	Daumenschraube	-	-
14	Bügel	-	-
15	Splint, 3/32 x 1"	-	-
16	Drehstift	-	-
17	Flüssigkeitsrohr	PT-31	43.50
18	Tankauskleidung (10 Stück)	PT-78-K10	44.90
-	Tankauskleidung (60 Stück)	PT-78-K60	237.00
19	Doppelnippel 1/4" NPT (Stecker)	SSP-462-ZN	2.00
20	Luftablassventil	SS-2707	6.00
21	Doppelnippel 1/4" x 3/8"	83-4233	5.20
22	(NPS) Nippel 1/4" Zoll NPT (Außengewinde) x 1/4" Zoll NPS (Außengewinde)	H-2008	12.70
	(BSP) Nippel 1/4" Zoll NPT (Außengewinde) x 1/4" Zoll BSP (Außengewinde)	2101004	5.50
23	(NPS) Nippel 3/8" Zoll NPT (Außengewinde) x 1/4" Zoll NPS (Außengewinde)	83-4233	5.20
	(BSP) Nippel 3/8" Zoll NPT (Außengewinde) x 1/4" Zoll BSP (Außengewinde)	2101005	5.50

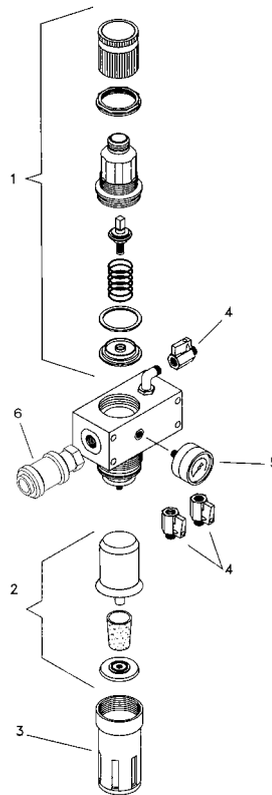
DVFR-1 DRUCKLUFT-FILTERREGLER

Technische Daten

Lufteinlassgewinde	1/2 Zoll BSP (Buchse)
Regulierte Auslässe	3 Ventile
Luftauslässe (Kugelventile)	1/4 Zoll BSP (Stecker)
Breite (gesamt)	175 mm
Höhe (gesamt)	280 mm
Gewicht	2.500 g
Kapazität (max. Luftstrom)	4500 l/min (159cfm)
Max. Lufteinlassdruck	13 bar (189 psi)
Max. regulierter Auslassdruck	0-8 bar
Druckmanometer	0 bis 11 bar (0 bis 160 psi)
Manometeranschluss	1/8 Zoll BSP (Buchse)
Luftfiltration	Bis zu 5 Mikron
Ablassventil	Halbautomatisch
Max. Druckabfall	5 % von Einlassdruck

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DVFR-1	Filterregler mit 3 Abgängen	346.00
DV-9420601	Werkzeug zum Öffnen des Filtergehäuses	26.70

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Obere Abdeckung einschließlich Membrane	DV-9450806	102.00
2	Ersatzfilter (5 Mikron)	DV-9451705	37.60
3	Filtergehäuse mit Ablassventil	DV-9453301-MET	74.20
4	Kugelventil 1/4 Zoll BSP (Stecker & Buchse)	SER-3414-MF	17.00
5	Manometer 0-11 bar	GA-319	39.50
6	Absperrventil	DV-8000035	64.80



DVFR-2 DRUCKLUFT-FILTERREGLER

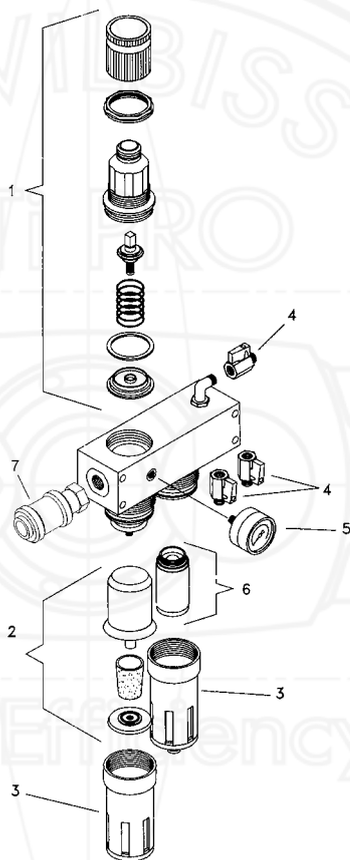
Technische Daten

Lufteinlassgewinde	1/2 Zoll BSP (Buchse)
Regulierte Auslässe	3 Ventile
Luftauslässe (Kugelventile)	1/4 Zoll BSP (Stecker)
Breite (gesamt)	240 mm
Höhe (gesamt)	280 mm
Gewicht	3.200 g
Kapazität (max. Luftstrom)	4000 l/min (141cfm)
Max. Lufteinlassdruck	13 bar (189 psi)
Max. regulierter Auslassdruck	0-8 bar
Druckmanometer	0 bis 11 bar (0 bis 160 psi)
Manometeranschluss	1/8 Zoll BSP (Buchse)
Luftfiltration	Bis zu 0,01 Mikron*
Ablassventil	Halbautomatisch
Max. Druckabfall	10 % von Einlassdruck

* Für Atemmasken geeignet

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DVFR-2	Fein-Filterregler mit 3 Abgängen	727.00
DV-9420601	Werkzeug zum Öffnen des Filtergehäuses	26.70

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Membrane- und Hauptventilsatz	DV-9450806	102.00
2	Ersatz Grobfilter	DV-9451705	37.60
3	Filtergehäuse Metall	DV-9453301-MET	74.20
4	Kugelhahn Luftausgang	SER-3414-MF	17.00
5	Manometer	GA-319	39.50
6	Ersatz Feinfilter	DV-9451711	171.00
7	Absperrventil	DV-8000035	64.80



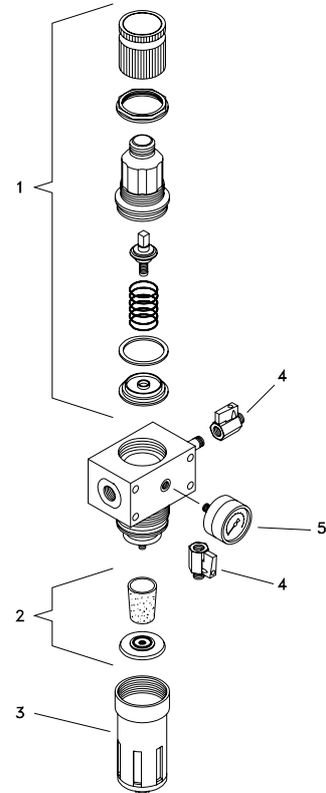
DVFR-3 DRUCKLUFT-FILTERREGLER

Technische Daten

Lufteinlassgewinde	1/2 Zoll BSP (Buchse)
Regulierte Auslässe	2 Ventile
Luftauslässe (Kugelventile)	1/4 Zoll BSP (Stecker)
Breite (gesamt)	165 mm
Höhe (gesamt)	240 mm
Gewicht	1.341 g
Kapazität (max. Luftstrom)	1700 l/min (60cfm)
Max. Lufteinlassdruck	13 bar (189 psi)
Max. regulierter Auslassdruck	0-8 bar
Maximale Betriebstemperatur	40°C
Druckmanometer	0 bis 11 bar (0 bis 160 psi)
Manometeranschluss	1/8 Zoll BSP (Buchse)
Luftfiltration	Bis zu 20 Mikron
Ablassventil	Halbautomatisch
Max. Druckabfall	5 % von Einlassdruck

Ref. Nr.	Beschreibung	Preis €
DVFR-3	Filterregler mit 2 Abgängen	246.00

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Obere Abdeckung einschließlich Membrane	DV-9350811	62.70
2	Ersatzfilter (20 Mikron)	9351706	37.60
3	Filtergehäuse mit Ablassventil	DV-9353301	87.40
4	Kugelventil 1/4 Zoll BSP (Stecker & Buchse)	SER-3414-MF	17.00
5	Manometer 0-160 psi	GA-319	39.50



DVFR-8 FILTER DRUCKLUFT-FILTERREGLER MIT AKTIVKOHLEFILTER

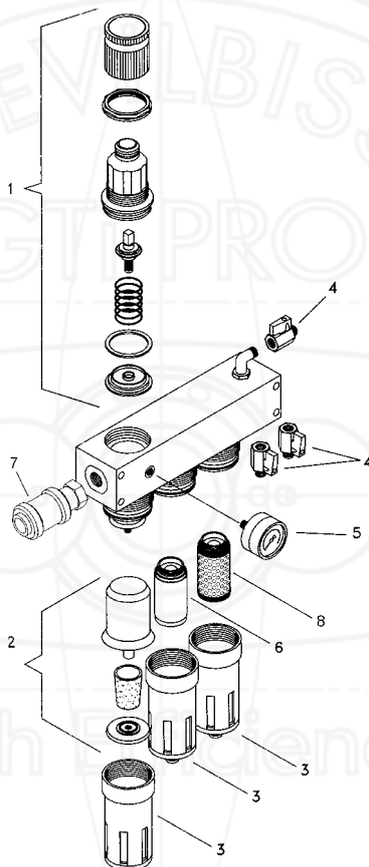
Technische Daten

Lufteinlassgewinde	1/2 Zoll BSP (Buchse)
Regulierte Auslässe	3 Ventile
Luftauslässe (Kugelventile)	1/4 Zoll BSP (Stecker)
Breite (gesamt)	305mm (12")
Höhe (gesamt)	280mm (11")
Gewicht	3.3kg
Kapazität (max. Luftstrom)	3500 l/min (124cfm)
Max. Lufteinlassdruck	13 bar (189 psi)
Max. regulierter Auslassdruck	0-8 bar
Druckmanometer	0 bis 11 bar (0 bis 160 psi)
Manometeranschluss	1/8 Zoll BSP (Buchse)
Luftfiltration	Bis zu 0,01 Mikron*
Ablassventil	Halbautomatisch
Max. Druckabfall	10 % von Einlassdruck

*Für Atemmasken geeignet

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €
DVFR-8	Filterregler mit Aktivkohlefilter und 3 Abgängen	839.00
DV-9420601	Werkzeug zum Öffnen des Filtergehäuses	26.70

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Membrane- und Hauptventilsatz	DV-9450806	102.00
2	Ersatz Grobfilter	DV-9451705	37.60
3	Filtergehäuse Metall	DV-9453301-MET	74.20
4	Kugelhahn Luftausgang	SER-3414-MF	17.00
5	Manometer	GA-319	39.50
6	Ersatz Feinfilter	DV-9451711	171.00
7	Absperrventil	DV-8000035	64.80
8	Aktivkohlefilter	DV-9451711AC	171.00

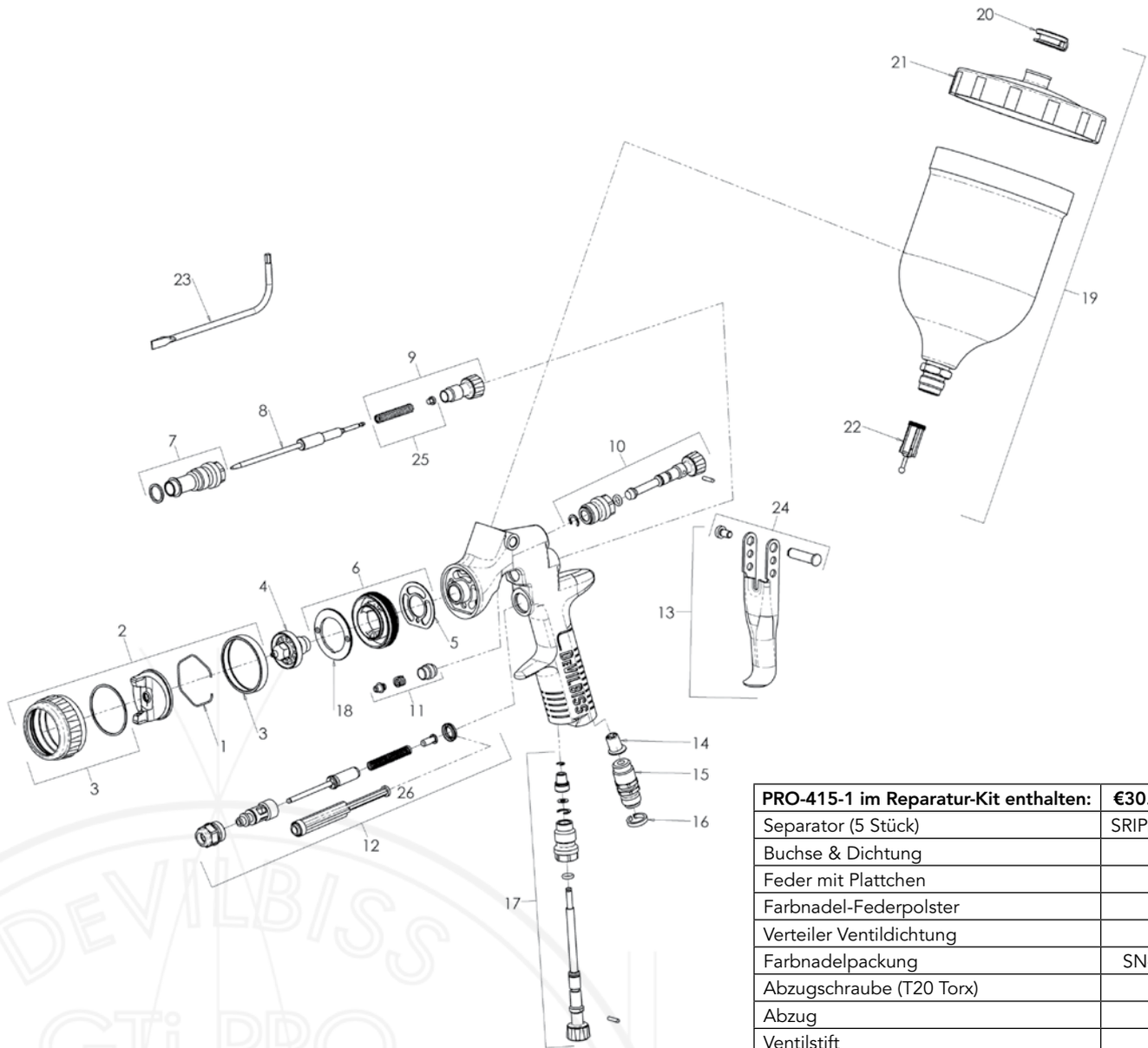




GTi Pro

(Vorgängermodell aus dem Jahr 2016)

DeVILBISS



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten:	€30.20
Separator (5 Stück)	SRIPRO-2K
Buchse & Dichtung	-
Feder mit Plattchen	-
Farbnadel-Federpolster	-
Verteiler Ventildichtung	-
Farbnadelpackung	SN-404-K
Abzugschraube (T20 Torx)	-
Abzug	-
Ventilstift	-

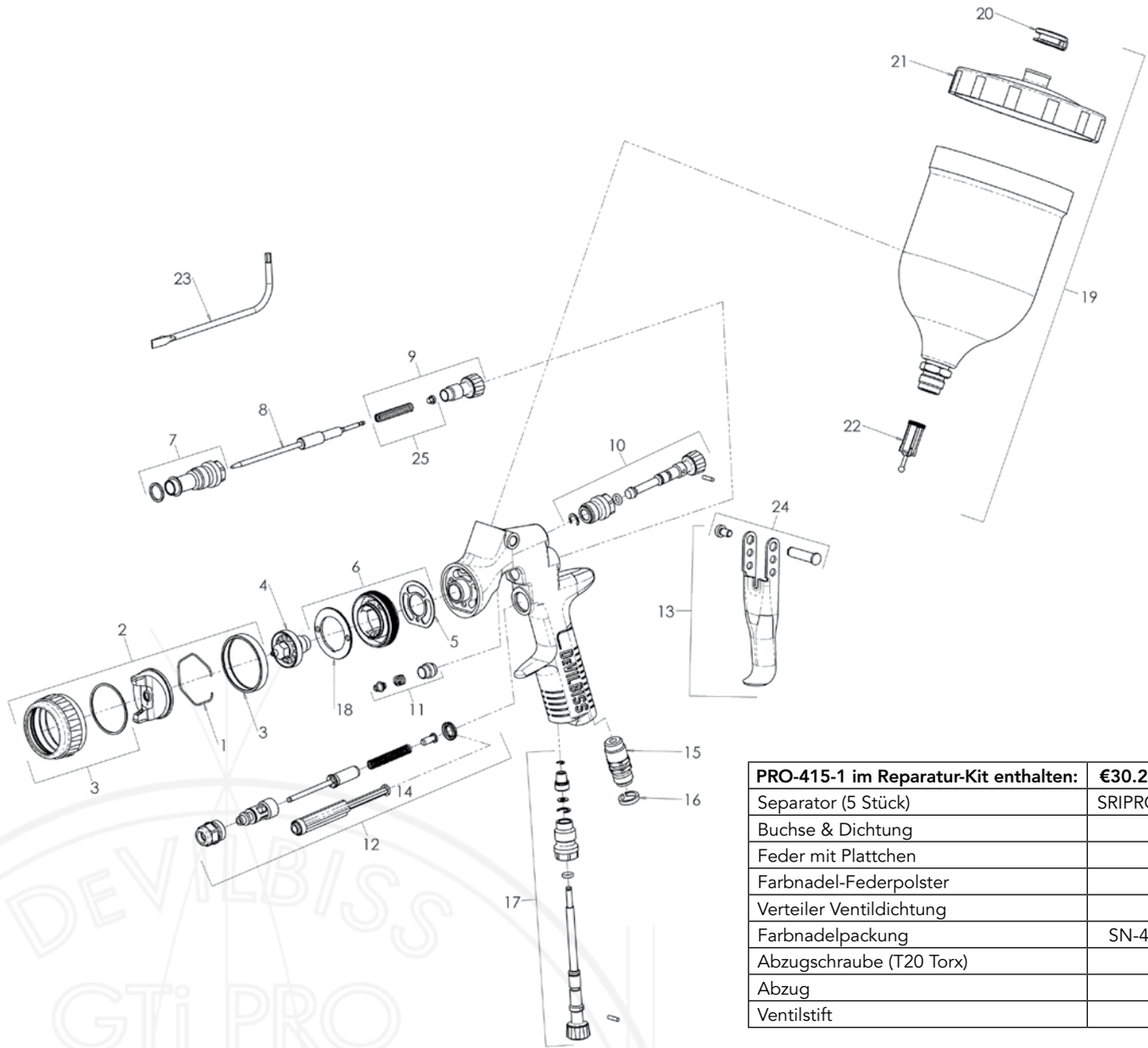
Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Feder-Clip	JGA-156-K5	18.10
2	T1 Trans-Tech Luftkappe & Haltering	PRO-100-T1-K	109.00
	T2 Trans-Tech Luftkappe & Haltering	PRO-100-T2-K	109.00
	H1 HVLP Luftkappe & Haltering	PRO-100-H1-K	109.00
	T110 Trans-Tech Luftkappe & Haltering	PRO-100-T110-K	109.00
3	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-405-K	45.70
4	Farbdüse	PRO-200**.-K	94.30
5	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
6	Luftverteilerling - kpl.	SN-17-1-K	39.70
7	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
8	Farbnadel	PRO-300-K	32.70
9	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-3-K	27.60
10	Strahlregulierventil	PRO-402-K	35.40
11	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
12	Luftventil Ersatzteil-Set	SN-402-K	77.80
13	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube für Befestigung)	SN-21-K	31.60

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
14	Luftregulierungseinsatz (5 Stück) für DGIPRO 502	SN-57-K5	11.30
15	Lufteingangsnippel	SN-40-K	12.80
16	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
17	Luftfeinregulierventil	PRO-411-K	51.20
18	Platte für Luftverteilerling	SN-41-K	6.70
19	Fließbecher 0,6 ltr. kpl.	GFC-501	39.00
20	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
21	Becherdeckel	GFC-402	13.00
22	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
23	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
24	Bolzen & Torx-Schraube (5 Stück) für Abzugshebel	SN-405-K5	59.80
25	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70
26	Luftventildichtung & Wartungswerkzeug	SN-34-K5	19.20



PRI Pro

DEVILBISS



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten:		€30.20
Separator (5 Stück)	SRIPRO-2K	
Buchse & Dichtung		-
Feder mit Plattchen		-
Farbnadel-Federpolster		-
Verteiler Ventildichtung		-
Farbnadelpackung	SN-404-K	
Abzugschraube (T20 Torx)		-
Abzug		-
Ventilstift		-

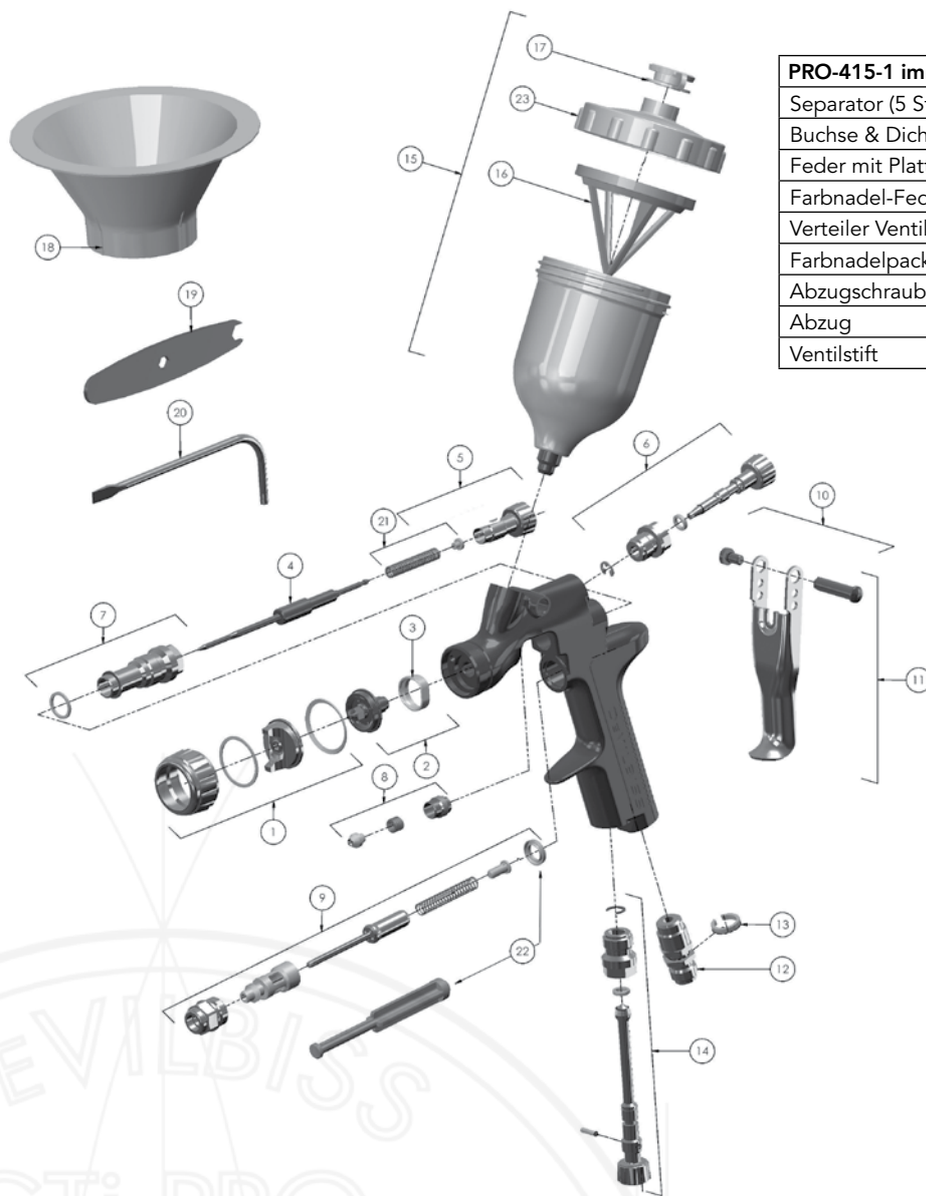
Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Feder-Clip	JGA-156-K5	18.10
2	Trans-Tech Luftkappe	PRIPRO-100-P1-K	109.00
3	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-405-K	45.70
4	Farbdüse	PRIPRO-210-**-K	94.30
5	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
6	Luftverteilerling - kpl.	SN-17-1-K	39.70
7	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
8	Farbnadel	PRIPRO-310-K	32.70
9	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-3-K	27.60
10	Strahlregulierventil	PRO-402-K	35.40
11	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
12	Luftventil Ersatzteil-Set	SN-402-K	77.80
13	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube für Befestigung)	SN-21-K	31.60

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
14	Luftventildichtung & Wartungswerkzeug	SN-34-K5	19.20
15	Lufteingangsnippel	SN-40-K	12.80
16	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
17	Luftfeinregulierventil	PRO-411-K	51.20
18	Platte für Luftverteilerling	SN-41-K	6.70
19	Fließbecher 0,6 ltr. kpl.	GFC-501	39.00
20	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
21	Becherdeckel	GFC-402	13.00
22	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
23	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
24	Bolzen & Torx-Schraube (5 Stück) für Abzugshebel	SN-405-K5	59.80
25	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70



SRI Pro

by **DeVILBISS**



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten:	€30.20
Separator (5 Stück)	SRIPRO-2K
Buchse & Dichtung	-
Feder mit Plattchen	-
Farbnadel-Federpolster	-
Verteiler Ventildichtung	-
Farbnadelpackung	SN-404-K
Abzugschraube (T20 Torx)	-
Abzug	-
Ventilstift	-

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Luftkappe HS1 HVLP	SRIPRO-100-HS1-K	83.60
	Luftkappe TS1 Trans-Tech	SRIPRO-100-TS1-K	83.60
	Rundstrahl-Luftkappe RS1 Trans-Tech	SRIPRO-100-RS1-K	83.60
2	Düse mit Dichtung (** = 08, 10, 12 oder 14)	SRIPRO-200-**-K	60.50
3	Dichtung (5 Stück)	SRIPRO-2-K5	9.90
4	Farbnadel für 08 und 10	SRIPRO-300-08-10-K	27.80
	Farbnadel für 12 und 14	SRIPRO-300-12-14-K	27.80
5	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-3-K	27.60
6	Strahlregulierventil	SRIPRO-401-K	23.60
7	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
8	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
9	Luftventil Reparatur-Set	SN-402-K	77.80
10	Bolzen & Schraube für Abzugshebel	SN-405-K5	59.80

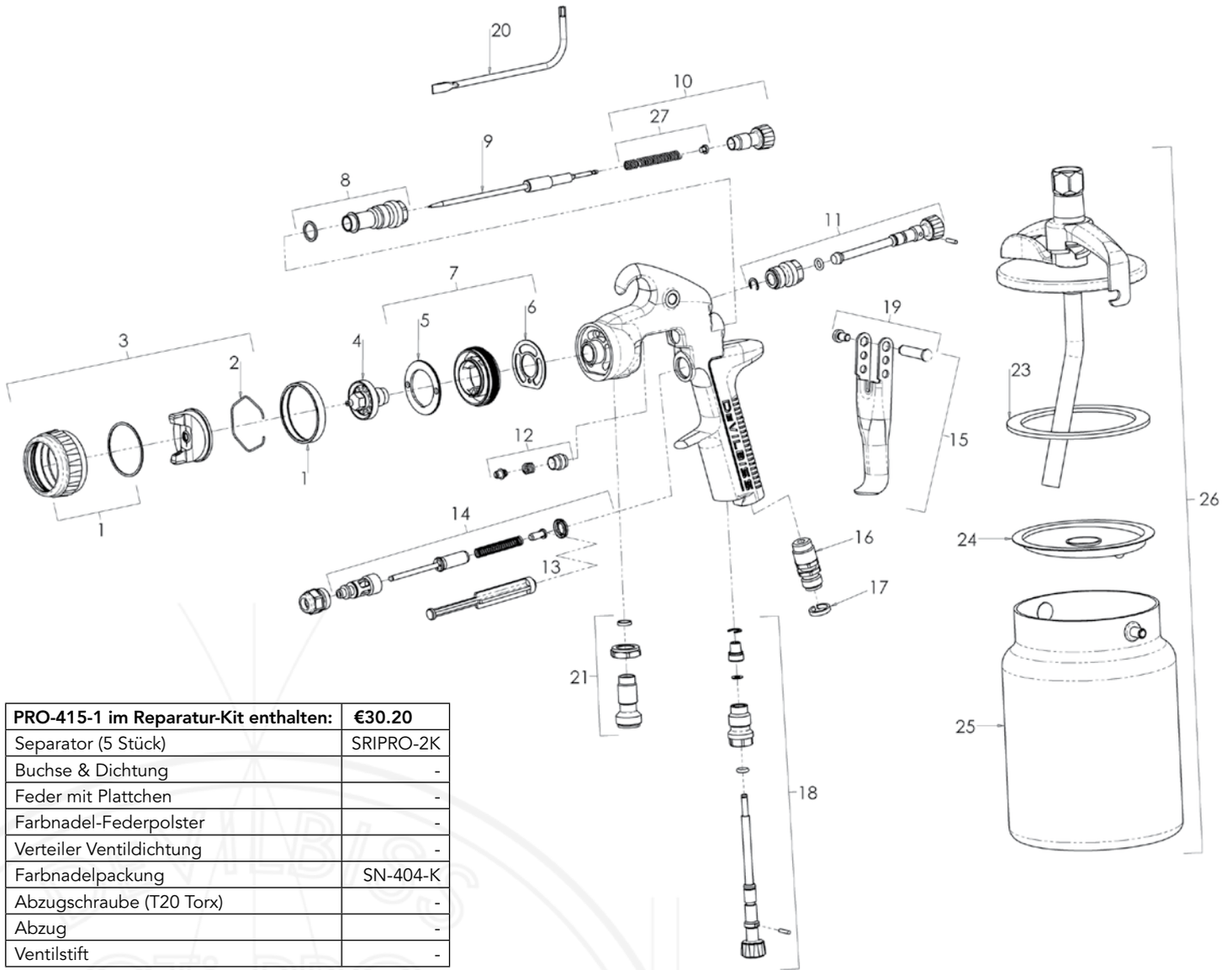
Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
11	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube für Befestigung)	SN-42-K	16.00
12	Lufteingangsnippel	SN-40-K	12.80
13	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
14	Luftfeinregulierventil	PRO-404-K	24.60
15	Fließbecher 125ml	SRI-510	39.00
16	Lackfilter	SRI-42-K3	18.50
17	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
18	Trichter (12 Stück)	SRI-51-K12	17.20
19	Pistolschlüssel (2 Stück)	SRI-50-K2	11.20
20	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
21	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70
22	Luftventildichtung & Wartungswerkzeug	SN-34-K5	19.20
23	Deckel für Fließbecher (2 Stück)	SRI-414-K2	13.80



GTi Pro

(Vorgängermodell aus dem Jahr 2016)

DeVILBISS



PRO-415-1 im Reparatur-Kit enthalten: €30.20	
Separator (5 Stück)	SRIPRO-2K
Buchse & Dichtung	-
Feder mit Plattchen	-
Farbnadel-Federpolster	-
Verteiler Ventildichtung	-
Farbnadelpackung	SN-404-K
Abzugschraube (T20 Torx)	-
Abzug	-
Ventilstift	-

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Dichtung & Haltering für Luftkappe	PRO-405-K	45.70
2	Feder-Clip	JGA-156-K5	18.10
3	Luftkappe & Haltering	PRO-100-**-K	109.00
4	Farbdüse	PRO-200-**-K	94.30
5	Platte für Luftverteillerring	SN-41-K	6.70
6	Dichtungen (2 Stück) für Luftkappe	SN-18-1-K2	5.00
7	Luftverteillerring - kpl.	SN-17-1-K	39.70
8	Farbnadelzylinder und Dichtung	SN-6-K	35.70
9	Farbnadel	PRO-300-K	32.70
10	Farbnadelstellschraube mit Feder	PRO-3-K	27.60
11	Strahlregulierventil	PRO-404-K	24.60
12	Farbnadelpackung	SN-404-K	12.70
13	Luftventildichtung	SN-34-K5	19.20
14	Luftventil Ersatzteil-Set	SN-402-K	77.80

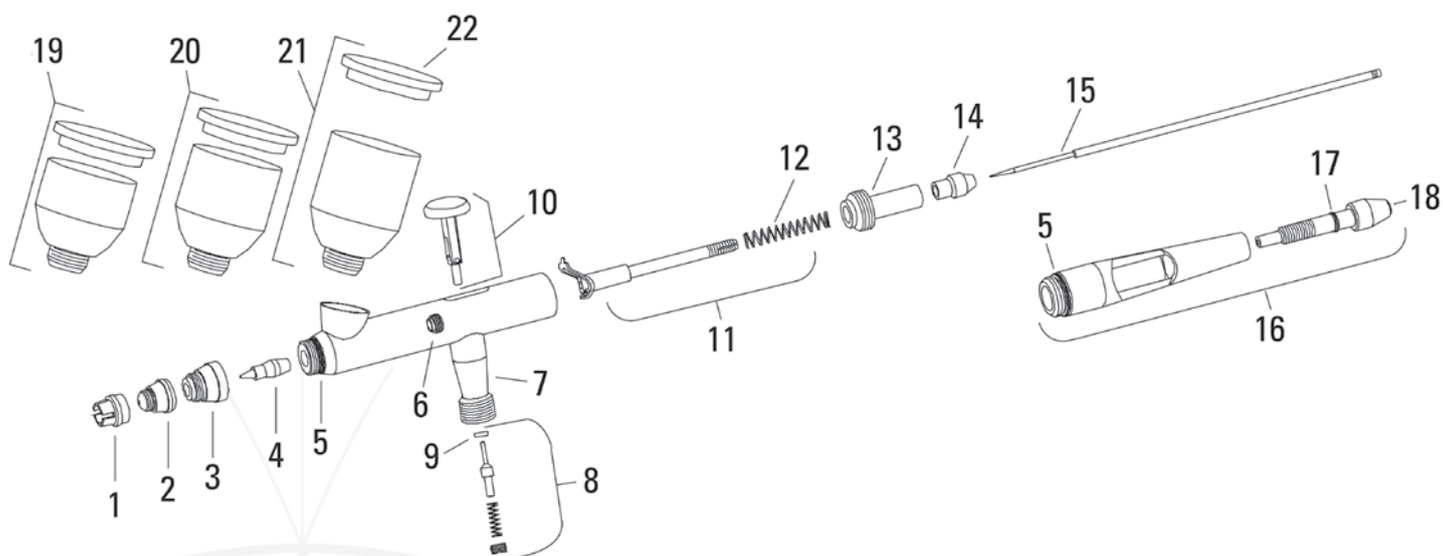
Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
15	Abzugshebel-Set (inkl. Bolzen & Schraube)	SN-21-K	31.60
16	Lufteingangsnippel	SN-40-K	12.80
17	Satz Markierungsringe (4 Stück)	SN-26-K4	2.40
18	Luftfeinregulierventil	PRO-411-K	51.20
19	Bolzen & Schraube (5 Stück) für Abzugshebel	SN-405-K5	59.80
20	Torx & Schlitzschraubendreher	SPN-8-K2	8.70
21	Materialeinlassnippel	PRO-12-K	16.00
22	Becherdeckel	KR-4001-B	66.10
23	Deckeldichtungsring - 3er-Set	KR-11-K3	5.50
24	Tropfschutz (5 Stück)	KR-115-K5	7.10
25	Nur Becher	KR-466-K	52.00
26	Becher komplett	KR-566-1-B	96.20
27	Set mit Nadelfeder und Federpolster	SN-4-K3	16.70



DAGR

(Vorgängermodell aus dem Jahr 2017)

by **DeVILBISS**



Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Kronenkappe	DGR-101	10.60
2	Luftkappe (für Düse 35 mm)	DGR-103-35	16.70
3	Kopfkappe	DGR-104	7.70
4	Düse (.35mm)	DGR-105-35	58.30
* 5	O-Ring (Kopfkappe & Griff)	-	-
6	Dichtung und Mutter (PTFE)	DGR-106K	8.90
7	Luftventilgehäuse	DGR-107	9.30
8	Luftventilset	DGR-108K	29.40
* 9	Luftventilscheibe	-	-
10	Abzug	DGR-109	14.60
11	Nadelführung, -hebel & -feder	DGR-110K	12.00
* 12	Nadelfeder	-	-

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
13	Gleitfeder	DGR-111	6.80
14	Nadelsicherungsmutter	DGR-112	12.70
15	Nadel (für Düse 35 mm)	DGR-113-35	27.60
16	Voreingestellter Trenngriff	DGR-114	27.30
* 17	O-Ring (voreingestelltes Nadeleinstellrad)	-	-
18	Voreingestelltes Nadeleinstellrad	DGR-116	8.20
19	1/4 oz. (7 ml) Becher und Deckel	DGR-117	40.30
20	1/3 oz. (9 ml) Becher und Deckel (standard)	DGR-118	40.30
21	1/2 oz. (14 ml) Becher und Deckel	DGR-119	45.70
22	Deckel	DGR-120	7.00

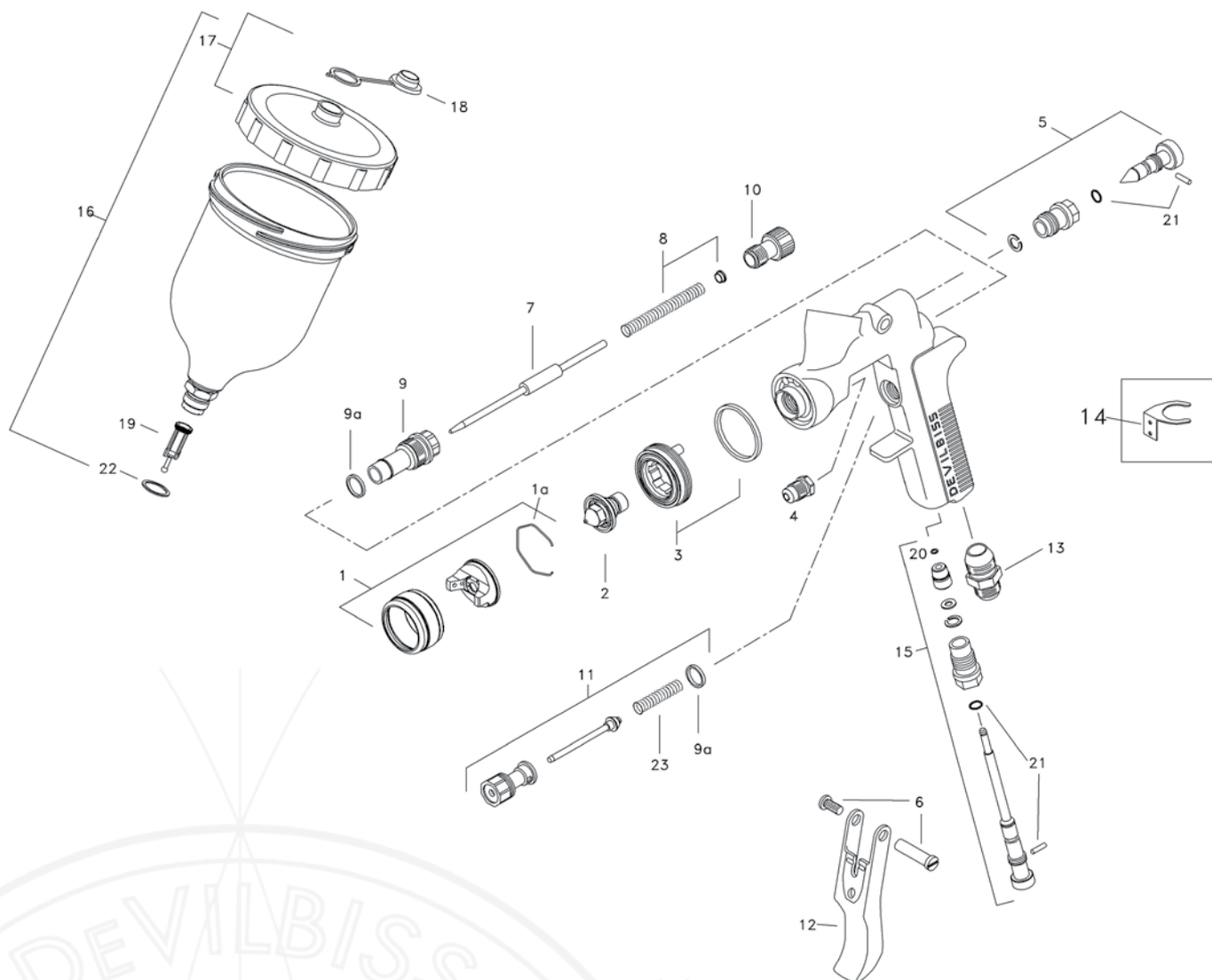
Reparaturkit

*	DAGR Reparaturkit - enthält Artikelnummern 5, 9, 12, 17	DGR-121K	23.10
---	---	----------	-------



GTiW-GTiG-PRI

DeVILBISS



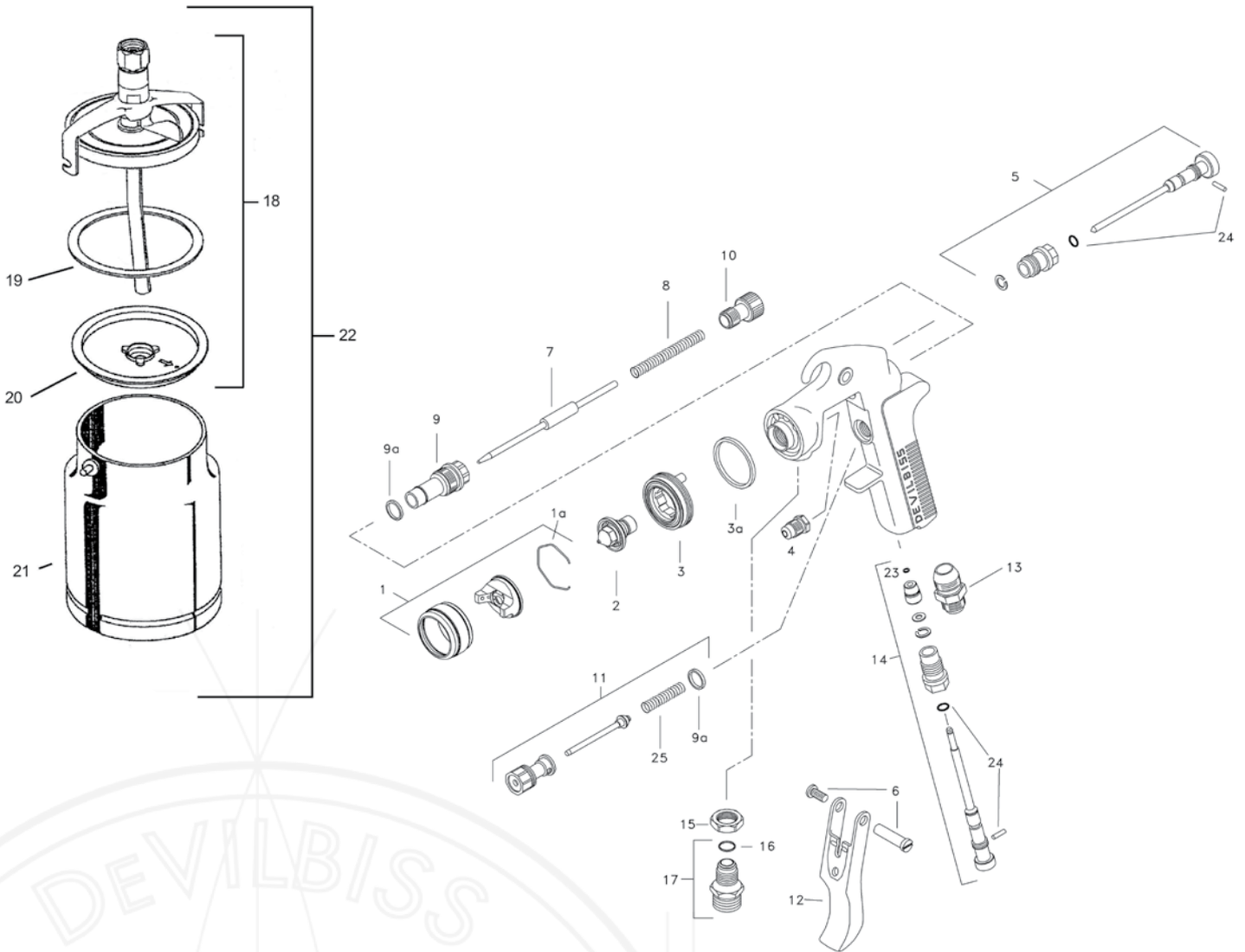
Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	GTi-W Luftkappe mit Haltering	GTi-407-115	109.00
	GTi-G Luftkappe mit Haltering	GTi-407-110	104.00
	PRI Luftkappe mit Haltering	PRI-407-310	104.00
1a	Feder-Clip (5 Stück)	JGA-156-K5	18.10
2	GTi-W Düse (1.3, 1.4 & 1.5mm)	GTi-213-**-K	103.00
	GTi-G Düse (1.2, 1.3, 1.4 & 1.5mm)	GTi-213-**-K	103.00
	PRI Düse (1.6, 1.8, 2.0, 2.2 & 2.5mm)	PRI-2-**-K	76.50
3	Luftverteilerling	GTi-425-K	39.00
	Dichtung Luftverteilerling (5 Stück)	GTi-33-K5	19.90
4	Farbnadel-Packung (2 Stück)	GTi-445-K2	31.10
5	Strahlregulierventil	GTi-404-K	23.90
6	Bolzen mit Schraube (5 Stück)	GTi-408-K5	62.70
		GTi-408-K5	62.70
7	GTi Farbnadel	GTi-413-K	34.70
	PRI Farbnadel	PRI-3-K	33.10
8	Feder mit Plättchen (5 Stück)	GTi-409-K5	17.10
9	Farbnadelzylinder	GTi-402-K	50.50
9a	Dichtung (5 Stück)	JGS-72-K5	7.40
10	Farbnadelstellschraube	GTi-414-K	22.00

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
11	Luftventil kpl.	JGK-449-K	67.20
12	Abzugshebel	GTi-108	19.00
13	Lufteingangsnippel	JGA-158	11.50
14	Pistolenhalter	GFG-6	10.10
15	Luftfeinregulierventil	GTi-415-K	55.10
16	Fließbecher 0,6 ltr. kpl.	GFC-501	39.00
17	Becherdeckel	GFC-402	13.00
18	Tropfsperreclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
19	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
20	Sprengling (5 Stück)	25746-007-K5	18.10
21	Dichtung und Stift + SST-8434-K5 (5 Stück)	GTi-428-K5	22.00
22	Dichtung	GFC-17-K5	5.50
23	Feder (5 Stück)	JGV-262-K5	11.20
	Wartungskit für GTi Fließ- und Saugbecherspritzpistolen - 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 22 Düse	GTi-416-**-	166.00
	Wartungskit für PRI - 16, 18, 20, 22, 25 Düse	PRI-416-**-	156.00



GTiP-GTiS

DeVILBISS



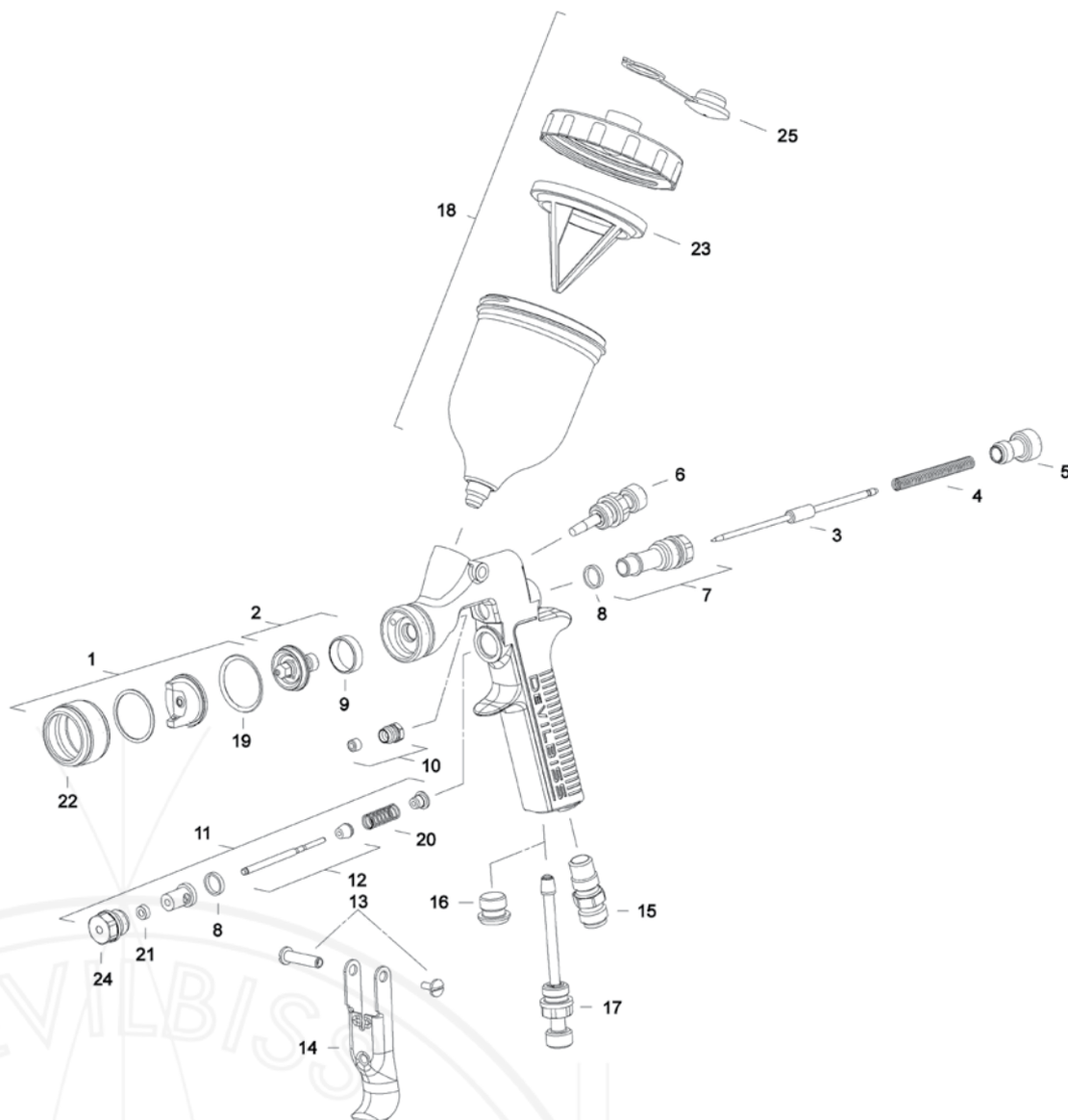
Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	GTi-P: Luftkappe mit Haltering	GTI-407-123	104.00
	GTi-S: Luftkappe mit Haltering	GTI-407-110	104.00
1a	Feder-Clip (5 Stück)	JGA-156-K5	18.10
2	GTi-P: Düse	GTi-213-**-K	103.00
	GTi-S: Düse	GTi-214-**-K	103.00
3	Luftverteillerring	GTI-425-K	39.00
3a	Dichtung für Luftverteillerring (5 Stück)	GTI-33-K5	19.90
4	Farbnadelpackung (2 Stück)	GTi-445-K2	31.10
5	Strahlregulierventil	GTI-405-K	23.90
6	Bolzen mit Schraube (5 Stück)	GTI-408-K5	62.70
7	GTi-P: Farbnadel	GTi-449-**-K	34.40
	GTi-S: Farbnadel (für GTI-214)	GTI-420-K	34.40
8	Feder mit Plättchen (5 Stück)	GTI-409-K5	17.10
9	Farbnadelzylinder	GTI-402-K	50.50
9a	Dichtung (5 Stück)	JGS-72-K5	7.40
10	Farbnadelstellschraube	GTI-414-K	22.00

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
11	Luftventil kpl.	JGK-449-K	67.20
12	Abzugshebel	GTI-108	19.00
13	Lufteingangsnippel	JGA-158	11.50
14	Luftfeinregulierventil	GTI-415-K	55.10
15	Sicherungsmutter (5 Stück)	JGA-51-K5	10.00
16	Dichtung	23165-001	2.20
17	Materialeingangsnippel	JGA-159-K	11.30
18	Becher-Deckel-Set	KR-4001-B	66.10
19	Deckeldichtungsring - 3er-Set	KR-11-K3	5.50
20	Tropfschutz (5 Stück)	KR-115-K5	7.10
21	Becher	KR-466-K	52.00
22	Becher komplett	KR-566-1-B	96.20
23	Sprengring (5 Stück)	25746-007-K5	18.10
24	Dichtung und Stift (5 Stück)	GTI-428-K5	22.00
25	Feder (5 Stück)	JGV-262-K5	11.20



SRI-SRiW

by **DeVILBISS**



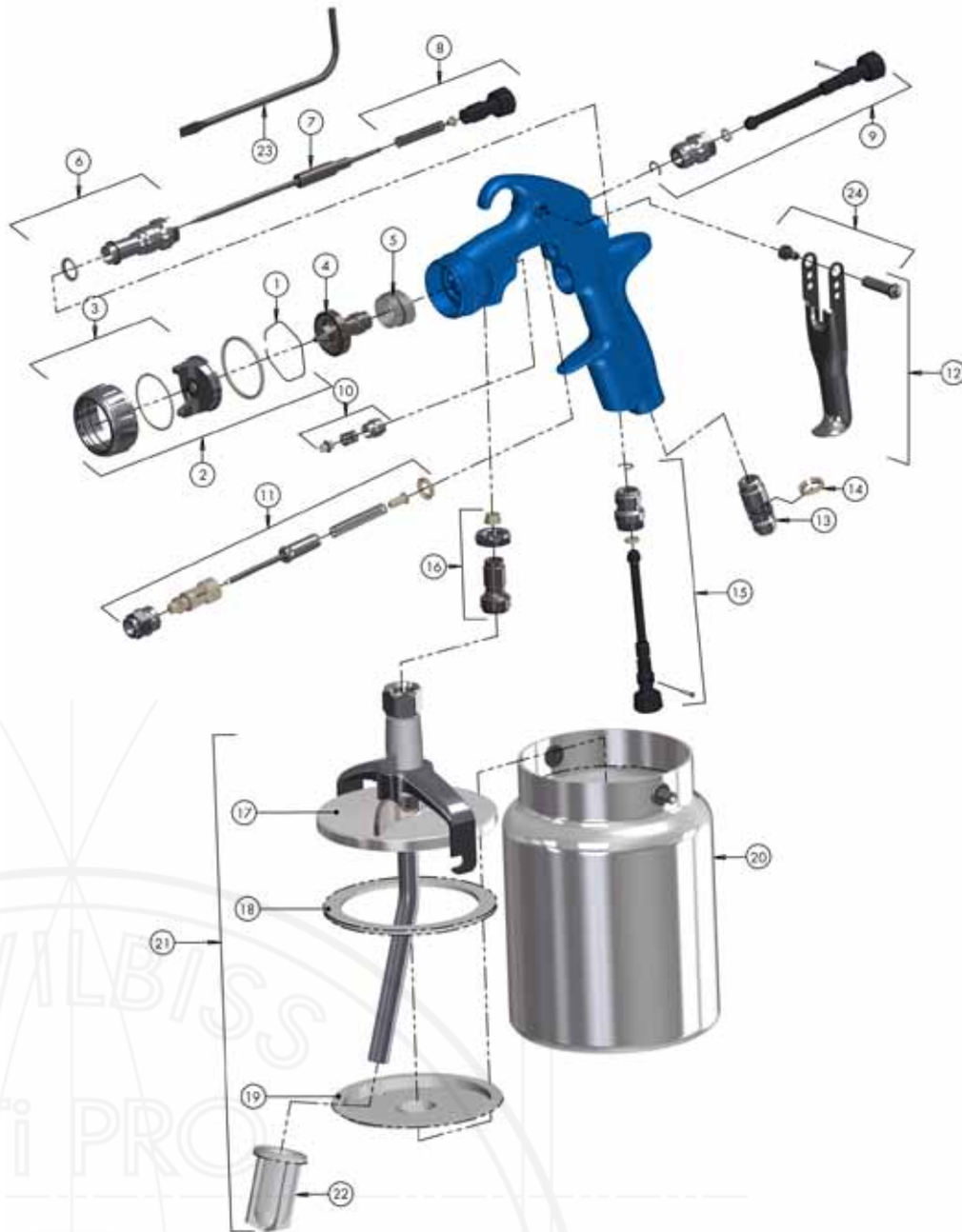
Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1 (SRi)	Luftkappe Trans-Tech	SRI-407-210	45.00
		SRI-407-200	82.40
1 (SRiW)	Luftkappe HVLP	SRI-407-215	82.40
2	Düse 0,7 mm mit Dichtung	SRI-2-07-K	83.00
	Düse 0,8 mm mit Dichtung	SRI-2-08-K	63.20
	Düse 1,0 mm mit Dichtung	SRI-2-10-K	63.20
	Düse 1,2 mm mit Dichtung	SRI-2-12-K	63.20
3	Farbnadel für 1,0 und 1,2 mm	SRI-3-K	21.60
		SRI-37-K	21.60
4	Farbnadelfeder (2 Stück)	SRI-18-K2	5.30
5	Farbnadelstellschraube (2 Stück)	SRI-19-K2	14.00
6 (SRi)	Strahlregulierventil	SRI-401-K	26.10
6 (SRiW)	Strahlregulierventil	SRI-415-K	26.10
7	Farbnadelzylinder mit Dichtung	SRI-17-K	10.40
8	Dichtung (5 Stück)	SRI-16-K5	9.80
9	Dichtung (5 Stück)	SRI-6-K5	10.90
10	Farbnadelpackung (3 Stück)	SRI-411-K3	22.50

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
11	Luftventil kpl.	SRI-404-K	40.60
12	Luftventilkegel	-	-
13	Bolzen und Schraube	SRI-412-K	21.10
14	Abzugshebel	SRI-9-K	16.70
15 (SRi)	Lufteinlassnippel 1/4"	SRI-20-K	9.90
15 (SRiW)	Lufteinlassnippel 1/4"	SRI-40-K	10.90
16	Blindstopfen	SRI-21	7.30
17	Luftfeinregulierventil	SRI-402-K	34.00
18	Becher	SRI-510	39.00
19	Dichtung (5 Stück)	SRI-35-K5	14.40
20	Feder (2 Stück)	SRI-23-K2	2.80
21	Dichtung	-	-
22	Haltering	-	-
23	Lackfilter (3 Stück)	SRI-42-K3	18.50
24	Luftventilgehäuse	-	-
25	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
	Wartungskit für SRI/SRi-W	SRI-416	28.90



VRiPro®

DEVILBISS



Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Luftkappe/Haltering	JGA-156-K5	18.10
2	Saugbecher-Trans-Tech®-Luftkappe	VRIPRO-100-TV1-K	124.00
	Druckbecher-Trans-Tech®-Luftkappe	VRIPRO-100-TV2-K	124.00
3	Luftkappenhaltering & -dichtungen	ADV-403-K	50.40
4	Düse - 0,85, 1,4, 1,6, 1,8 mm	SP-200S-**-K	89.90
5	Luftverteiler (5 Stück)	SP-626-K5	20.00
6	Gehäusebuchse & Dichtung	SN-6-K	35.70
7	Farbnadel - 0,85, 1,4, 1,6, 1,8 mm	ADV-310-**-K	28.20
8	Materialeinstellrad, Feder & Polster	ADV-6-K	15.60
9	Strahlregulierventil	ADV-401-K	61.70
10	Packungsfeder & Packungsmutter	SN-404-K	12.70
11	Ersatz für Luftventil	SN-402-K	77.80
12	Abzug, Bolzen und Schraube	SN-63-K	17.20
13	Lufteinlass	SN-9-K	17.20

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
14	Farb-ID-Ring (4 Farben)	SN-26-K4	2.40
15	Luftregulierventil	ADV-401-K	61.70
16	Luftverteilerplatte	ADV-7-K	17.20
17	Becher-Deckel-Set	KR-4001-B	66.10
18	Deckeldichtungsring - 3er-Set	KR-11-K3	5.50
19	Tropfsperre (5 Stück)	KR-115-K5	7.10
20	Becher	KR-466-K	52.00
21	Becher komplett	KR-566-1-B	96.20
22	Filter (10 Stück)	KR-484-K10	50.00
23	Torx-Schlüssel	SPN-8-K2	8.70
24	Abzugsbolzen & Torx-Schraube (5 Stück)	SN-405-K5	59.80

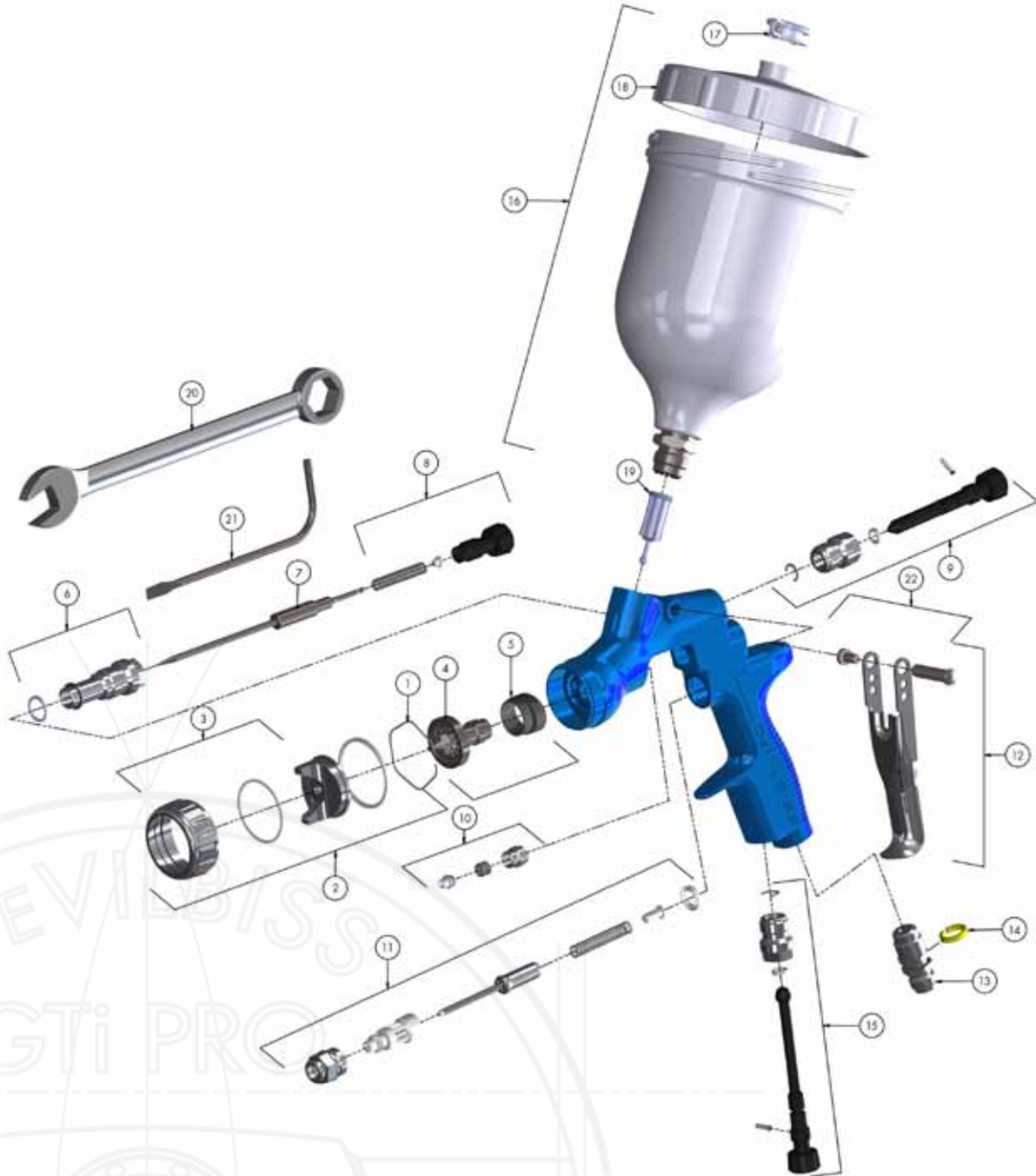
Wartungsteile

	Reparaturkit für Spritzpistolen	PRO-415-1	30.20
	Dichtung und Stift (5 Stück)	GTI-428-K5	22.00



VRiPro®

by **DEVILBISS**



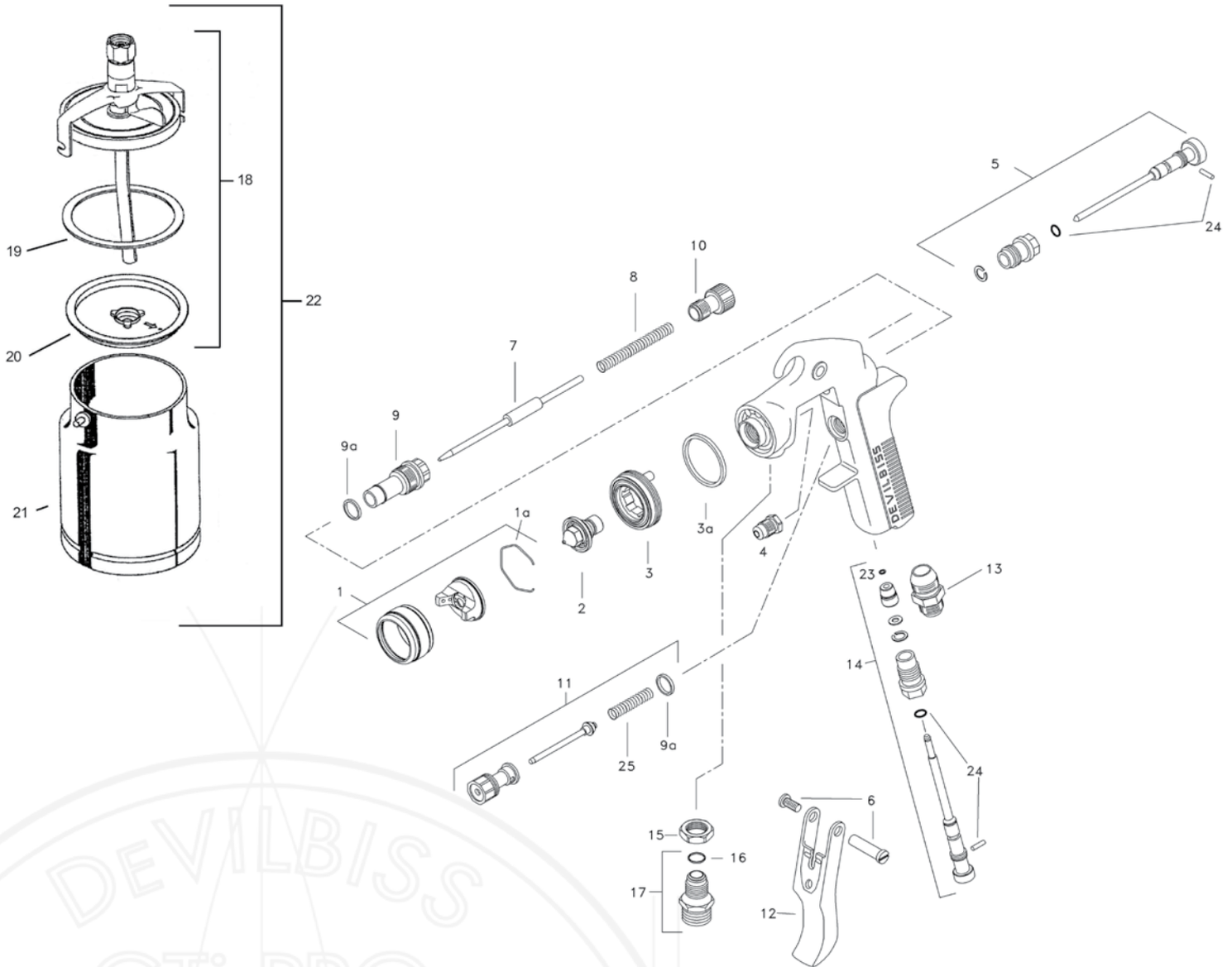
Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Luftkappe/Haltering	JGA-156-K5	18.10
2	Fließbecher-Trans-Tech-Luftkappe®	VRIPRO-100-TV1-K	124.00
3	Luftkappenhaltering & -dichtungen	ADV-403-K	50.40
4	Düse 12 oder 13	SP-200S-**-K	89.90
5	Luftverteiler (5 Stück)	SP-626-K5	20.00
6	Gehäusebuchse & Dichtung	SN-6-K	35.70
7	Farbnadel 12 oder 13	ADV-310-**-K	28.20
8	Materialeinstellrad, Feder & Polster	ADV-6-K	15.60
9	Strahlregulierventil	ADV-402-K	24.60
10	Packungsfeder & Packungsmutter	SN-404-K	12.70
11	Ersatz für Luftventil	SN-402-K	77.80
12	Abzug, Bolzen und Schraube	SN-63-K	17.20
13	Lufteinlass	SN-9-K	17.20

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
14	Farb-ID-Ring-Set	SN-26-K4	2.40
15	Luftregulierventil	ADV-401-K	61.70
16	Fließbecher	GFC-501	39.00
17	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
18	Fließbecherdeckel	GFC-402	13.00
19	Filter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
20	Schraubenschlüssel	SN-406	17.20
21	Torx-Schlüssel	SPN-8-K2	8.70
22	Abzugsbolzen & Torx-Schraube (5 Stück)	SN-405-K5	59.80
Wartungsteile			
	Reparaturkit für Spritzpistolen	PRO-415-1	30.20
	Dichtung und Stift (5 Stück)	GTI-428-K5	22.00



JGA

DEVILBISS



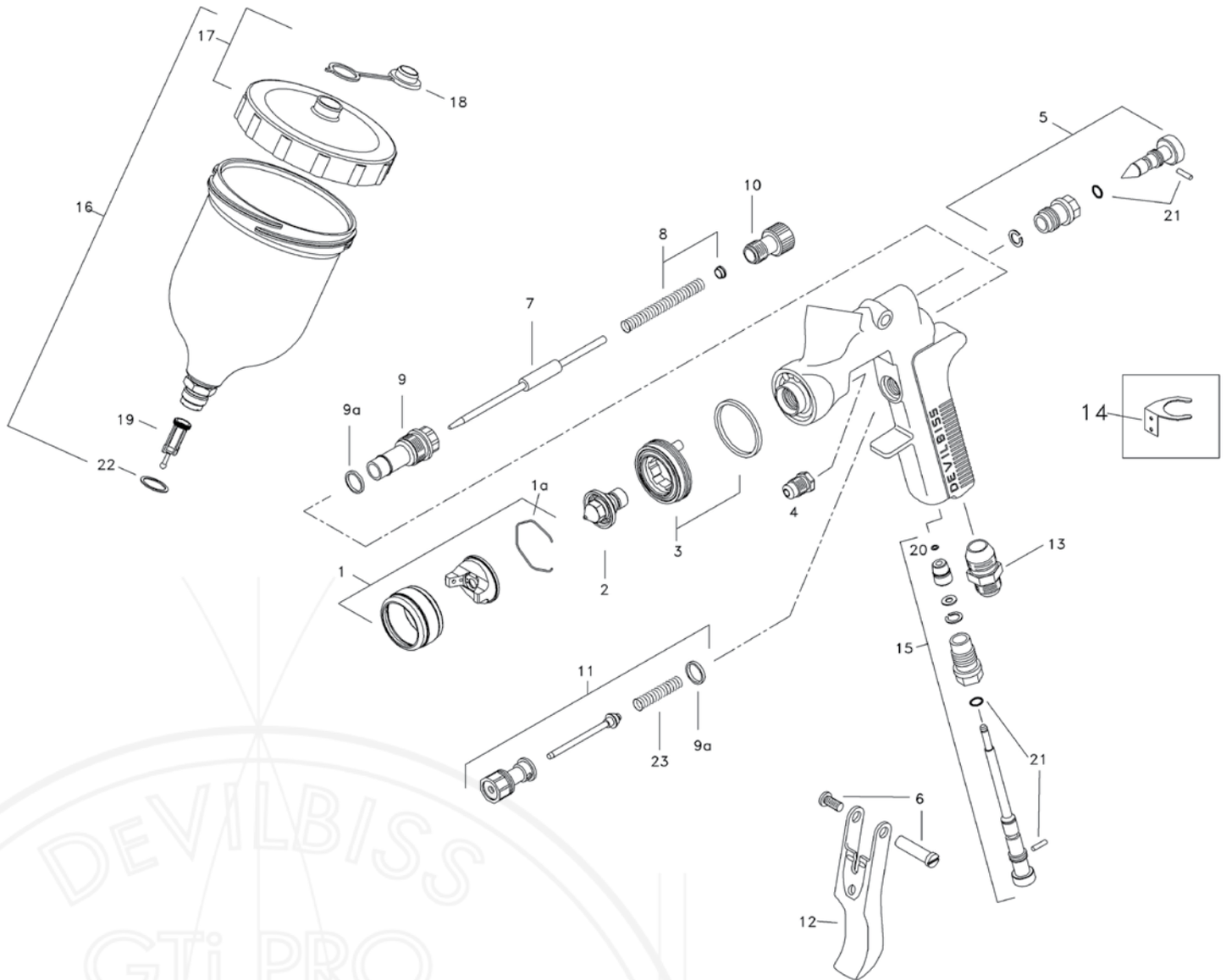
Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Luftkappe (* = 186+ / 30+ / 765)	AV-4239-***	111.00
1a	Feder-Clip (5 Stück)	JGA-156-K5	18.10
2	Düse (* = EX-1.8mm, FF-1.4mm, FW-1.6mm)	AV-645-**	98.60
3	Luftverteilerring	JGD-402-K	42.60
3a	Dichtung (5 Stück)	GTI-33-K5	19.90
4	Farbnadelpackung (2 Stück)	GTi-445-K2	31.10
5	Strahlregulierventil	GTI-405-K	23.90
6	Bolzen und Schraube (je 5 Stück)	GTI-408-K5	62.70
7	Farbnadel (* = DEX / FF)	JGA-421*-K	34.40
8	Feder mit Plättchen (5 Stück)	GTI-409-K5	17.10
9	Farbnadelzylinder	JGA-17	19.70
9a	Dichtung (10 Stück)	JGS-72-K5	7.40
10	Farbnadelstellschraube	GTI-414-K	22.00
11	Luftventil, kpl.	JGK-449-K	67.20

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
12	Abzugshebel	GTI-108	19.00
13	Lufteinlassnippel	JGA-158	11.50
14	Luft-Feinregulierventil	GTI-415-K	55.10
15	Sicherungsmutter (5 Stück)	JGA-51-K5	10.00
16	Dichtung	23165-001	2.20
17	Materialeinlassnippel	JGA-159-K	11.30
18	Becher-Deckel-Set	KR-4001-B	66.10
19	Deckeldichtungsring - 3er-Set	KR-11-K3	5.50
20	Tropfschutz (5 Stück)	KR-115-K5	7.10
21	Becher	KR-466-K	52.00
22	Becher komplett	KR-566-1-B	96.20
23	Sprengring (5 Stück)	25746-007-K5	18.10
24	Dichtung + Stift (5 Stück) inkl.	GTI-428-K5	22.00
25	Feder (5 Stück)	JGV-262-K5	11.20



GFG

DeVILBISS



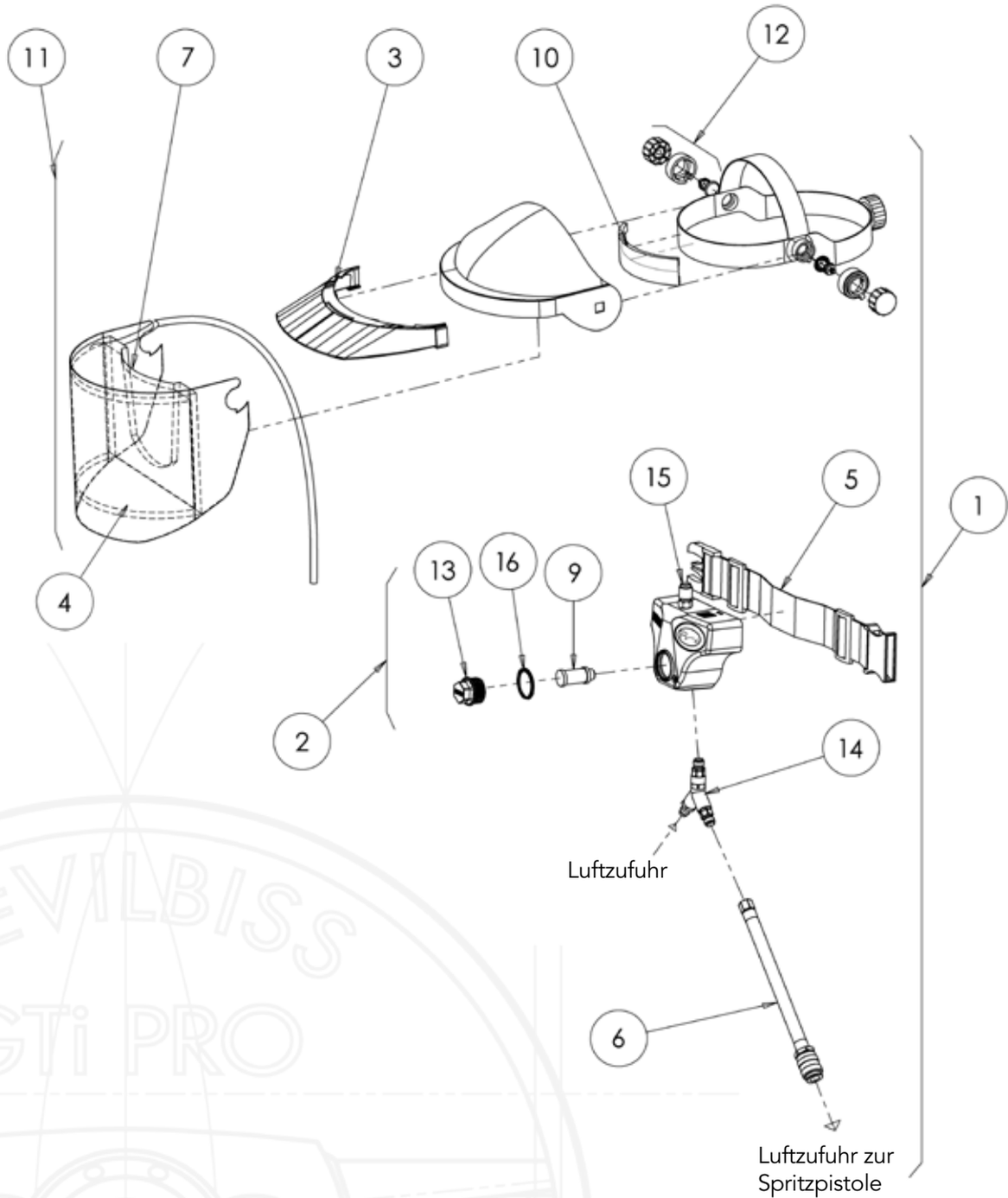
Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
1	Luftkappe	AV-4239-*	111.00
1a	Feder-Clip (5 Stück)	JGA-156-K5	18.10
2	Düse (* = EX-1.8mm, FF-1.4mm, FW-1.6mm)	AV-645-*	98.60
3	Luftverteilerring (inkl. Dichtung)	JGD-402-K	42.60
4	Farbnadelpackung (2 Stück)	GTI-445-K2	31.10
5	Strahlregulierventil	GTI-404-K	23.90
6	Bolzen mit Schraube (je 5 Stück)	GTI-408-K5	62.70
7	Farbnadel	JGA-421-*-K	34.40
8	Feder (5 Stück)	GTI-409-K5	17.10
9	Farbnadelzylinder	JGA-17	19.70
9a	Dichtung (5 Stück)	JGS-72-K5	7.40
10	Farbnadelstellschraube	GTI-414-K	22.00
11	Luftventil	JGK-449-K	67.20

Ref. Nr.	Beschreibung	Teilenummer	Preis €
12	Abzugshebel	GTI-108	19.00
13	Lufteingangsnippel 1/4"	JGA-158	11.50
14	Pistolenhalter	GFG-6	10.10
15	Luftfeinregulierventil	GTI-415-K	55.10
16	Fließbecher kpl. 0,6 ltr.	GFC-501	39.00
17	Deckel	GFC-402	13.00
18	Tropfsperrclip (5 Stück)	GFC-2-K5	6.80
19	Lackfilter (5 Stück)	KGP-5-K5	11.50
20	Sprengring (5 Stück)	25746-007-K5	18.10
21	Dichtung und Stift (5 Stück) inkl.	GTI-428-K5	22.00
22	Dichtung (5 Stück)	GFC-17-K5	5.50
23	Feder (5 Stück)	JGV-262-K5	11.20



Pro-VISOR 600

by DEVILBISS



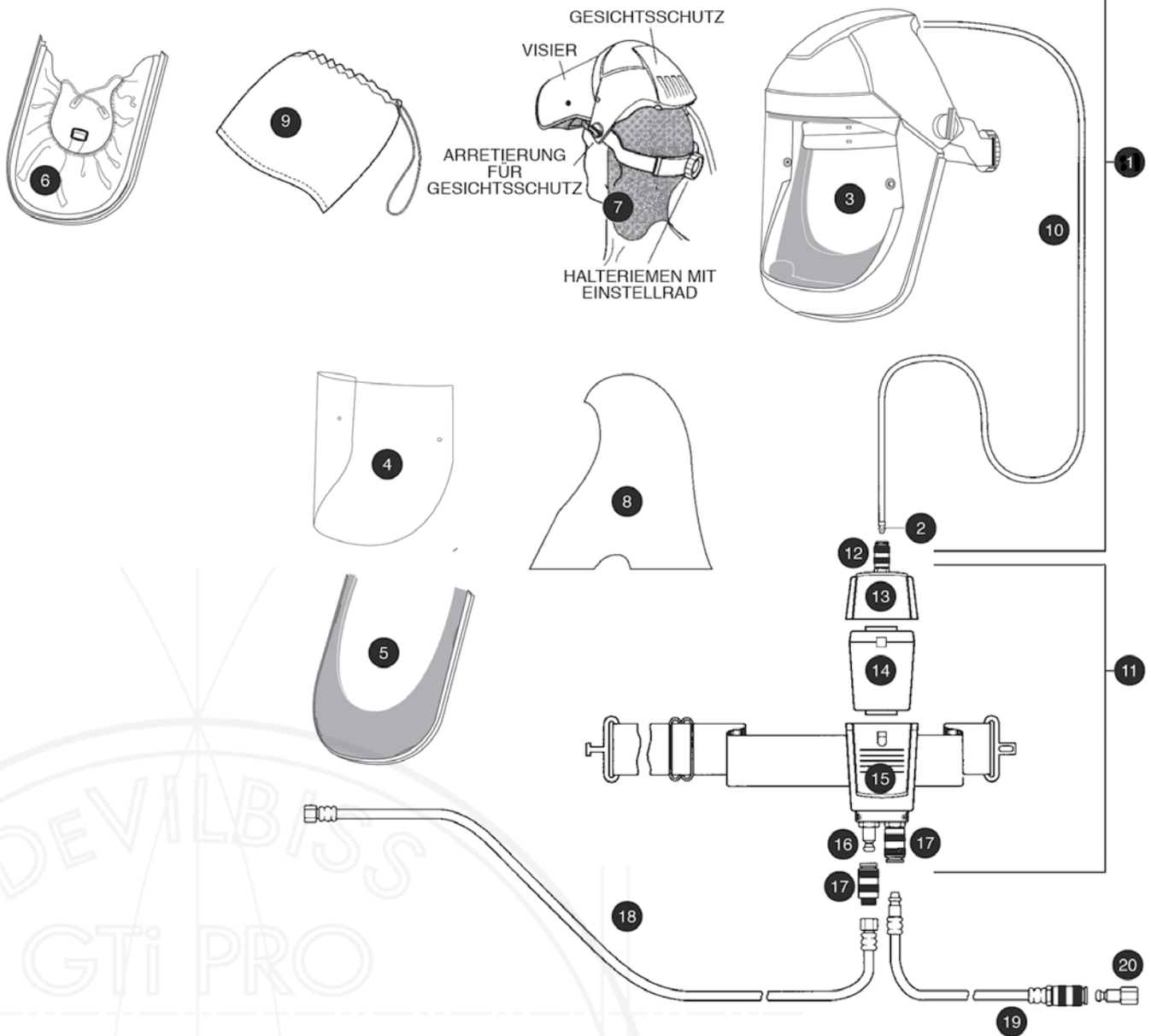
Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Pro-Visor komplett	-	-
2	Hüftgürtelregler	PROV-20-K	210.00
3	Abnehmbarer Schirm	PROV-21-K	18.50
4	Abziehbare Visier-Schutzfolien (10 Stück)	PROV-22-K10	18.50
	Abziehbare Visier-Schutzfolien (50 Stück)	PROV-22-K50	72.30
5	Gürtel und Schnellverschluss	PROV-51-K	47.70
6	Pistolenschlauch (1.2m)	PROV-406-K	80.40
7	Acetat-Visierdichtung und Luftschlauch	PROV-25-K	106.00
8	Aufbewahrungstasche	PROV-26-K	23.70
9	Filterelement (4 Stück)	PROV-27-K4	94.70
10	Verstellbarer Komfort-Stirnriemen (2 Stück)	PROV-52-K2	28.10

Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
11	Visor-Kopfstück und Atemschlauch	PROV-29-K	208.00
12	Abstandhalter und Verstellknöpfe	PROV-30-K	31.60
13	Filterkappe und Dichtung	PROV-31-K	23.70
14	Y-Verbindungsstück	PROV-32-K	71.60
15	QD Schnellkupplungsanschluss mit Reduzierstück	PROV-33-K	35.20
16	Dichtung für Filterkappe	PROV-34-K4	22.20
	10 m Luftschlauch, komplett mit Steckkupplung und Stecknippel	H-6085-QD	124.00
	10 m Luftschlauch, komplett mit Gewindeanschlüssen	H-6065-B	66.10



MPV

by **DEVILBISS**



Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Visier (Referenznummer 2-10)	MPV-526	163.00
2	Stecknippel	MPV-20	9.40
3	Visier und Dichtung (5 Stück)	MPV-478-K5	186.00
4	Vorsatzscheibe (10 Stück)	MPV-44-K10	26.30
5	Schaumstoffeinsatz (5 Stück)	MPV-476-K5	138.00
6	Stoffeinsatz (5 Stück)	MPV-477-K5	143.00
7	Nackenschutz (5 Stück)	MPV-24-K5	194.00
8	Stoffhaube (5 Stück)	MPV-2-K5	68.10
9	Aufbewahrungstasche	MPV-458	13.80
10	Luftschlauch	MPV-457	70.40
11	Gürtel	MPV-518	346.00
12	Schnellwechselanschluss	MPV-442	30.40

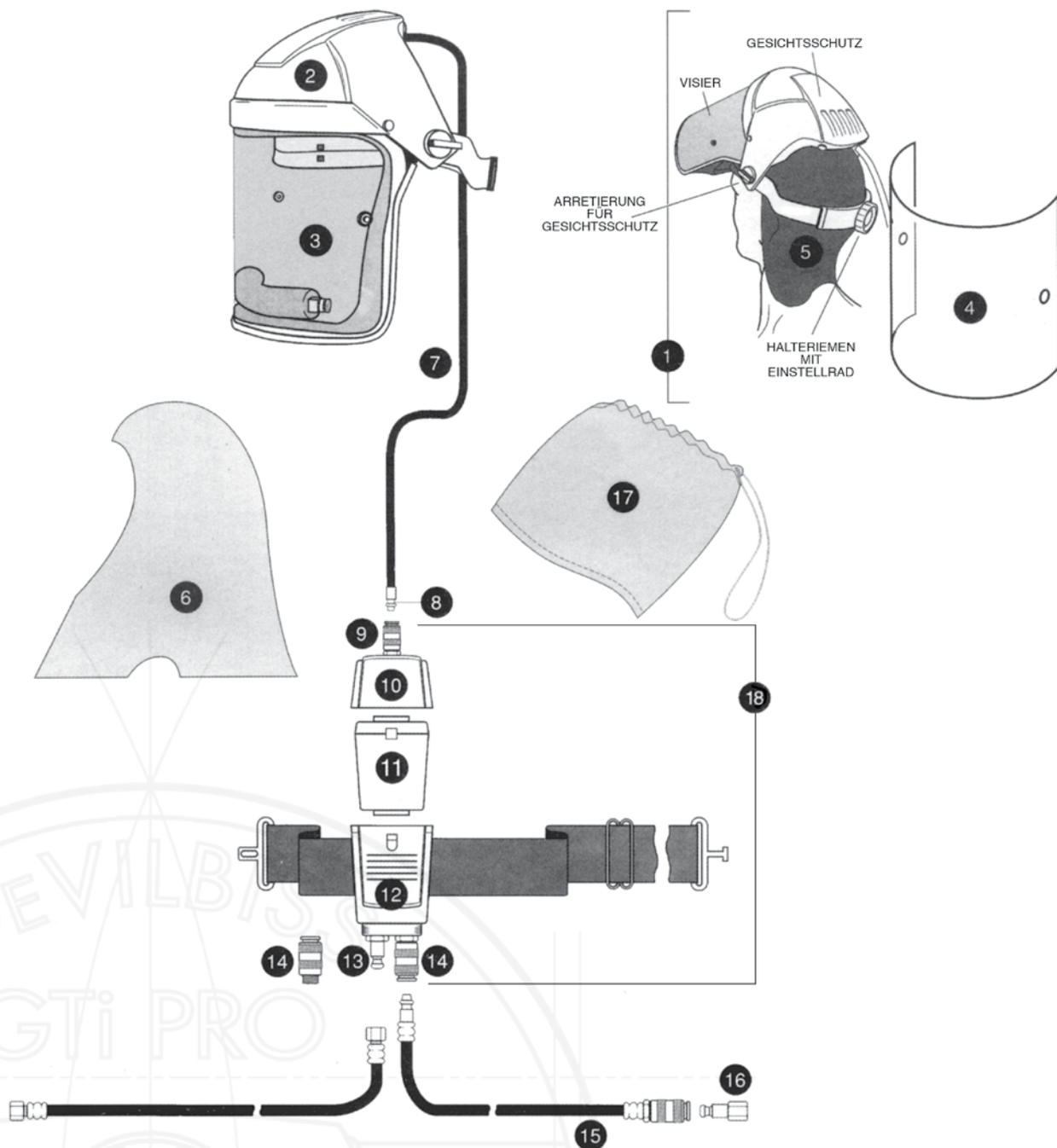
Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
13	Regler und Gehäuse	MPV-455	139.00
14	Aktivkohlefilter	MPV-22	115.00
15	Gürtel und Filtergehäuse	MPV-519	62.00
16	Stecknippel 1/4 Zoll AG	MPV-10	11.30
17	Steckkupplung 1/4 Zoll AG	MPV-424	45.70
18	10 m Luftschlauch #	H-6085-QD	124.00
	10 m Luftschlauch #	H-6065-B	66.10
19	Pistolenschlauch	MPV-456	73.00
20	Stecknippel 1/4 Zoll IG	MPV-5	9.90

Nicht Teil der Ausrüstung, separat bestellen.



MPV-616

DeVILBISS



Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
1	Gesichtsschutz /-maske komplett (Ref-Nr. 2-8)	MPV-517	141.00
2	Masken-Oberteil	MPV-453	36.00
3	Visier mit Dichtung	MPV-454	81.10
4	Klarsichtscheibe (10 Stück)	MPV-1-K10	26.30
5	Nackenschutz (5 Stück)	MPV-24-K5	194.00
6	Stoffhaube (5 Stück)	MPV-2-K5	68.10
7	Luftschlauch und Verteiler	MPV-457	70.40
8	Schnellkupplungsschaft	MPV-20	9.40
9	Schnellwechselanschluss	MPV-442	30.40

Ref. Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis €
10	Regler und Gehäuse	MPV-455	139.00
11	Aktivkohlefilter	MPV-22	115.00
12	Gürtel und Filtergehäuse	MPV-519	62.00
13	Schlauchanschluss	MPV-10	11.30
14	Schnellwechselanschluss R 1/4"	MPV-424	45.70
15	Luftschlauch	MPV-456	73.00
16	Schlauchanschluss	MPV-5	9.90
17	Aufbewahrungstasche	MPV-458	13.80
18	Gürtel	MPV-518	346.00

Nicht Teil der Ausrüstung, separat bestellen.

PREIS REFINISH DEVILBISS 2017

Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis €	
2101004	Adapter M/M 1/4" BSPF	5.50	D2
2101005	BSP Nippel 3/8" Zoll NPT (AG) x 1/4" Zoll BSP (AG)	5.50	C2
2101007	Nippel 3/8" Zoll NPT (AG) x 3/8" Zoll BSP (AG)	4.90	D2
2113002	F/F/M Tee Fitting 1/4 BSP	9.50	J2
23165-001	Dichtung	2.20	B1
25746-007-K5	Ersetzt durch 25746-007-K10	18.10	B1
4900-5-1-K3	Reinigungsbürste (3 Stück)	10.90	B1
54-4458	Fließbecher 115 ml/CUB SLG	73.90	B1
7000-114-K2	Ford 4-Messbecher (VE 2)	18.50	B1
83-2727	Manometer 7 bar	39.50	D2
83-4233	Doppelnippel 1/4" x 3/8"	5.20	D2
83C-210-B	Druckgefäß 10l/verz./1R/BSP	735.00	D1
85-452	Regulator Assembly	121.00	D2
AC-12	Ersatzfilter AC	160.00	J2
AD-11	Do-Nippel 3/8NPT X 3/8NPS	12.30	C2
ADV-310-085-K	Farbnadel 0.85 mm	28.20	B1
ADV-310-10-K	Farbnadel 1.0 mm	28.20	B1
ADV-310-12-K	Farbnadel 1.2 mm	28.20	B1
ADV-310-13-K	Farbnadel 1.3 mm	28.20	B1
ADV-310-14-K	Farbnadel 1.4 mm	28.20	B1
ADV-310-16-K	Farbnadel 1.6 mm	28.20	B1
ADV-310-18-K	Farbnadel 1.8 mm	28.20	B1
ADV-401-K	Luftreguliventil	61.70	B1
AGG-89-K5	Dichtung (VE 5)	10.00	B2
AV-1239-4UZ	Luftkappe 4UZ	101.00	B1
AV-4239-186	Luftkappe 186	111.00	B1
AV-4239-30	Luftkappe 30	111.00	B1
AV-4239-43	Luftkappe 43	111.00	B1
AV-4239-765	Luftkappe 765	111.00	B1
AV-645-EX	Düse 1,8 mm	98.60	B1
AV-645-FF	Düse 1,4 mm	98.60	B1
AV-645-FW	Düse 1,6 mm	98.60	B1
AV-645-FX	Düse 1,1 mm	98.60	B1
DB-40003	Schaukasten.10 X KR-11-K3	125.00	D2
DB-40007	Schaukasten.10 X KR-484-K2	210.00	D2
DB-40014	Schaukasten.10 X GL-1-K10	177.00	B1
DB-40015	Schaukasten.8 X GTI-445-K2	116.00	B1
DB-424	Schaukasten.6 X KR-115-K5	89.90	B1
DB-426	Schaukasten.10X4900-5-1-K3	151.00	B1
DB-4301	Schaukasten.9xPRO-102-HV30-K	870.00	B1
DB-4302	Schaukasten.9xPRO-102-TE10-K	870.00	B1
DB-4303	Schaukasten.9xPRO-102-TE20-K	870.00	B1
DB-4304	Schaukasten.9xPRO-102-T110-K	870.00	B1
DB-4305	Schaukasten.9xPRO-200-12-K	765.00	B1
DB-4307	Schaukasten.9xPRO-200-14-K	765.00	B1
DB-4308	Schaukasten.9 X PRO-300-K	265.00	B1
DB-4309	Schaukasten.9 X PRO-301-K	265.00	B1
DB-4310	Schaukasten.9xPRO-100-T1-K	870.00	B1
DB-4311	Schaukasten.9xPRO-100-T2-K	870.00	B1
DB-4312	Schaukasten.9xPRO-100-H1-K	870.00	B1
DB-4313	Schaukasten.9xPRO-100-T110-K	870.00	B1
DC-ASW-K12	Packung mit 12 einzeln verpackten Anti-Static Wiper-Tüchern	33.50	L
DC-BPP-K12	Karton mit 12 einzeln verpackten Bumper Prep Pads	53.00	L
DC-FC-5	Bodenbeschichtung 5 US Gal.	186.00	J1
DC-OV-L	Lackierzug Größe L	42.00	J1
DC-OV-M	Lackierzug Größe M	42.00	J1
DC-OV-XL	Lackierzug Größe XL	42.00	J1
DC-OV-XXL	Lackierzug Größe XXL	42.00	J1
DC-PS-1	Pumpsprüher	63.90	J1
DEV-FHFZ1004	Wasser-Lösungsmittelsprhdose (12 Stuck)	169.00	J2
DEV-FHFZ1005	Conversions Kit -small guns	153.00	J2
DEV-FHFZ1013	Pro Clean-Lösungsmittelsprhdose (12 Stuck)	169.00	J2
DEV-FYYY1094	Spray Gun Air Tube - ProClean	130.00	J2
DGD-505-E	Ausblas-Pistole	29.10	J2
DGI-402-K	Überwurfmutter	25.90	B1
DGI-415-K	Dichtungssatz	11.30	B1
DGI-PRO-503-BAR-K	Digitales Manometer	180.00	B1
DGI-PRO-504-BAR-K	Digitales Manometer für GTI Pro Lite	180.00	B1
DGR-101	Kapsel	10.60	B1
DGR-103-35	Luftkappe für 0,35 Düse	16.70	B1
DGR-104	Kappe	7.70	B1
DGR-105-35	Düse 0,35 mm	58.30	B1
DGR-106K	Dichtung und Mutter	8.90	B1
DGR-107	Luftventilgehäuse	9.30	B1
DGR-108K	Luftventil-Set	29.40	B1
DGR-109	Abzug	14.60	B1

DGR-110K	Nadelführung, - hebel & -feder	12.00	B1
DGR-111	Gleitfeder	6.80	B1
DGR-112	Farbnadelschraube	12.70	B1
DGR-113-35	Farbnadel für 0,35 mm Düse	27.60	B1
DGR-114	Griff	27.30	B1
DGR-116	Griff	8.20	B1
DGR-117	Becher 7 ml	40.30	B1
DGR-118	Becher 9 ml	40.30	B1
DGR-119	Becher 14 ml	45.70	B1
DGR-120	Deckel	7.00	B1
DGR-121K	Reparatur Kit DAGR Pistole	23.10	B1
DGR-123	Luftschlauch Nylon 1/4 "	33.50	B1
DGR-124	Dichtung für Luftventil	64.30	B1
DGR-125	Dichtung für Luftventil	39.20	B1
DGR-126	Dichtung für Luftventil	76.80	B1
DGR-127	Dichtung für Luftventil	33.20	B1
DGR-128-K2	Dichtung für Luftventil	9.80	B1
DGR-129	Adapter für Paasche	7.30	B1
DGR-12-K5	Luftventilscheiben Kit	12.10	B1
DGR-130	Reg,Gauge & Moisture	97.40	B1
DGR-131	Adapter für Badger	10.90	B1
DGR-132	Pistolhalterung	34.20	B1
DGR-18-K5	O-Ring (VE 5 Stück)	12.10	B1
DGR-323	Trigger	14.60	B1
DGR-501G-35	DAGR Airbrush Fließb.-Pistole	222.00	A4
DMG-501-K	Blaspistole (Aerodry)	226.00	J1
DMG-520-K	Pistolensfilter (VE 3 Stück)	390.00	J2
DMG-5-K3	Pistolensfilter (VE 3 Stück)	36.70	J2
DMG-620	Ständer für 2 Trocknerpistolen	523.00	J1
DPC-10	Adapter für SATA (DeKup)	16.00	K
DPC-11	Adapter für IWATA (DeKup)	16.00	K
DPC-13	Adapter für Sagola (DeKup)	16.00	K
DPC-22-K3	Einwegrichter Set (3 Stück)	16.10	K
DPC-23	Adapter	16.00	K
DPC-27-K10	Becherfilter Set (10 Stück)	16.00	K
DPC-42-K24	Becherfilter 125µ (24 Stück)	15.10	K
DPC-501	Adapter für SATA QCC (DeKup)	16.00	K
DPC-502	Adapter für SATA QCC MINI	21.50	K
DPC-503-K24	3 OZ Disposable Cup/Lid	35.20	K
DPC-504	Adapter für SATA QCC Full Size	22.90	K
DPC-601	Adapter für SATA Minijet QCC	48.00	K
DPC-602	Einmaldeckel/Einmalauskleidung	48.00	K
DPC-606	Wiederverwendbares DeKup-Set	19.60	K
DPC-607	Wiederverwendbares DeKup-Set	16.30	K
DPC-60-K10	Adapter für SATA Minijet QCC	17.70	K
DPC-62-K10	Mischtablette für Bechersystem (2:1 & 3:1)	16.20	K
DPC-63-K10	Mischtablette für Bechersystem (4:1 & 5:1)	16.20	K
DPC-65-K24	Disc-Filter Set (24 Stück)	19.30	K
DPC-66-K24	Verschluss-Stopfen Set (10 Stück)	15.10	K
DPC-67-K24	9 OZ 200µ DISC FILTER(24 PACK)	19.30	K
DPC-6-K10	Adapter für SATA Minijet QCC	2.50	K
DPC-78	Adapter für IWATA Supernova	16.00	K
DPC-80	Adapter für DeVilbiss (DeKup)	16.00	K
DPC-81	Adapter für SLG	16.00	K
DPC-8-K2	Adapter für IWATA Supernova	14.40	K
DPC-DISP	Dispenser Moulding	30.80	K
DV-8000035	Absperrventil 1/2"	64.80	J2
DV-9350811	Membran + Hauptventilsatz	62.70	J2
DV-9353301	Filtergehäuse DVFR-3	87.40	J2
DV-9420601	Werkzeug f. Filtergehäuse	26.70	J2
DV-9450806	Membran + Hauptventilsatz	102.00	J2
DV-9451705	Ersatz Grobfilter DVFR-1/2	37.60	J2
DV-9451706	Filter-Element 20 Micron	40.10	J2
DV-9451711	Ersatz-Feinfilter DVFR-2/-8	171.00	J2
DV-9451711AC	Ersatz Aktivkohlefilter	171.00	J2
DV-9453301-MET	Filtergehäuse DVFR mit Ablasserventil	74.20	J2
DV-9453302	Filtergehäuse DVFR-1/-2/-8	144.00	J2
DVCF-1	Coalescer 1/2" BSP	216.00	J1
DVFR-1	Filter-/Druckluftregler	346.00	J1
DVFR-2	Feinfilter-/Druckluftregler	727.00	J1
DVFR-3	Filter-/Druckluftregler	246.00	J1
DVFR-4	Filter-/Druckluftregler	447.00	J1
DVFR-8	Feinfilter/Luftregler+Aktivk.	839.00	J1
DVFR-P	Support/ Protection DVFR2/8	125.00	J2
DVP-114	Dichtung	11.00	D2
DVP-41	Ansaugleitung, flexibel kpl.	231.00	D2
DX70R3-CF2	Pumpenpaket auf Fahrzeugen mit drei Luftreglern und zwei Materialauslässen	1,623.00	D1

DX70R3-TF2	Pumpenpaket auf Dreibein mit drei Luftreglern und zwei Materialauslassen	1,374.00	D1
DX70R3-WF2	Pumpenpaket auf Dreibein mit drei Luftreglern und zwei Materialauslassen	1,336.00	D1
DXK-1	Absperrventildichtungsset x 4	40.10	D2
DXK-10	Set Einlassanschluss des Ausengewindes	21.70	D2
DXK-11	Set Einlassanschluss des Innengewindes	25.00	D2
DXK-12	Set Auslassanschluss des Ausengewindes	20.60	D2
DXK-13	Set Auslassanschluss des Innengewindes	20.60	D2
DXK-14	Luftventilset	60.70	D2
DXK-15	Flüssigkeitsregler	52.00	D2
DXK-16	Reglerkappen und -schrauben	17.50	D2
DXK-17	Einlass- (x 2) und Auslassklemmen (x 2)	6.00	D2
DXK-18	Abdeckung, Dichtung und Schrauben	29.10	D2
DXK-19	Ein- und Auslassdichtungen des Innengewindes (x 4)	10.90	D2
DXK-2	Absperrventilset x 4	53.10	D2
DXK-20	O-Ring x5	3.70	D2
DXK-21	O-Ring x5	19.60	D2
DXK-22	O-Ring x5	2.00	D2
DXK-23	O-Ring x5	16.30	D2
DXK-24	O-Ring x5	27.10	D2
DXK-25	Dichtungsring x 4	3.70	D2
DXK-26	Verschlussplatte & Schrauben	29.10	D2
DXK-27	Verschlussdichtung x4	17.50	D2
DXK-28	Einsatz	17.50	D2
DXK-3	Membranset x 2	174.00	D2
DXK-4	Wellendichtungsset	46.60	D2
DXK-5	Endkappendichtungsset	20.60	D2
DXK-6	Kappen und Schrauben	4.80	D2
DXK-7	Endkappenmutter x10	6.00	D2
DXK-8	Endkappe	59.50	D2
DXK-9	Einlass-, Auslass- und Anschlussstecker	19.60	D2
FLCF-1	Wasserabscheider (Feinol) (25 cfm)	190.00	J1
FLFR-1	Filter Regulator	226.00	J1
FLG-0001-5	Luftkappe Trans-Tech Nr. 5	32.70	B1
FLG-0001-622	Luftkappe 622 TT	32.70	B1
FLG-1-3	Luftkappe	36.10	B1
FLG-2-1.6K	Düse 1,6 mm	23.90	B1
FLG-2-2.2K	Düse 2,2 mm	23.90	B1
FLG-301	Haltering	13.80	B1
FLG-302-18K	Düse 1,8 mm	28.90	B1
FLG-304-K5	Dichtung (5 Stück)	10.10	B1
FLG-305	Luftverteiler	25.70	B1
FLG-311	Farbnadel	13.20	B1
FLG-332-15K	Fluid Tip & Gasket Kit (FLG3)	28.90	B1
FLG-3-K2	Haltering (2 Stück)	18.70	B1
FLG-401-1.6K	Farbnadel 1,6mm	28.10	B1
FLG-403	Strahlregulierventil	19.10	B1
FLG-488	Reparatursatz	21.10	B1
FLG-4-K5	Düsendichtung (5 Stück)	9.10	B1
FLG-G5-14	Fließbecherpistole 1,4mm	P.a.A	N
FLG-G5-18	Fließbecherpistole 1,8 mm	P.a.A	N
FLG-S5-18	Saugbecherpistole 1,8mm	P.a.A	N
FLRC-1	FR + Coalescer Filter	394.00	J1
FLRCAC-1	FR + Coalescer + Activ. Filter	474.00	J1
GA-319	Manometer für DVFR	39.50	D2
GA-355	Manometer	27.60	D2
GA-382	Manometer	29.00	D2
GFC-17-K5	Dichtung (5 Stück)	5.50	D2
GFC-2-K5	Tropfsperrenclip (5 Stück)	6.80	D2
GFC-402	Deckel für GFC-501	13.00	D2
GFC-404-K2	Deckel für GFC-502 (2 Stück)	33.20	D2
GFC-501	Fließbecher, 600ml, Kunststoff	39.00	B1
GFC-502	Fließbecher, 1 Ltr., Aluminium	64.20	B1
GFC-515	Gravity Cup - 1 Pt Black Polyester	51.20	B1
GFG-6	Pistolenhalter	10.10	B1
GFGPRO-320-K	Nadel	32.70	B1
GFGPRO-C1-14	Fließbecherpistole 1,4mm	455.00	A4
GFGPRO-C1-16	Fließbecherpistole 1,6mm	455.00	A4
GFGPRO-C1-18	Fließbecherpistole 1,8mm	455.00	A4
GFGPRO-C2-14	Fließbecherpistole 1,4mm	455.00	A4
GFGPRO-C2-16	Fließbecherpistole 1,6mm	455.00	A4
GFGPRO-C2-18	Fließbecherpistole 1,8mm	455.00	A4
GFP-2-1.8-K	Düse 1,8 mm	50.00	B1
GFP-2-2.2-K	Düse 2,2 mm	50.00	B1
GFP-2-2.5-K	Düse 2,5 mm	50.00	B1
GFP-3-1-K5	Dichtung (VE 5)	27.80	B1
GFV-50-F	Pistolenständer	49.90	B1
GGS-1	Pistolenständer	91.70	B1

GL-1-K10	Ersetzt durch 6-428	19.70	B1
GPI-GP1-14	Fließbecherpistole	266.00	L
GPI-GP1-16	Fließbecherpistole	266.00	L
GPI-GP1-18	Fließbecherpistole	266.00	L
GTI-108	Fingerabzug	19.00	B1
GTI-213-085-K	Düse 0,85 mm	103.00	B1
GTI-213-10-K	Düse 1,0 mm	103.00	B1
GTI-213-11-K	Düse 1,1 mm	103.00	B1
GTI-213-12-K	Düse 1,2 mm	103.00	B1
GTI-213-13-K	Düse 1,3 mm	103.00	B1
GTI-213-14-K	Düse 1,4 mm	103.00	B1
GTI-213-15-K	Düse 1,5 mm	103.00	B1
GTI-214-16-K	Düse 1,6 mm	103.00	B1
GTI-214-18-K	Düse 1,8 mm	103.00	B1
GTI-214-20-K	Düse 2,0 mm	103.00	B1
GTI-214-22-K	Düse 2,2 mm	103.00	B1
GTI-33-K5	Dichtung (VE 5)	19.90	B1
GTI-402-K	Farbnadelzylinder	50.50	B1
GTI-404-K	Strahlregulierventil	23.90	B1
GTI-405-K	Strahlregulierventil	23.90	B1
GTI-407-105	Ersetzt durch GTI-407-115	122.00	B1
GTI-407-110	Luftkappe (Trans-Tech)	104.00	B1
GTI-407-115	Luftkappe (HVP)	109.00	B1
GTI-407-123	Luftkappe	104.00	B1
GTI-408-K5	Bolzen mit Schraube (5 Stück)	62.70	B1
GTI-409-K5	Feder mit Plättchen (VE 5)	17.10	B1
GTI-413-K	Farbnadel 0,85-1,5mm	34.70	B1
GTI-414-K	Farbnadelstellschraube	22.00	B1
GTI-415-K	Luftfeinregulierventil	55.10	B1
GTI-416-10	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 1,0mm	166.00	B1
GTI-416-11	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 1,1mm	166.00	B1
GTI-416-12	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 1,2mm	166.00	B1
GTI-416-13	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 1,3mm	166.00	B1
GTI-416-14	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 1,4mm	166.00	B1
GTI-416-15	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 1,5mm	166.00	B1
GTI-416-16	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 1,6mm	166.00	B1
GTI-416-18	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 1,8mm	166.00	B1
GTI-416-20	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 2,0mm	166.00	B1
GTI-416-22	Wartungskit für GTI Flies- und Saugbecherspritzpistolen 2,2mm	166.00	B1
GTI-420-K	Farbnadel 1,60-2,2mm	34.40	B1
GTI-425-K	Luftverteiler	39.00	B1
GTI-428-K5	Dichtung, Stift, Ring (5 St.)	22.00	B1
GTI-445-K2	Farbnadelpackung (2 Stück)	31.10	B1
GTI-449-10-K	Farbnadel 0,85/1,0mm	34.40	B1
GTI-449-12-K	Farbnadel 1,1/1,2 mm	34.40	B1
GTI-449-14-K	Farbnadel 1,4 mm	34.40	B1
GTI-450-110-12	Düsensatz 1,2 mm	173.00	B1
GTI-450-110-13	Düsensatz 1,3 mm	173.00	B1
GTI-450-110-14	Düsensatz 1,4 mm	173.00	B1
GTI-450-110-15	Düsensatz 1,5 mm	173.00	B1
GTI-450-110-16	Düsensatz 1,6 mm	173.00	B1
GTI-450-110-18	Düsensatz 1,8 mm	173.00	B1
GTI-450-110-20	Düsensatz 2,0 mm	173.00	B1
GTI-450-110-22	Düsensatz 2,2 mm	173.00	B1
GTI-450-115-12	Düsensatz 1,2mm	173.00	B1
GTI-450-115-13	Düsensatz 1,3 mm	173.00	B1
GTI-450-115-14	Düsensatz 1,4mm	173.00	B1
GTI-450-115-15	Düsensatz 1,5mm	173.00	B1
GTI-455-18	High Flow Tip/Needle Kit	106.00	B1
GTI-455-22	High Flow Tip/Needle Kit	106.00	B1
H-2008	Doppelnippel 1/4NPT X 1/4 NPS	12.70	B2
H-6065-B	Luftschlauch 5/16" kpl. 10m 1/4 BSPF	66.10	B1
H-6085-QD	Luftschlauch 5/16" kpl. 10m.	124.00	B1
H-6085-QD-15	Luftschlauch 5/16" ID. 15M. M&F OD'S	162.00	B1
H-6086-B	Luftschlauch 8mm 10m kpl.	117.00	B1
H-7501	Luft-Schlauch 5/16" (8 mm)	8.60	B1
H-7501-150M	Luft-Schlauch 5/16" (8 mm)	1,128.00	B1
H-7501HA-1.2	Luft-Schlauch 5/16" (8 mm) - 1.2m	29.50	B1
H-7501HA-10	Luft-Schlauch 5/16" (8 mm) - 10m	97.60	B1
H-7501HA-15	Luft-Schlauch 5/16" (8 mm) - 15m	132.00	B1
H-7501HA-5	Luft-Schlauch 5/16" (8 mm) - 5m	60.00	B1

H-7501HA-7.5	Luft-Schlauch 5/16" (8 mm) - 7.5m	77.90	B1
H-7502	Luft-Schlauch 3/8" (9,5mm)	8.60	B1
H-7502HA-10	Luft-Schlauch 3/8" - 15m	97.60	B1
H-7502HA-15	Luft-Schlauch 3/8" - 5m	132.00	B1
H-7502HA-7.5	Luft-Schlauch 3/8" - 7.5m	77.90	B1
H-7503	Mat.-Schlauch 1/4" (6mm)	8.80	B1
H-7503HA-1.45	Mat.-Schlauch 1/4" - 1.45m	39.30	B1
H-7503HA-10	Mat.-Schlauch 1/4" - 10m	112.00	B1
H-7503HA-15	Mat.-Schlauch 1/4" - 15m	154.00	B1
H-7503HA-5	Mat.-Schlauch 3/8" - 5m	68.90	B1
H-7503HA-7.5	Mat.-Schlauch 3/8" - 7.5m	89.20	B1
H-7504	Mat.-Schlauch 3/8" (9,5mm)	8.80	B1
H-7504HA-10	Mat.-Schlauch 3/8" - 10m	115.00	B1
H-7504HA-15	Mat.-Schlauch 3/8" - 15m	158.00	B1
HAF-507-K12	Pistolenfilter (VE 12)	109.00	B1
HAR-511	Luftregler	94.30	D2
HAV-501-B	Luftreg.-Ventil mit Manometer	52.40	B1
HC-616	Schlauchanschluss 3/8" BSPF - 3/8"	14.60	B1
HC-622	Schlauchanschl. ND 1/4" BSP	14.60	B1
JGA-156-K5	Haltering (5 Stück)	18.10	B1
JGA-158	Lufteingangsnippel	11.50	B1
JGA-159-K	Materialenlassnippel 3/8"	11.30	B1
JGA-16	Farbnadel-Stellschraube	23.10	B1
JGA-17	Nadelzylinder	19.70	B1
JGA-421-DEX-K	Farbnadel, SS 1,8-2,2mm	34.40	B1
JGA-421-FF-K	Farbnadel, SS 1,4mm	34.40	B1
JGA-421-FW-K	Farbnadel, SS 1,6mm	34.40	B1
JGA-421-FX-K	Farbnadel, SS 1,1mm	34.40	B1
JGA-51-K5	Gegenmutter 5 Stück	10.00	B1
JGAPPRO-C1-085	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C1-10	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C1-12	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C1-14	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C1-16	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C1-18	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C2-085	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C2-12	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C2-14	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C2-16	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C2-18	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C3-085	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C3-10	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C3-12	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C3-14	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C3-16	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPPRO-C3-18	JGA Pro Kesselpistole	440.00	A4
JGAPRO-330-K	Fluid Needle (JGAPRO P/S 16->)	32.70	B1
JGASPRO-C1-14	JGAPRO Saugbecherpistole	459.00	A4
JGASPRO-C1-16	JGAPRO Saugbecherpistole	459.00	A4
JGASPRO-C1-18	JGAPRO Saugbecherpistole	459.00	A4
JGASPRO-C2-14	JGAPRO Saugbecherpistole	459.00	A4
JGASPRO-C2-16	JGAPRO Saugbecherpistole	459.00	A4
JGASPRO-C2-18	JGAPRO Saugbecherpistole	459.00	A4
JGD-14-K5	Dichtung (VE 5)	17.40	B1
JGD-402-K	Luftverteiler mit Dichtung	42.60	B1
JGK-449-K	Luftventil	67.20	B1
JGS-72-K5	Dichtung (5 Stück)	7.40	B1
JGV-261-K10	Ersetzt durch GTI-409-K5	22.00	B1
JGV-262-K5	Luftventilfeder (5 Stück)	11.20	B1
K-5030	Ersatzteil-Kit f. Luftvert.	23.10	B1
K-5032	Ersatzteil-Kit	16.30	B1
K-5040	Repair Kit (FLG-5)	43.80	B1
KB-101-K5	Dichtung (5 Stück)	35.70	D2
KB-422	Gefäß 2L, Alu	122.00	D2
KB-428-1	Regler Kit	32.90	D2
KB-432-K3	Rückschlagventil (3 Stück)	25.10	D2
KB-442	Gefäß-ALU 2 Liter VA	136.00	D2
KB-444	Ventil	74.20	D2
KB-522	Druckgefäß 2 L, Alu	361.00	D1
KB-522-SS	Druckgefäß 2 L, SS	824.00	D1
KB-60-K6	Dichtung (6 Stück)	7.30	D2
KB-622	Remotebeker aus Aluminium, kpl. mit Luft- und Flüssigkeitsschläuchen	415.00	D1
KB-64	Haltering	14.10	D2
KB-66	Druckentlastungsventil	11.50	D2
KB-74	Griff	5.20	D2
KB-80-K5	Dichtung (5 Stück)	40.60	D2
KB-81-K5	Gleitring (5 Stück)	15.10	D2
KB-85-K5	Dichtung (5 Stück)	11.30	D2

KGP-401	Deckel mit Tropfenfänger	22.80	D2
KGP-505	Fließbecher, 280ml, Kunststoff	36.80	B1
KGP-509-1	Fließbecher, 250ml, Kunststoff	47.90	B1
KGP-5-K5	Feinfilter (VE 5) 175 micron	11.50	D2
KK-4502-EX-H	Rep.-Satz JGA/JGV/GFV 1,8mm	121.00	B1
KK-4502-FF-H	Rep.-Satz JGA/JGV/GFV 1,4mm	121.00	B1
KK-4502-FW-H	Rep.-Satz JGA/JGV/GFV 1,6mm	121.00	B1
KK-4504-DH-880	Düsensatz 2,2mm	159.00	B1
KK-4504-EXH-186	Düsensatz 1,8mm	159.00	B1
KK-4504-EXH-30	Düsensatz 1,8mm	159.00	B1
KK-4504-FFH-80	Düsensatz 1,8mm	159.00	B1
KK-4504-FFH-186	Düsensatz 1,4mm	159.00	B1
KK-4504-FFH-30	Düsensatz 1,4mm	159.00	B1
KK-4504-FWH-186	Düsensatz 1,6mm	159.00	B1
KK-4558	Dichtungssatz	46.20	B1
KK-4584	Reinigungsset FLG	60.00	B1
KK-4585	Reparatur-Set	99.30	B1
KK-4630	Membrane / Bolzen Satz	358.00	D2
KK-4631	Standard Ventil Satz	197.00	D2
KK-4633	Steuerventil Satz	64.80	D2
KK-4634	Steuerventil Satz	166.00	D2
KK-4996	Schlaucheinheit BST STS	130.00	D2
KK-4997	Steigrohr, Aluminium (KB)	55.70	D2
KK-5051	Einsatzbeutel KB II (VE 20)	77.80	D2
KR-110-K3	Kunststoff-Einsatz (3 Stück)	27.60	D2
KR-115-K5	Tropfsperre 5 Stück	7.10	D2
KR-11-K3	Deckeldichtung Kunstst.. (3 Stück)	5.50	D2
KR-4001-B	Deckel kpl.	66.10	D2
KR-459-K5	Minibecker 0,25 ML	38.30	D2
KR-466-K	Saugbecher, 1000ml (f.KR-566)	52.00	D2
KR-483-K10	Feinfilter 130 Mesh (10 Stück)	50.00	D2
KR-484-K10	Feinfilter 51 Mesh (10 Stück)	50.00	D2
KR-566-1-B	Saugbecher 1L, R3/8 (Alu)	96.20	B1
KR-69-K3	Deckeldichtung Leder (3 Stück)	13.20	D2
MB-4039-80	Weithornluftkappe	115.00	B1
MBD-11-K5	Mutter (5 Stück)	10.60	D2
MC-1-K1000	Mischbecher (1000 Box)	289.00	B1
MC-1-K50	Mess- und Mischbecher	22.80	B1
MC-2-K1000	Farbmischbecherdeckel (1000 Stück)	169.00	B1
MC-2-K50	Farbmischbecherdeckel (50 Stück)	15.60	B1
MPV-10	Ersetzt durch ZZ-2416	11.30	B1
MPV-17-K10	Baumwoll-Kragen (VE 10)	36.70	J2
MPV-1-K10	Klarsichtscheibe (10 Stück)	26.30	J2
MPV-1-K50	Klarsichtscheibe (50 Stück)	81.80	J2
MPV-20	Stecknippel (klein)	9.40	J2
MPV-22	Aktivkohlefilter	115.00	J2
MPV-24-K5	Nackenschutz (5 Stück)	194.00	J2
MPV-2-K5	Stoffhaube (5 Stück)	68.10	J2
MPV-3	Einweg-Carbon-Kassette	121.00	J2
MPV-340	Prüfröhrchen (2 Sätze)	194.00	J2
MPV-35-K10	Kohlenmonoxid-Detektoren	194.00	J2
MPV-36-K10	Kohlenmonoxid-Detektoren	194.00	J2
MPV-37-K10	Ölnebelmelder	194.00	J2
MPV-38-K10	Wasserdampf-Detektoren	194.00	J2
MPV-40	Prüfröhrchen	253.00	J2
MPV-4006	Schutzbrille für Einsatz	31.90	J2
MPV-42	Steckkupplung 1/4 Zoll AG	102.00	J2
MPV-424	Schnellwechselanschluss R1/4	45.70	B1
MPV-43-K5	Breathesafe-Karteikarte (X5)	7.10	J2
MPV-442	Schnellwechselanschluss	30.40	J2
MPV-44-K10	Vorsatzscheibe (VE 10)	26.30	J2
MPV-44-K50	Vorsatzscheibe (VE 50)	81.80	J2
MPV-453	Masken Oberteil	36.00	J2
MPV-454	Visier mit Dichtung	81.10	J2
MPV-455	Regler	139.00	J2
MPV-456	Schlauch, kpl für MPV-617	73.00	J2
MPV-457	Luftschlauch und Verteiler	70.40	J2
MPV-458	Aufbewahrungstasche für Maske	13.80	J2
MPV-462	Schnellwechselanschlüsse (1/4BSP Fem Thrd)	26.70	B1
MPV-463	Schnellwechselanschluß Set	94.30	B1
MPV-476-K5	Schaumstoff-Einsatz (5 Stück)	138.00	J2
MPV-477-K5	Stoff-Einsatz (5 Stück)	143.00	J2
MPV-478-K5	Visier und Dichtung (5 Stück)	186.00	J2
MPV-486	Maske (nur Halbmaske blau)	28.50	J2
MPV-487	Gummiband	19.70	J2
MPV-488	Halbmaskenschlauch	68.10	J2
MPV-489-K2	Ausatmungs-Ventil (2 Stück)	36.30	J2
MPV-492	Vorfilterabd. & Filterpolster	Pa.A.	J2
MPV-494-A1B1-K2	Kit of Two A1B1 Filters	48.20	J2

MPV-494-COUV	Lid Filter Valuar P1ŠP2+Pref	P.a.A.	J2
MPV-494-K2	Ersetzt durch MPV-L-3-K2	P.a.A.	J2
MPV-496	Freedom-Halbmaske	P.a.A.	J1
MPV-5	Ersetzt durch ZZ-2417	9.90	B1
MPV-506-2	Halbmaske, kpl.	128.00	J1
MPV-517	Gesichtsschutz, komplett	141.00	J1
MPV-518	Gürtel kpl. m. Regler, Filter	346.00	J1
MPV-519	Gurt und Filtergehäuse	62.00	J2
MPV-525	Atemluft Qualität Test-Set	1,568.00	J1
MPV-525 RECAL	Atemluft Qualität Test-Set	232.00	J2
MPV-526	VISIÉR, KPL.	163.00	J1
MPV-59-K10	Vorsatzscheibe (10 Stück)	16.00	J2
MPV-60-K3	Drehbarer Stecknippel (3 Stück)	82.40	B1
MPV-60-SINGLE	Drehbarer Stecknippel	27.60	B1
MPV-623	Atemschutz-System Vollmaske	507.00	J1
MPV-627	Atemschutz-System MPV mit Halbmaske	531.00	J1
MPV-629	Valuar-Kartuschenmaske	P.a.A.	J1
PA-HC-4482	Schnellkupplungssystem 3/8" BS	40.60	B1
PA-HC-4523	Schl.-Ansch.F.1/4" ID,R1/4	10.20	B1
PA-HC-4523-S	Schl.-Ansch.F.1/4" ID,R1/4,VA	165.00	B1
PA-HC-4527	Schl.-Ansch.F.5/16" ID,R1/4	10.20	B1
PA-HC-4528	Schl.-Ansch.F.3/8" ID,R1/4	10.20	B1
PA-HC-4543	Schl.-Ansch.F.1/4" ID,R3/8	14.10	B1
PA-HC-4548	Schl.-Ansch.F.9,5mm, ID,R3/8	10.20	B1
PRI-2-16-K	Düse 1,6 mm	76.50	B1
PRI-2-18-K	Düse 1,8 mm	76.50	B1
PRI-2-20-K	Düse 2,0 mm	76.50	B1
PRI-2-22-K	Düse 2,2 mm	76.50	B1
PRI-2-25-K	Düse 2,5 mm	76.50	B1
PRI-3-K	Farbnadel	33.10	B1
PRI-407-310	Luftkappe	104.00	B1
PRI-416-16	Service Kit 1,6mm	156.00	B1
PRI-416-18	Service Kit 1,8mm	156.00	B1
PRI-416-20	Service Kit 2,0mm	156.00	B1
PRI-416-22	Service Kit 2,2mm	156.00	B1
PRI-416-25	Service Kit 2,5mm	156.00	B1
PRI-450-310-16	Düsensatz 310 TT 1,6 mm	200.00	B1
PRILT-450-PR10-14	Düsensatz PR10 1,4 mm	200.00	B1
PRILT-450-PR10-16	Düsensatz PR10 1,6 mm	200.00	B1
PRILT-450-PR10-18	Düsensatz PR10 1,8 mm	200.00	B1
PRILT-450-PR10-20	Düsensatz PR10 2,0 mm	200.00	B1
PRILT-450-PR10-25	Düsensatz PR10 2,5 mm	200.00	B1
PRILT-GPR10-14	Pri Pro LITE Fließbecherpistole 1,4 mm	382.00	A4
PRILT-GPR10-16	Pri Pro LITE Fließbecherpistole 1,6 mm	382.00	A4
PRILT-GPR10-18	Pri Pro LITE Fließbecherpistole 1,8 mm	382.00	A4
PRILT-GPR10-20	Pri Pro LITE Fließbecherpistole 2,0 mm	382.00	A4
PRILT-GPR10-25	Pri Pro LITE Fließbecherpistole 2,5 mm	382.00	A4
PRILT-GPR10-UV1	PriP ro LITE Fließbecherpistole UV1	382.00	A4
PRILT-GPR10-UV2	Pri Pro LITE Fließbecherpistole UV2	382.00	A4
PRIPRO-100-P1-K	Luftkappe & Haltering	109.00	B1
PRIPRO-102-PR10-K	Luftkappe & Haltering	109.00	B1
PRIPRO-210-14-K	Düse 1,4mm	94.30	B1
PRIPRO-210-16-K	Düse 1,6mm	94.30	B1
PRIPRO-210-18-K	Düse 1,8mm	94.30	B1
PRIPRO-210-20-K	Düse 2,0mm	94.30	B1
PRIPRO-210-25-K	Düse 2,5mm	94.30	B1
PRIPRO-219-UV1-K	Düse UV1	94.30	B1
PRIPRO-219-UV2-K	Düse UV2	94.30	B1
PRIPRO-220-14-K	Düse 1,4mm	94.30	B1
PRIPRO-220-16-K	Düse 1,6mm	94.30	B1
PRIPRO-220-18-K	Düse 1,8mm	94.30	B1
PRIPRO-220-20-K	Düse 2,0mm	94.30	B1
PRIPRO-220-25-K	Düse 2,5mm	94.30	B1
PRIPRO-310-K	Farbnadel 1,4mm - 2,5mm	32.70	B1
PRIPRO-319-K	Farbnadel UV1 & UV2	32.70	B1
PRIPRO-320-K	Farbnadel	32.70	B1
PRIPRO-450-P1-14	Farbnadel 1,4mm - 1,4mm	200.00	B1
PRIPRO-450-P1-16	Farbnadel 1,4mm - 1,6mm	200.00	B1
PRIPRO-450-P1-18	Farbnadel 1,4mm - 1,8mm	200.00	B1
PRIPRO-450-P1-20	Farbnadel 1,4mm - 2,5mm	200.00	B1
PRIPRO-450-P1-25	Farbnadel 1,4mm - 2,5mm	200.00	B1
PROAIR-1	Filterregler mit 2 Abgängen	270.00	J1
PROAIR-2	Fein-Filterregler mit 2 Abgängen	835.00	J1
PROAIR-3	Filterregler mit Feinfilter, Aktivkohlefilter und 2 Abgängen	930.00	J1
PROAIR-51	Ersatzfilter	40.00	J2
PROAIR-52	Ersatz Feinfilter	160.00	J2
PROAIR-53	Aktivkohlefilter	160.00	J2
PROAIR-62	Beinhaltet Ref. Nr. 2 & 6	190.00	J2

PROAIR-63	Beinhaltet Ref. Nr. 2, 6, 8	320.00	J2
PROAIR-71	Filtergehäuse mit Ablassventil	60.00	J2
PROAIR-72	Filtergehäuse mit Ablassventil	60.00	J2
PRO-100-H1-K	Luftkappe HVLP & Haltering H1	109.00	B1
PRO-100-HV30-K	Luftkappe HVLP & Haltering HV30	109.00	B1
PRO-100-T110-K	Luftkappe TT & Haltering T110	109.00	B1
PRO-100-T1-K	Luftkappe TT & Haltering T1	109.00	B1
PRO-100-T2-K	Luftkappe TT & Haltering T2	109.00	B1
PRO-100-T3-K	Luftkappe TT & Haltering T3	109.00	B1
PRO-100-T4-K	Luftkappe TT & Haltering T4	109.00	B1
PRO-100-TE10-K	Luftkappe TT & Haltering TE10	109.00	B1
PRO-100-TE20-K	Luftkappe TT & Haltering TE20	109.00	B1
PRO-100-TE30-K	Luftkappe TT & Haltering TE30	109.00	B1
PRO-100-TE40-K	Luftkappe TT & Haltering TE40	109.00	B1
PRO-100-TE50-K	Luftkappe TT & Haltering TE50	109.00	B1
PRO-101-T110-K	Luftkappe TT & Haltering T110	109.00	B1
PRO-102-GP1-K	Luftkappe TT & Haltering GP1	109.00	B1
PRO-102-HV25-K	Luftkappe HVLP & Haltering HV25	109.00	B1
PRO-102-HV30-K	Luftkappe HVLP & Haltering HV30	109.00	B1
PRO-102-R40-K	Air Cap Assy R40	109.00	B1
PRO-102-T110-K	Luftkappe TT & Haltering T110	109.00	B1
PRO-102-TE10-K	Luftkappe TT & Haltering TE10	109.00	B1
PRO-102-TE20-K	Luftkappe TT & Haltering TE20	109.00	B1
PRO-102-TE30-K	Luftkappe TT & Haltering TE30	109.00	B1
PRO-102-TE40-K	Luftkappe TT & Haltering TE40	109.00	B1
PRO-102-TE50-K	Luftkappe TT & Haltering TE50	109.00	B1
PRO-12-K	Flüssigkeitseinlass Kit	16.00	B1
PRO-15-K3	Aufsteckbarer Abzugsblockierclip	9.40	B1
PRO-200-12-K	Düse 1,2mm	94.30	B1
PRO-200-13-K	Düse 1,3mm	94.30	B1
PRO-200-14-K	Düse 1,4mm	94.30	B1
PRO-200-16-K	Düse 1,6mm	94.30	B1
PRO-200-18-K	Düse 1,8mm	94.30	B1
PRO-200-20-K	Düse 2.0 mm	94.30	B1
PRO-205-05-K	Düse	94.30	B1
PRO-205-07-K	Düse	94.30	B1
PRO-205-085-K	Düse 0,85 mm	94.30	B1
PRO-205-10-K	Düse 1.0 mm	94.30	B1
PRO-205-12-K	Düse 1.2 mm	94.30	B1
PRO-205-14-K	Düse 1.4 mm	94.30	B1
PRO-205-16-K	Düse 1.6 mm	94.30	B1
PRO-205-18-K	Düse 1.8 mm	94.30	B1
PRO-300-K	Farbnadel	32.70	B1
PRO-301-K	Farbnadel - GTi Pro LITE	32.70	B1
PRO-305-085-10-K	Farbnadel 085 mm - 1.0mm	32.70	B1
PRO-305-12-14-K	Farbnadel 1.2 mm - 1.4 mm	32.70	B1
PRO-306-12-14-K	Farbnadel 1.2 mm - 1.4 mm	32.70	B1
PRO-306-16-18-K	Farbnadel 1.6 mm - 1.8 mm	32.70	B1
PRO-315-K	Farbnadel	32.70	B1
PRO-320-05-07-K	Farbnadel	32.70	B1
PRO-320-085-10-K	Farbnadel	32.70	B1
PRO-320-12-14-K	Farbnadel	32.70	B1
PRO-325-K	Farbnadel	32.70	B1
PRO-3-K	Strahlregulierschr, Feder & Pad	27.60	B1
PRO-402-K	Luftventil	35.40	B1
PRO-404-K	Strahlreguliertventil	24.60	B1
PRO-405-K	Haltering & Dichtungen	45.70	B1
PRO-406-K	Strahlreguliertventil	35.40	B1
PRO-407-BL-K	Luftfeinreguliertventil	51.20	B1
PRO-407-K	Luftfeinreguliertventil	51.20	B1
PRO-408-K	Strahlreguliertventil	35.40	B1
PRO-411-K	Luftfluß Ventil	51.20	B1
PRO-415-1	Rep.-Satz	30.20	B1
PRO-420-K	Dichtung & Haltering für Luftkappe	39.70	B1
PRO-450-H1-12	Düsensatz H1 HVLP 1,2mm	200.00	B1
PRO-450-H1-13	Düsensatz H1 HVLP 1,3mm	200.00	B1
PRO-450-H1-14	Düsensatz H1 HVLP 1,4mm	200.00	B1
PRO-450-T110-12	Düsensatz T110 TT 1,4mm	200.00	B1
PRO-450-T110-13	Düsensatz T110 TT 1,3mm	200.00	B1
PRO-450-T110-14	Düsensatz T110 TT 1,4mm	200.00	B1
PRO-450-T1-12	Düsensatz T1 TT 1,2mm	200.00	B1
PRO-450-T1-13	Düsensatz T1 TT 1,3mm	200.00	B1
PRO-450-T1-14	Düsensatz T1 TT 1,4mm	200.00	B1
PRO-450-T2-12	Düsensatz T2 TT 1,2mm	200.00	B1
PRO-450-T2-13	Düsensatz T2 TT 1,3mm	200.00	B1
PRO-450-T2-14	Düsensatz T2 TT 1,4mm	200.00	B1
PRO-451-H1-085	Düsensatz H1 HVLP 0,85mm	200.00	B1
PRO-451-H1-10	Düsensatz H1 HVLP 1,0mm	200.00	B1
PRO-451-H1-16	Düsensatz H1 HVLP 1,6mm	200.00	B1

PROLT-GTE20-1213BU	GTi Pro LITE Fließbecherpistole 1,2 / 1,3mm - Blau	603.00	A3
PROLT-GTE20-1213GD	GTi Pro LITE Fließbecherpistole 1,2 / 1,3mm - Gold	603.00	A3
PROLT-GTE20-1314BK	GTi Pro LITE Fließbecherpistole 1,3 / 1,4mm - Schwarz	603.00	A3
PROLT-GTE20-1314BU	GTi Pro LITE Fließbecherpistole 1,3 / 1,4mm - Blau	603.00	A3
PROLT-GTE20-1314GD	GTi Pro LITE Fließbecherpistole 1,3 / 1,4mm - Gold	603.00	A3
PROLT-PTE10-085BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 0,85 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE10-12BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,2 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE10-14BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,4 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE40-085BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,8 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE20-10BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,0 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE20-14BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,4 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE30-12BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,2 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE30-14BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,4 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE40-085BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 0,85 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE40-10BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,0 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE40-12BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,2 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE40-14BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,4 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-PTE40-18BK	GTi Pro LITE Kesselpistole 1,8 mm - Schwarz	518.00	A3
PROLT-SHV30-16BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 1,6 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-SHV30-18BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 1,8 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-SHV30-20BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 2,0 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-ST110-18BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 1,8 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-STE10-16BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 1,6 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-STE10-18BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 1,8 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-STE10-20BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 2,0 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-STE20-16BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 1,6 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-STE20-18BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 1,8 mm - Schwarz	606.00	A3
PROLT-STE20-20BK	GTi Pro LITE Saugbecherpistole 2,0 mm - Schwarz	606.00	A3
PROPL-455-TE40-12	Düsenatz TE40 TT 1,2mm	200.00	B1
PROPL-455-TE40-14	Düsenatz TE40 TT 1,4mm	200.00	B1
PROV-17-K	Acetat-Visierdichtung und Luftschlauch	104.00	J2
PROV-20-K	Hüftgürtelregler	210.00	J2
PROV-21-K	Abnehmbarer Schirm	18.50	J2
PROV-22-K10	Abziehbare Visier-Schutzfolien (10 Stück)	18.50	J2
PROV-22-K50	Abziehbare Visier-Schutzfolien (50 Stück)	72.30	J2
PROV-24-K	Breathing Air Pipe Kit	54.90	J2
PROV-25-K	Visierdichtung und Luftschlauch	106.00	J2
PROV-26-K	Aufbewahrungstasche	23.70	J2
PROV-27-K4	Filterelement (4 Stück)	94.70	J2
PROV-29-K	Visor Kopfstück und Atemschlauch	208.00	J2
PROV-30-K	Abstandhalter und Verstellknöpfe	31.60	J2
PROV-31-K	Filterkappe und Dichtung	23.70	J2
PROV-32-K	Y-Verbindungsstück	71.60	J2
PROV-33-K	QD Schnellkupplungsanschluss mit Reduzierstück	35.20	J2
PROV-34-K4	Filter Cap Seal (Kit of 4)	22.20	J2
PROV-36-K10	Abziehbare Visier-Schutzfolien (10 Stück)	20.00	J2
PROV-36-K50	Abziehbare Visier-Schutzfolien (50 Stück)	77.80	J2
PROV-37-K	Hüftgürtelregler	232.00	J2
PROV-38-K	Starres Acetat-Visier mit Gesichtsschutz und Atemluftschlauch	126.00	J2
PROV-39-K	Haube (Kapuze)	88.10	J2
PROV-406-K	10 m Luftschlauch, komplett mit Steckkupplung und Stecknippel	80.40	J2
PROV-40-K	Einstellbares Kopfteil	45.00	J2
PROV-41-K	Visor-Kopfstück und Atemschlauch	299.00	J2
PROV-42-K	QD-Anschluss	38.00	J2
PROV-51-K	Gürtel und Schnalle	47.70	J2
PROV-52-K2	Verstellbarer Komfort-Stirnriemen (2 Stück)	28.10	J2
PROV-650	Pro-Visor komplett	475.00	J1
PT-31	Farbsteigrohr	43.50	D2
PT-32	Griff	3.50	D2
PT-33-1	Deckeldichtung	29.70	D2
PT-78-K10	Einsatz (MDG 10Ltr) /VE10	44.90	D2
PT-78-K60	Einsatz (MDG 10Ltr) /VE60	237.00	D2
QDL-4808	Schnellwechselanschluss3/8" NP	74.20	B1
SER-3414-MF	Kugelhahn für Luftausgang	17.00	J2
SGK-0012-14	Düse 1,4mm (FLG-5 Fließbecher)	25.90	B1
SGK-0012-20	Düse 2,0mm (FLG-5 Fließbecher)	25.90	B1
SGK-0013-11	Düse 1,1mm (FLG-5 Kessel)	25.90	B1
SGK-0014-18	Düse 1,8mm (FLG-5 Fließ+ Saug)	25.90	B1
SGK-0023	Haltering	12.50	B1
SGK-0043-K10	Düsen-Dichtung (10 Stück)	6.20	B1
SGK-0402-11	Farbnadel 1,1mm (FLG-5 Kessel)	12.00	B1
SGK-0402-14	Farbnadel 1,4mm (FLG-5 Kessel)	12.00	B1
SGK-0414	Farbnadel 1,4mm (FLG-5 Fließb)	12.00	B1
SGK-0418	Farbnadel 1,8mm	12.00	B1
SGK-0420	Farbnadel 2,0mm	12.00	B1
SGK-0430-18	Farbnadel 1,8mm (FLG-5 Saugb.)	12.00	B1

SGK-0537	Farbnadelpackung	6.20	B1
SGK-457	Air Adjustment Valve	28.40	B1
SHIM-3	Shim-Mask (3 Stück)	21.70	J1
SLG-100-LC-K10	Luftkappe für SLG-600 (VPE10)	230.00	B1
SLG-110-1318-K10	Air Cap, Compliant (Pack of 10)	230.00	B1
SLG-110-25-K10	Air Cap, Compliant (Pack of 10)	230.00	B1
SLG-200-13-K10	Düse 1,3mm für SLG-600 (VPE10)	309.00	B1
SLG-210-13-K10	Düse 1,3mm für SLG-600	309.00	B1
SLG-210-18-K10	Düse 1,8mm für SLG-600	309.00	B1
SLG-210-25-K10	Düse 2,5mm für SLG-600	309.00	B1
SLG-300-13-K10	Farbnadel 1,3mm SLG-600 VPE10	82.40	B1
SLG-310-13-K10	Düse 1,3mm für SLG-600	82.40	B1
SLG-310-18-K10	Düse 1,8mm für SLG-600	82.40	B1
SLG-310-25-K10	Düse 1,8mm für SLG-600	82.40	B1
SLG-401-K10	Strahlreguliertventil (VPE10)	138.00	B1
SLG-402-K10	Luftreguliertventil (VPE10)	128.00	B1
SLG-40-K10	Farbnadelpackung (VPE10)	11.60	B1
SLG-450	Kunststoffbecher für SLG-600	25.10	D2
SLG-620-13	Starting Line Fließbecherpistole	Pa.A	N
SLG-620-18	Starting Line Fließbecherpistole	Pa.A	N
SLG-620-25	Starting Line Fließbecherpistole	Pa.A	N
SN-11	Blindstopfen	8.00	B1
SN-17-1-K	Luftverteilering	39.70	B1
SN-18-1-K2	Dichtung (2 Stück)	5.00	B1
SN-21-K	Fingerabzug, Bolzen & Schraube	31.60	B1
SN-26-K4	ID Ring (4 Farben)	2.40	B1
SN-2-K3	Needle Packing (Pack of 3)	12.70	B1
SN-31-K	Moulded Cage Kit	30.30	B1
SN-34-K5	Luftventildichtung VE 5 Stück	19.20	B1
SN-402-K	Luftventil	77.80	B1
SN-404-K	Packungssatz	12.70	B1
SN-405-K5	Bolzen mit Torx Schraube	59.80	B1
SN-406	Lufteinlass	17.20	B1
SN-40-K	Lufteinlass	12.80	B1
SN-41-K	Prallblech	6.70	B1
SN-423-K3	Set mit Nadelfeder und Federpolster	19.30	B1
SN-42-K	Fingerabzug	16.00	B1
SN-45	Blanking Cap - Needle	16.90	B1
SN-4-K3	Farbnadelfeder mit Packung	16.70	B1
SN-52-K5	Dichtungssatz	13.80	B1
SN-57-K5	Einsätze für Luftpfeinlassöffnung	11.30	B1
SN-63-K	Fingerabzug	17.20	B1
SN-66-K	Gehäuse	16.30	B1
SN-67-BL-K	Fluid Needle Adjusting Knob	10.20	B1
SN-67-C-K	Farbnadelstellschraube	10.20	B1
SN-69-K	Luftverteilering mit Dichtung	39.70	B1
SN-69-US-K	Spray Head Kit	39.70	B1
SN-6-K	Buchse & Dichtung	35.70	B1
SN-71X-K2	O Ring (Kit of 2)	5.10	B1
SN-76	Blanking Cap - Fluid Needle	10.10	B1
SN-81-K	Needle Adjusting Knob	25.90	B1
SN-93-K10	Front Seal (Kit of 10)	20.10	B1
SN-98-K2	Sprayhead Gasket Kit	12.00	H2
SN-9-K	Luftfeinlassnippel	17.20	B1
SP-100-522-K	Luftkappe 522 TransTech	124.00	B1
SP-100-523-K	Luftkappe 523 TransTech	124.00	B1
SP-100-598-K	Compact Air Cap HVLP	124.00	B1
SP-200S-085-K	Düse 0,85 mm	89.90	B1
SP-200S-10-K	Düse 1,0 mm	89.90	B1
SP-200S-11-K	Düse 1,1 mm	89.90	B1
SP-200S-12-K	Düse 1,2 mm	89.90	B1
SP-200S-13-K	Düse 1,3 mm	89.90	B1
SP-200S-14-K	Düse 1,4 mm	89.90	B1
SP-200S-16-K	Düse 1,6 mm	89.90	B1
SP-200S-18-K	Düse 1,8 mm	89.90	B1
SP-200S-20-K	Düse 2,0 mm	89.90	B1
SP-200S-22-K	Düse 2,2 mm	89.90	B1
SP-300S-085-K	Farbnadel 0,85 mm	28.20	B1
SP-300S-10-K	Farbnadel 1,0 mm	28.20	B1
SP-300S-14-K	Farbnadel 1,4 mm	28.20	B1
SP-300S-16-K	Farbnadel 1,6 mm	28.20	B1
SP-300S-18-K	Farbnadel 1,8 mm	28.20	B1
SP-300S-20-K	Farbnadel 2,0 mm	28.20	B1
SP-300S-22-K	Farbnadel 2,2 mm	28.20	B1
SP-300S-28-K	Fluid Needle (Compact)	62.90	B1
SP-401-K	Strahlreguliertventil	24.60	B1
SP-402-K	Luftfeinreguliertventil	61.70	B1
SP-403-K	Strahlreguliertventil	24.60	B1
SP-404-K	Farbnadelstellschraube	44.90	B1

SP-610-K	Farbeinlassnippel 3/8"	17.20	B1
SP-611-K	Lufteinlassnippel 1/4"	17.20	B1
SP-612-K	Ventilgehäuse	19.50	B1
SP-613-K50	Front Valve Seal (Kit of 50)	83.60	B1
SP-614-K	Farbnadelstellschraube	15.60	B1
SP-617-CR-K	Abzugshebel-Set inkl. Bolzen & Schraube	31.60	B1
SP-622-K5	Feder (5 Stück)	16.00	B1
SP-623-K5	Luftverteiler (5 Stück)	10.10	B1
SP-626-K5	Luftverteiler (5 Stück)	20.00	B1
SPK-101-K	Luftventil Satz	60.50	B1
SPK-102-K	#Haltering mit Dichtungen	52.40	B1
SPK-401-085	Service Kit 0,85mm	141.00	B1
SPK-401-10	Service Kit 1,0mm	141.00	B1
SPK-401-14	Service Kit 1,4mm	141.00	B1
SPK-401-16	Service Kit 1,6mm	141.00	B1
SPK-401-18	Service Kit 1,8mm	141.00	B1
SPK-401-20	Service Kit 2,0mm	141.00	B1
SPK-401-22	Service Kit 2,2mm	141.00	B1
SPK-402-K	Rep.-Satz (Compact)	64.30	B1
SPN-12-K	Pro Visor Spanner	12.20	J2
SPN-5	Pistolschlüssel	8.70	B1
SPN-7-K	Compact Air Valve Assembly Tool	17.10	B1
SPN-8-K2	Torx-Schlüssel (2 Stück)	8.70	B1
SRI-16-K5	Dichtung (VE 5)	9.80	B1
SRI-17-K	Farbnadel-Zylinder	10.40	B1
SRI-18-K2	Farbnadelfeder (2 St.)	5.30	B1
SRI-19-K2	Farbnadel-Stellschraube (2 St)	14.00	B1
SRI-2-07-K	Düse 0,7 mm	83.00	B1
SRI-2-08-K	Düse 0,8 mm	63.20	B1
SRI-20-K	Lufteinlassnippel 1/4"	9.90	B1
SRI-21	Blindstopfen	7.30	B1
SRI-2-10-K	Düse 1,0 mm	63.20	B1
SRI-2-12-K	Düse 1,2 mm	63.20	B1
SRI-23-K2	Feder f. Luftventil-Kegel	2.80	B1
SRI-35-K5	Dichtung (VE 5)	14.40	B1
SRI-37-K	Farbnadel (0.7+0.8mm)	21.60	B1
SRI-39	Adapter für Flüssigkeitseinlass	58.20	D2
SRI-3-K	Farbnadel (1.0+1.2mm)	21.60	B1
SRI-401-K	Strahlregulierventil	26.10	B1
SRI-402-K	Luftfeinregulierventil	34.00	B1
SRI-404-K	Luftventil - kpl.	40.60	B1
SRI-407-200	Luftkappe - Rundstrahl	82.40	B1
SRI-407-205	Luftkappe - HVLP	45.00	B1
SRI-407-210	Luftkappe - Trans-Tech	45.00	B1
SRI-407-215	Luftkappe - HVLP	82.40	B1
SRI-40-K	Farbnadel für Düsen 1,0 und 1,2	10.90	B1
SRI-411-K3	Farbnadel-Packung	22.50	B1
SRI-412-K	Bolzen m. Schraube	21.10	B1
SRI-414-K2	Fließbecher-Deckel (2 Stück)	13.80	B1
SRI-415-K	Strahlregulierventil / SRI-W	26.10	B1
SRI-416	Dichtungssatz	28.90	B1
SRI-42-K3	Filter (3 Stück)	18.50	D2
SRI-440-07	Reparaturatz 0,7 mm	98.00	B1
SRI-440-08	Reparaturatz 0,8 mm	71.20	B1
SRI-440-10	Reparaturatz 1,0 mm	71.20	B1
SRI-440-12	Reparaturatz 1,2 mm	71.20	B1
SRI-450-205-10	Düsensatz 1,0 mm	94.20	B1
SRI-450-210-08	Düsensatz 0,8 mm	94.20	B1
SRI-450-210-10	Düsensatz 1,0 mm	94.20	B1
SRI-450-210-12	Düsensatz 1,2 mm	94.20	B1
SRI-450-215-08	Düsensatz 0,8 mm	120.00	B1
SRI-478-K12	Fließbecher, Kst, 150ml ,K-Gw	53.80	B1
SRI-479	Ersetzt durch SRI-510	74.40	B1
SRI-50-K2	Pistolschlüssel	11.20	B1
SRI-510	Fließbecher Kunststoff/M-Gewinde	39.00	B1
SRI-51-K12	Lackeinfülltrichter f. SRI-478	17.20	B1
SRI-65-K2	Reinigungsbürsten (VE 2)	8.00	B1
SRI-6-K5	Dichtung (VE 5)	10.90	B1
SRI-8-K6	Deckel-Set f. SRI-Fließb.	12.10	D2
SRI-9-K	Abzugsbügel	16.70	B1
SRIPRO-100-HS1-K	Luftkappe HS1 (HVLP) mit Haltering	83.60	B1
SRIPRO-100-RS1-K	Rundstrahl-Luftkappe inkl. Haltering	83.60	B1
SRIPRO-100-TS1-K	Luftkappe TS1 (Trans-Tech) mit Haltering	83.60	B1
SRIPRO-102-HV5-K	Luftkappe HV5 mit Haltering	83.60	B1
SRIPRO-102-MC1-K	Luftkappe MC1 MICRO mit Haltering	83.60	B1
SRIPRO-102-RS1-K	Luftkappe RS1 mit Haltering	83.60	B1
SRIPRO-102-TE5-K	Luftkappe TE5 mit Haltering	83.60	B1
SRIPRO-200-08-K	Düse 0,8mm	60.50	B1
SRIPRO-200-10-K	Düse 1,0mm	60.50	B1

SRIPRO-200-12-K	Düse 1,2mm	60.50	B1
SRIPRO-200-14-K	Düse 1,4mm	60.50	B1
SRIPRO-210-06M-K	Düse 1,6mm - MICRO	60.50	B1
SRIPRO-2-K5	Distanzstuecke VE 5Stck	9.90	B1
SRIPRO-300-08-10-K	Farbnadel für 08 und 10 Farbdüse	27.80	B1
SRIPRO-300-12-14-K	Farbnadel für 12 und 14 Farbdüse	27.80	B1
SRIPRO-310-06M-K	Farbnadel für 0,6 MICRO Farbdüse	27.80	B1
SRIPRO-401-K	Strahl-Regulierventil	23.60	B1
SRIPRO-402-K	Strahl-Regulierventil	23.60	B1
SRIPRO-440-08	Reparaturatz 0,8 mm	83.70	B1
SRIPRO-440-10	Reparaturatz 1.0 mm	83.70	B1
SRIPRO-440-12	Reparaturatz 1.2 mm	83.70	B1
SRIPRO-440-14	Reparaturatz 1.4 mm	83.70	B1
SRIPRO-450-HS1-08	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro	160.00	B1
SRIPRO-450-HS1-10	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro	160.00	B1
SRIPRO-450-HS1-12	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro	160.00	B1
SRIPRO-450-HS1-14	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro	160.00	B1
SRIPRO-450-TS1-08	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro	160.00	B1
SRIPRO-450-TS1-10	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro	160.00	B1
SRIPRO-450-TS1-12	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro	160.00	B1
SRIPRO-450-TS1-14	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro	160.00	B1
SRIPROL-450-HV5-08	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-450-HV5-10	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-450-HV5-12	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-450-HV5-14	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-450-MC1-06	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-450-TE5-08	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-450-TE5-10	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-450-TE5-12	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-450-TE5-14	Kappe, Düse und Nadel - SRI Pro LITE	160.00	B1
SRIPROL-HV5-08	Lackierpistole - 0.8 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-HV5-10	Lackierpistole - 1.0 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-HV5-12	Lackierpistole - 1.2 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-HV5-14	Lackierpistole - 1.4 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-MC1-06	Lackierpistole - 0,6 - SRI Pro LITE MICRO	361.00	A4
SRIPROL-RS1-08	Lackierpistole - 0,8 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-RS1-10	Lackierpistole - 1,0 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-RS1-12	Lackierpistole - 1,2 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-RS1-14	Lackierpistole - 1,4 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-TE5-08	Lackierpistole - 0,8 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-TE5-10	Lackierpistole - 1,0 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-TE5-12	Lackierpistole - 1,2 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SRIPROL-TE5-14	Lackierpistole - 1,4 - SRI Pro LITE	361.00	A4
SS-2707	Luftrelief	6.00	D2
SSG-8069-K5	O-Ring (5 Stück)	9.30	B2
SSP-1939	Winkel 90° 3/8" NPT	18.10	D2
SSP-30-ZN	Drehgelenk/90 1/4NPTa-1/4NPSi	25.30	C2
SSP-462-ZN	Doppelnippel 1/4" NPT	2.00	D2
TEK-405-K	Retaining Ring With Seals	39.70	B1
TGC-407-1-K3	Tropffreies Ventil (3 Stück)	13.80	D2
TGC-9-K5	Dichtung (VPE 5 Stück)	22.20	D2
TIA-4355	Sicherheitsventil	15.60	D2
TIA-5080-CE	Sicherheitsventil 80 PSI CE	25.10	D2
VIZI-4-K50	Vorsatzscheibe VE 50 St.	77.30	J2
VIZI-5	Schlauch für Atemsystem	37.00	J2
VIZI-6	Whistle	27.00	J2
VRIPRO-100-TV1-K	Luftkappe TT TV1	124.00	B1
VRIPRO-100-TV2-K	Luftkappe TT TV2	124.00	B1
VS-522	Filter BSPF Verbindung	229.00	C2
VS-55	#Filter 144 mµ	11.20	D2
VS-56	Filter screen	4.70	D2
VSA-3	Filtereinsatz 60mµ (grün)	4.70	D2
VSA-4	Filtereinsatz 112mµ (blau)	4.70	D2
VSA-5	Filtereinsatz 280mµ (weiß)	4.70	D2
VSA-512	Materialfilter VA	76.50	C2
XA-12	Ersatzfilter XA	160.00	J2

VERKAUFSBEDINGUNGEN

Carlisle Fluid Technologies Germany GmbH ("CFT GmbH")

1. BEGRIFFSERKLÄRUNG

1.1. In diesen Verkaufsbedingungen bedeutet:

- Werktag:** Ein Tag (außer Samstagen, Sonntagen und Feiertagen), an dem die Londoner Banken geöffnet sind.
- Käufer:** Die Person, die das Angebot von CFT GmbH annimmt oder deren Bestellung von CFT GmbH angenommen wurde.
- Bestimmungen:** Diese Verkaufsbedingungen, die (sofern es der Kontext nicht anders erfordert) alle spezifischen Bestimmungen gemäß der Angebote von CFT GmbH oder der Annahme der Bestellung des Käufers umfassen.
- Vertrag:** Der Kauf- oder Verkaufvertrag der Waren und/oder der Bereitstellung von Dienstleistungen.
- Waren:** Alle Waren, die CFT GmbH bereitstellt.

2. GRUNDLAGE DES VERKAUFS

- 2.1. Vorbehaltlich der CFT GmbH Angebote unterliegen alle verkauften Waren und bereitgestellten Dienstleistungen diesen Bestimmungen, unter Ausschluss von anderen Geschäftsbedingungen.
- 2.2. Veränderungen an diesen Bestimmungen sind nicht bindend, sofern sie nicht in Schriftform durch einen CFT GmbH Generaldirektor angenommen wurden.
- 2.3. CFT GmbHs Mitarbeiter oder Partner sind nicht zu Stellungnahmen berechtigt, sofern nicht anderweitig und in Schriftform durch CFT GmbH bestätigt. Der Käufer erkennt an, dass er sich nicht auf Ansprüche beruft und unwiderruflich auf alle Schadenersatzansprüche sowie auf das Recht, von dem Vertrag zurückzutreten, verzichtet, die ihm als Folge einer solchen nicht genehmigten Stellungnahme zustehen könnten (mit Ausnahme solcher Stellungnahmen, die mit betrügerischer Absicht gemacht wurden).
- 2.4. Alle Ratschläge oder Empfehlungen, die dem Käufer oder seinen Mitarbeitern oder Partnern von CFT GmbH oder seinen Mitarbeitern oder Partnern gegeben werden und nicht in schriftlicher Form von CFT GmbH bestätigt wurden, werden vom Käufer auf eigene Gefahr umgesetzt oder angewandt und CFT GmbH kann für diese Ratschläge und Empfehlungen, die nicht schriftlich bestätigt wurden, nicht haftbar gemacht werden.
- 2.5. Alle orthografischen, Sachbearbeitungs- oder sonstigen Fehler oder Auslassungen in den Verkaufsunterlagen, Angeboten, Preislisten, Angebotsannahmen, Rechnungen oder sonstigen Unterlagen, die von CFT GmbH ausgestellt werden, unterliegen der Korrektur, ohne jegliche Haftungsübernahme seitens CFT GmbH.

3. BESTELLUNGEN UND SPEZIFIKATIONEN

- 3.1. Angebote sind nur für 60 Tage gültig. Vom Käufer aufgegebenen Bestellungen gelten erst dann als von CFT GmbH akzeptiert, wenn diese schriftlich durch CFT GmbH bestätigt wurden.
- 3.2. Der Käufer ist für die Richtigkeit der Daten in allen Bestellungen verantwortlich, ebenso wie dafür, CFT GmbH alle notwendigen Informationen rechtzeitig bereitzustellen, so dass CFT GmbH den Vertrag erfüllen kann.
- 3.3. Die Menge und Beschreibung, sowie die Spezifikationen der Waren oder Dienstleistungen sind die, wie sie im Angebot von CFT GmbH dargelegt sind (sofern durch den Käufer akzeptiert) oder gemäß der Annahme der Bestellung durch CFT GmbH.
- 3.4. CFT GmbH behält sich das Recht vor, Änderungen an den Spezifikationen der Waren vorzunehmen (einschließlich Materialien und Komponenten), die notwendig sind, um die anwendbaren Gesetze einzuhalten oder die die Qualität oder Leistung der Waren nicht wesentlich beeinflusst.
- 3.5. Eine Bestellung, die einmal durch CFT GmbH angenommen wurde, kann nur durch eine schriftliche Vereinbarung aufgehoben werden und der Käufer entschädigt CFT GmbH in voller Höhe gegen alle Verluste (einschließlich entgangener Gewinn), Kosten (einschließlich Arbeits- und Materialkosten) sowie alle Schäden, die CFT GmbH entstanden sind.

4. ZEICHNUNGEN UND SPEZIFIKATIONEN

- 4.1. Alle bereitgestellten Spezifikationen und Zeichnungen bleiben alleiniges Eigentum von CFT GmbH und können zu jeder Zeit zurückgerufen werden, bevor das Angebot von CFT GmbH angenommen wird. Die bereitgestellten Zeichnungen dürfen nicht zu Konstruktionszwecken verwendet werden. CFT GmbH-Angebote, zu denen eine Referenzzeichnung, eine Kopie von genehmigten Ausdrucken oder Maschinendatenblätter gehören, müssen vom Käufer unterzeichnet und der Anlagenbestellung beigefügt werden.
- 4.2. Vor dem Unterzeichnen der Ausdrücke muss der Käufer die Anlagengröße, den Gebäudestandort sowie alle Beeinträchtigungen gemäß den Zeichnungen, Datenblättern, Genehmigungen etc. überprüfen und alle Veränderungen oder Beeinträchtigungen auf den Ausdrucken müssen deutlich und verständlich vermerkt werden.
- 4.3. Sofern es notwendig ist, Waren oder Prozesse gemäß den Spezifikationen, Zeichnungen oder Gestaltungen des Käufers herzustellen oder anzuwenden, hält der Käufer CFT GmbH gegenüber allen Verlusten, Schäden oder Kosten schadlos, ebenso wie bei Abfindungssummen, die CFT GmbH durch Ansprüche aus Vertragsverletzungen der Rechte von Dritten auferlegt oder entstanden sind, die auf den Gebrauch dieser Materialien durch CFT GmbH zurückzuführen sind.
- 4.4. Sollte ein Anspruch gegen den Käufer erhoben werden mit der Begründung, dass die gelieferten Waren oder deren sachgemäße Verwendung die geistigen Eigentumsrechte von anderen Personen verletzen, hält CFT GmbH den Käufer gegenüber Schäden, Kosten und Ausgaben, die dem Käufer in Zusammenhang mit dem Anspruch entstehen, schadlos, vorausgesetzt dass:
- 4.4.1. CFT GmbH die volle Kontrolle für die Verfahren und Verhandlungen in Zusammenhang mit dieser Klage bekommt;
- 4.4.2. der Käufer alle Schäden und Kosten (sofern zutreffend), die dem Käufer durch Dritte im Zusammenhang mit diesem Anspruch zur Zahlung gutgeschrieben werden, oder die mit Zustimmung des Käufers zur Zahlung vereinbart werden (wobei die Zustimmung nicht unangemessen verweigert werden darf) an CFT GmbH bezahlt; und
- 4.4.3. CFT GmbH vom Käufer, vorbehaltlich jeglicher gesetzlicher Verpflichtungen des Käufers, verlangen kann, solche Schritte zu unternehmen, die CFT GmbH im angemessenen Umfang fordern kann, um Verluste, Schäden, Kosten oder Ausgaben, für die CFT GmbH gemäß dieser Bestimmungen zur Schadloshaltung des Käufers haftbar ist, zu mildern oder zu reduzieren.

5. VORBEREITUNG DES STANDORTES

- 5.1. Der Käufer besorgt alle erforderlichen Lizenzen, Genehmigungen und Zulassungen.
- 5.2. Der Käufer räumt den Standort für die Installation und trifft alle Vorbereitungen zum Empfang der Waren. Der Käufer räumt den Standort von Wasser, Schutt und Hindernissen und nimmt die erforderlichen Veränderungen an Gebäuden oder anderen Anlagen vor, sofern dies für die ordnungsgemäße Räumung und Abstützung der Waren notwendig ist.
- 5.3. Der Käufer stellt sicher, dass CFT GmbH durch Arbeiten von anderen (einschließlich des Käufers) oder der Unterlassung des Käufers, die notwendigen Konditionen und Einrichtungen bereitzustellen, nicht in Verzug gerät. Sollte ein solcher Verzug weitere Besuche von CFT GmbH notwendig machen, werden diese dem Käufer zusätzlich berechnet.
- 5.4. Der Käufer entlädt die Waren auf eigene Gefahr und lagert diese in der Nähe des Montagestandorts, sorgt für sichere und geeignete Lagerräume für Werkzeuge und Materialien, stellt passende Arbeitsräume für das CFT GmbH-Personal bereit, sorgt für eine ordnungsgemäße Betreuung und gewährleistet einen Versicherungsschutz für den Zeitraum vor, während und nach der Installation gegenüber Brandschaden und Diebstahl für alle Materialien und Anlagen.

6. INSTALLATIONSHAFTUNG

- 6.1. Der Käufer kümmert sich um alle notwendigen Fundamente, führt das Wegschneiden sowie die Nachbesserung und das Untergießen der Fundamentbolzen, etc. durch und wird einen ebenen Betonboden mit entsprechender Dicke für die Anlage vorbereiten. Der Käufer ist eigenständig für die exakte Standortwahl der Waren verantwortlich, um den Anforderungen

des Käufers zu entsprechen.

- 6.2. Alle Gas-, Wasser-, Strom- und Druckluftversorgungen (einschließlich aller Versorgungsverbindungen) werden vom Käufer bereitgestellt. Alle Bauleistungen, wie das Schneiden von Löchern, etc. für Schächte werden vom Käufer vorgenommen.
- 6.3. Sollte CFT GmbH eine der im vorherigen Abschnitt definierten Arbeiten durchführen müssen, um die Installation zu vervollständigen, werden diese Arbeiten zusätzlich in Rechnung gestellt und CFT GmbH übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden.

7. ANLAGENABNAME/ÜBERNAHME

- 7.1. Die Waren gelten in den folgenden Fällen als abgenommen (wobei das früher eintretende Ereignis maßgebend ist):
 - 7.1.1. Wenn die Installation abgeschlossen wurde und alle Kontrollen der Waren, wie sie im Angebot von CFT GmbH vorgesehen sind, bestanden sind oder als bestanden gelten, oder
 - 7.1.2. Einen Kalendermonat nachdem die Waren in Betrieb genommen wurden.
- 7.2. Die Zeit der Abnahme darf durch Zusätze, kleinere Unterlassungen oder Defekte, die den Gebrauch der Waren nicht wesentlich beeinflussen, nicht verzögert werden. Das Gleiche gilt, wenn der Käufer CFT GmbH von der Fertigstellung des Vertrags abhält.

8. PREISE

- 8.1. Als Preis gilt der von CFT GmbH im Angebot vermerkte Preis (oder wenn dieser nicht länger gültig ist), der Preis aus der Bestellbestätigung von CFT GmbH. Alle Preise verstehen sich ab Werk.
- 8.2. CFT GmbH kann, nach Mitteilung an den Käufer, den Preis zu jedem Zeitpunkt vor der Lieferung erhöhen, um einer Steigerung der Kosten für CFT GmbH, die durch Faktoren außerhalb der Kontrolle von CFT GmbH begründet sind, zu begegnen.
- 8.3. Alle anwendbaren Mehrwertsteuern oder sonstigen Steuern oder Verpflichtungen werden zusätzlich durch den Käufer getragen.
- 8.4. Waren, die für den Export vorgesehen sind, werden in hochwertigen Exportverpackungen auf Kosten des Käufers verpackt. Alle zusätzlichen besonderen Verpackungsanforderungen des Käufers werden als zusätzliche Kosten in Rechnung gestellt. Verpackungen für Pakete oder Luftpost werden in angemessener kostengünstiger Weise in Kartons und/oder Postpaketen verpackt.

9. ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

- 9.1. Die Bezahlung wird gemäß dem Angebot von CFT GmbH geleistet.
- 9.2. CFT GmbH kann den Preis zurückfordern, obgleich die Lieferung vielleicht nicht stattgefunden hat und das Eigentum der Waren nicht übertragen wurde. Der Fälligkeitstag der Zahlung wird wesentlicher Bestandteil des Vertrags.
- 9.3. CFT GmbH kann dem Käufer auf ausstehende Beträge zu CFT GmbH Zinsen berechnen (sowohl vor wie nach einem Urteilsspruch), in Höhe von 4% pro Jahr über dem Basiszinssatz der JP Morgan, bis die Zahlung vollständig erfolgt ist.

10. LIEFERUNG

- 10.1. Die Zustellungsart geht aus dem Angebot von CFT GmbH hervor. Der Käufer muss alle erforderlichen Import- oder Exportgenehmigungen beschaffen.
- 10.2. Alle vereinbarten Liefertermine für die Waren oder die Bereitstellung von Dienstleistungen gelten ausschließlich als annähernde Termine und CFT GmbH haftet nicht für Verspätungen aus jedweden Gründen. Die Termine für die Lieferung und Leistungserfüllung sind kein wesentlicher Vertragsbestandteil.
- 10.3. Die Waren können in Teillieferungen transportiert werden. Jede Lieferung stellt einen separaten Vertrag dar und eine Nichteinhaltung der Lieferung von einer oder mehr Teillieferungen seitens CFT GmbH gemäß diesen Bestimmungen oder anderen Ansprüchen des Käufers hinsichtlich einer oder mehrerer Teillieferungen, berechtigt den Käufer nicht dazu den gesamten Vertrag als unerfüllt zu behandeln.
- 10.4. Sollte es der Käufer versäumen, die Lieferung der Waren anzunehmen oder CFT GmbH innerhalb von 14 Tagen nach

Verfügbarkeit der Waren die nötigen Lieferanweisungen bereitzustellen, kann CFT GmbH:

- 10.4.1. die Waren bis zur tatsächlichen Lieferung lagern und die dafür entstehenden Lagerkosten (einschließlich Versicherung) dem Käufer berechnen, oder
- 10.4.2. die Waren zum best möglichen Preis verkaufen und dem Käufer (nach Abzug aller Lager-, Verkaufskosten und anderen Ausgaben) die Überschreitung der geschuldeten Summe erstatten oder jegliche Fehlbeträge in Rechnung stellen.

- 10.5. In Fällen, in denen CFT GmbH den Versand der Waren arrangiert, muss der Käufer CFT GmbH und den Spediteur innerhalb von 48 Stunden nach der Zustellung schriftlich über Schäden an den Waren oder eine Fehlmenge in der Lieferung informieren.
- 10.6. Der Käufer muss alle Waren bei Erhalt prüfen und CFT GmbH innerhalb von 7 Tagen nach Lieferung mögliche Mängel mitteilen, anderenfalls gilt die Ware als durch den Käufer angenommen. Nach der Annahme der Waren hat der Käufer keinen Anspruch mehr darauf, die Waren abzulehnen. Der Käufer darf Waren nicht aufgrund von Defekten oder Fehlern ablehnen, die so gering sind, dass eine Ablehnung dieser Waren nicht gerechtfertigt wäre.

11. RISIKO UND EIGENTUMSVORBEHALT

- 11.1. Der Gefahrenübergang für die Waren auf den Käufer erfolgt, wenn CFT GmbH den Käufer über die zur Abholung bereitstehenden Waren informiert, oder wenn die Waren das CFT GmbH Gelände verlassen; wobei das früher eintretende Ereignis maßgebend ist.
- 11.2. Unbeschadet aller anderen Regelungen aus diesen Bestimmungen geht das Eigentum der Waren erst dann an den Käufer über, wenn CFT GmbH den vollen Gegenwert für die Waren, wie er in diesem Vertrag und allen anderen Verträgen zwischen dem Käufer und CFT GmbH vereinbart wurde, bar oder als verrechnete Gelder erhalten hat (unabhängig davon, ob die gemäß der Verträge geschuldeten Summen sofort zur Zahlung fällig sind). Bis dahin muss der Käufer:
 - 11.2.1. die Waren als Treuhänder und Gewahrsamsinhaber von CFT GmbH behandeln und separat von allen anderen Waren sowie ordnungsgemäß gelagert, geschützt, versichert und als Eigentum von CFT GmbH identifiziert aufbewahren, darf die Waren aber in der laufenden Geschäftstätigkeit verkaufen oder verwenden;
 - 11.2.2. (vorausgesetzt, dass die Waren noch immer vorhanden sind und nicht weiter verkauft wurden) die Waren auf Anfrage an CFT GmbH zurückschicken;
 - 11.2.3. und wenn der Käufer dies nicht umgehend ausführt, hat CFT GmbH das Recht, das Grundstück des Käufers oder der Dritten Partei, wo die Waren gelagert werden, zu betreten und die Waren wieder in seinen Besitz nehmen.

12. GEWÄHRLEISTUNG UND HAFTUNG

- 12.1. CFT GmbH garantiert lastenfreies Eigentum an den Waren zu haben und die Dienstleistungen mit den nötigen Qualifikationen und der erforderlichen Sorgfalt durchzuführen.
- 12.2. Vorbehaltlich der Bestimmung aus 12.3., garantiert CFT GmbH, dass die Waren zum Zeitpunkt der Lieferung ihren Spezifikationen entsprechen und für einen Zeitraum von 12 Monaten nach der Lieferung frei von Fabrikations- und Materialfehlern sein werden.
- 12.3. Die obige Garantie gilt nicht:
 - 12.3.1. wenn die Defekte aus Zeichnungen, Entwürfen oder Spezifikationen des Käufers resultieren;
 - 12.3.2. wenn die Defekte aus normalem Verschleiß oder Abnutzung, unsachgemäßer Verwendung, Lagerung, Installation oder Wartung, ebenso wie aus einer Nicht-Befolgung der Anweisungen von CFT GmbH (ob mündlich oder schriftlich), oder Veränderungen oder Reparaturen resultieren, die ohne die Zustimmung von CFT GmbH an den Waren vorgenommen wurden;
 - 12.3.3. wenn die Defekte nicht umgehend schriftlich an CFT GmbH gemeldet wurden;
 - 12.3.4. wenn eine durch den Käufer an CFT GmbH geschuldete Summe nicht bezahlt wurde;
 - 12.3.5. wenn die Defekte an Teilen auftreten, die nicht von CFT GmbH hergestellt wurden, sofern der Käufer nur

Anspruch auf Leistungen aus Garantien hat, die CFT GmbH durch den Hersteller gegeben wurden.

- 12.4. CFT GmbH wird unentgeltlich die Waren (oder die betroffenen Teile) ersetzen oder reparieren, die frachtfrei an das CFT GmbH-Werk zurückgesendet wurden und die der in Bestimmung 12.2. gegebenen Garantie nicht entsprechen. Alternativ und nach eigenem Ermessen kann CFT GmbH auch dem Käufer den Preis der Waren (oder einen anteilmäßigen Preis) erstatten, weitergehende Haftungen des Käufers gegenüber CFT GmbH sind jedoch ausgeschlossen. Die Garantie zum Austausch und der Reparatur bleibt bis zum Ende der ursprünglichen Garantiezeit bestehen. Reparaturen und Ersatzteile werden innerhalb des Vereinigten Königreiches und bis zum nächsten Hafen oder Flughafen außerhalb des Vereinigten Königreiches gemäß Incoterms CIF geliefert.
- 12.5. Vorbehaltlich der ausdrücklichen Festlegungen dieser Bestimmungen sind alle Gewährleistungen, Bedingungen, Zusicherungen oder andere Fälligkeiten, die sich aus Gesetzen und gesetzlichen Regelungen ergeben könnten, soweit gesetzlich zulässig ausgeschlossen.
- 12.6. Die folgenden Bestimmungen beschreiben die Gesamthaftung von CFT GmbH, sei es Vertragsrecht, unerlaubte Handlungen (einschließlich Fahrlässigkeit), falsche Darstellung (außer arglistige Täuschung) oder andere Gründe.

AUF DIE FOLGENDEN KLAUSELN DIESER BEDINGUNGEN WIRD DER KÄUFER BESONDERS HINGEWIESEN

- 12.7. In dem Maße, wie ein solcher Haftungsausschluss gesetzlich nicht zulässig ist:
- 12.7.1. wird die Haftung von CFT GmbH gegenüber dem Käufer für Körperverletzungen oder Todesfall, der sich aus Fahrlässigkeit ergibt, nicht begrenzt;
- 12.7.2. beträgt die Haftungssumme von CFT GmbH gegenüber dem Käufer für Schäden am Sachvermögen des Käufers, die sich aus Fahrlässigkeit von CFT GmbH ergeben, maximal £1.000.000 für jeden Vorfall oder eine Reihe an Vorfällen, die aus der gleichen Ursache resultieren;
- 12.7.3. beschränkt sich die Gesamthaftung von CFT GmbH, soweit nicht ausdrücklich etwas anderes vorgesehen ist, auf Schäden in Höhe des Betrags des Vertragswertes.
- 12.8. Vorbehaltlich der vorstehenden Bestimmung 12.7.1. haftet CFT GmbH nicht für alle zusätzlichen Kosten, Ausgaben, entgangenen Gewinne, Firmenwerte, Geschäfte, Verträge, Einnahmen oder erwartete Einsparungen sowie andere Arten des indirekten oder Folgeverlusts (einschließlich von Verlusten oder Schäden, die der Käufer aufgrund von Ansprüchen durch Dritte erleidet), auch dann nicht, wenn diese Verluste nach vernünftigem Ermessen vorhersehbar waren oder CFT GmbH darüber informiert wurde, dass der Käufer diese Verluste erleiden könnte.
- 12.9. CFT GmbH haftet nicht gegenüber dem Käufer und gilt nicht als vertragsbrüchig bei Erfüllungsverzögerung oder Nichtleistung einer der Verpflichtungen von CFT GmbH, sofern die Verzögerung oder Nichtleistung durch einen Vorfall verursacht wurde, der außerhalb der angemessenen Kontrolle von CFT GmbH lag, einschließlich (aber nicht beschränkt auf) Flut, Feuer, Unfall, Transportverzögerungen, Streiks, Krieg oder Kriegsgefahr, Sabotage, Unruhen oder behördliche Maßnahmen, Störung der Lieferungen oder Leistungen.
- 12.10. Soweit nicht ausdrücklich etwas anderes vorgesehen ist, hält der Käufer CFT GmbH gegenüber Kosten, Ansprüchen, Ausgaben, Verlusten oder Haftungen schadlos, die durch andere Personen in Zusammenhang mit den Waren oder deren Verwendung geltend gemacht werden.

13. INSOLVENZ UND VERTRAGSBRUCH

- 13.1. Wenn der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen zum Fälligkeitsdatum nicht nachkommt oder gegen eine Bestimmung aus diesem Vertrag verstößt; oder wenn CFT GmbH einen berechtigten Anlass zu der Vermutung hat, dass die Zahlungsfähigkeit des Käufers gefährdet ist, kann CFT GmbH den Vertrag beenden oder jegliche weitere Lieferungen aus dem Vertrag ohne Haftung gegenüber dem Käufer einstellen und wenn Waren bereits geliefert aber deren Bezahlung noch nicht durchgeführt wurde, wird diese umgehend zur Zahlung fällig, ungeachtet aller vorheriger gegenteiligen Vereinbarungen und Absprachen.

14. SICHERHEITS-, BETRIEBS- UND WARTUNGSANWEISUNGEN

Der Käufer muss die Anweisungen für den Gebrauch sowie die

Warnhinweise beachten, die zusammen mit den Waren geliefert werden, ebenso wie sonstige technische Dokumentation.

15. ERZIELTE BESCHICHTUNGSQUALITÄT

Der Käufer muss sich an die Anweisungen für den Betrieb und die Wartung von CFT GmbH halten. CFT GmbH übernimmt keine Haftung für unbefriedigende Ergebnisse durch Verwendung von Beschichtungsmaterial, das nicht schriftlich durch CFT GmbH empfohlen wurde oder dessen Zusammensetzung oder Qualität von der abweicht, wie sie zum Zeitpunkt der zur Empfehlung durchgeführten Kontrollen seitens CFT GmbH festgestellt wurde.

16. ALLGEMEIN

- 16.1. CFT GmbH kann seine Rechte und Verpflichtungen abtreten. Der Käufer darf seine Rechte und Verpflichtungen nicht abtreten.
- 16.2. Alle Benachrichtigungen müssen an den Geschäftssitz oder an die Hauptniederlassung oder an die Adresse geschickt werden, die der ausstellenden Partei durch die andere Partei mitgeteilt wurde.
- 16.3. Alle Benachrichtigungen gelten als empfangen:
- 16.3.1. bei persönlicher Lieferung, zum Zeitpunkt der Lieferung;
- 16.3.2. bei Lieferung mit einem Kurierdienst, zum Zeitpunkt der Unterschrift des Lieferscheins, oder
- 16.3.3. im Fall von vorausbezahlter Briefpost oder per Einschreiben, um 9:00 Uhr des zweiten Werktags nach Versand; oder
- 16.3.4. im Fall von Luftpost, um 9:00 Uhr am fünften Werktag nach Versand.
- 16.4. Setzt CFT GmbH Vertragsbestimmungen oder Teile davon verzögert oder gar nicht durch, so stellt dies keine Verzichtserklärung auf diese oder andere Bestimmungen dar. Eine Verzichtserklärung von CFT GmbH in Bezug auf eine Bestimmung stellt keine Verzichtserklärung bezüglich einer nachfolgenden Verletzung der gleichen oder einer anderen Bestimmungen dar. Zur Wirksamkeit einer Verzichtserklärung ist die Schriftform erforderlich.
- 16.5. Sollte eine dieser Bestimmungen vollständig oder teilweise durch eine zuständige Stelle als unwirksam oder uneinklagbar erklärt werden, so wird die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen dieser Bedingungen und der verbleibende Teil der betroffenen Bestimmung davon nicht berührt.
- 16.6. Diese Bestimmungen bilden den gesamten Vertrag zwischen CFT GmbH und dem Käufer bezüglich der Bereitstellung von Waren und ersetzen und heben alle vorherigen Vereinbarungen, Abkommen, Garantien oder Vertretungen auf (mit Ausnahme arglistiger Fehlinterpretationen).
- 16.7. CFT GmbHs Rechte sind kumulativ und gelten zusätzlich zu allen geltenden Gesetzen.
- 16.8. Der Vertrag unterliegt dem Recht von England und Wales und, vorbehaltlich der Bestimmung 16.9 unterwerfen sich die Parteien der ausschließlichen Gerichtsbarkeit der Gerichte von England und Wales. Um Missverständnisse auszuschließen, wird das Übereinkommen der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf ausdrücklich ausgeschlossen.
- 16.9. Kein Bestandteil dieser Bestimmungen beschränkt das Recht von CFT GmbH, vor einem anderen zuständigen Gericht rechtliche Schritte gegen den Käufer einzuleiten, noch schließt die Aufnahme von Verfahren unter einer oder mehr Gerichtsbarkeiten die Aufnahme von Verfahren vor anderen Gerichtsbarkeiten aus, ob zur gleichen Zeit oder nicht, und in dem Umfang wie es gesetzlich durch diese anderen Gerichtsbarkeiten zulässig ist.
- 16.10. Keine Bestimmungen aus diesem Vertrag können unter dem Contracts (Rights of Third Parties) Act 1999 [Vertragsrecht Dritter] durch Dritte vollstreckt werden.
- 16.11. Diese Bestimmungen wurden in der englischen Sprache verfasst. Sofern diese Bestimmungen in eine andere Sprache übersetzt wurden, gilt die Fassung in englischer Sprache als maßgebend.
- 16.12. Alle Benachrichtigungen zum oder in Verbindung mit dem Vertrag müssen in englischer Sprache verfasst werden. Alle weiteren Unterlagen innerhalb oder im Zusammenhang mit diesem Vertrag müssen in der englischen Sprache verfasst werden.

Informationen zu den DSEAR- und ATEX-Richtlinien

Was ist DSEAR und ATEX?

Die EG-Richtlinien 2014/34/EU(ATEX) „Geräte, die in explosionsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden“ und die „Arbeitsplatzrichtlinie“ 1999/92/EG (ATEX 137) sind Richtlinien der Europäischen Kommission, die sicherstellen sollen, dass Arbeitsabläufe der Mitarbeiter und Geräte von Herstellern, die in explosionsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden, sicher sind und keine möglichen Explosionsgefahren darstellen. Das heißt, diese Richtlinien befassen sich mit der Sicherheit am Arbeitsplatz von Mitarbeitern, die entflammbare und gefährliche Materialien handhaben und mit ihnen arbeiten, um sicherzustellen, dass sie keiner Explosionsgefahr von den Geräten und Arbeitsabläufen ausgesetzt sind.

Die ATEX-Richtlinien sind in der britischen Gesetzgebung mit den DSEAR 2002-Vorschriften (Dangerous Substances and Explosive Atmospheres Regulations) und den Vorschriften „Equipment and protective systems for use in potentially explosive atmospheres“ 1996 umgesetzt. DSEAR trat im Juli 2006 in Kraft. DSEAR ist eine rechtsverbindliche Arbeitsschutzvorschrift, deren Einhaltung von HSE, lokalen Behörden und Teilen der Feuerwehr überwacht wird.

ATEX-Konformität

Als Hersteller von Geräten, die in explosionsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden, halten wir diese Richtlinie ein, indem wir die CE-Kennzeichnung und das Explosionsschutzsymbol  und andere Markierungen anbringen, die eine Konformität des Produkts beweisen.

Jedes Gerät muss Angaben aufweisen, mit denen der Bediener die Eignung des Geräts für eine Verwendung in der beabsichtigten Umgebung beurteilen kann. Das Gerät kann folgende Markierungen aufweisen:

- Name und Adresse des Herstellers
- CE-Kennzeichnung
- Wenn das Gerät von einer anderen benannten Stelle zertifiziert ist, steht dieser Hinweis nach der CE-Kennzeichnung
- Modellnummer, Name und Typ des Geräts
- Herstellungsjahr
- Explosionsschutzsymbol 
- Gerätegruppe II und Kategorie 1,2 oder 3
- Für Gas (G) z. B. Gruppe 2, Kategorie 2 Gas

Arbeitsschutzvorschriften DSEAR 2002

Die ATEX-Arbeitsschutzvorschriften (1999/92/EG) werden in Großbritannien durch die DSEAR 2002-Vorschriften umgesetzt. Unter DSEAR haben die Arbeitgeber und Eigentümer folgende Pflichten:

- Einstufen des Risikos für Arbeiten mit gefährlichen Substanzen und Ausschalten oder Verringern der festgestellten Risiken.
- Bereitstellen von Geräten und Verfahren für Unfälle und Notfälle.
- Unterweisen und Schulen der Mitarbeiter.
- Explosionsgefährdete Bereiche sind in Zonen klassifiziert und ggf. mit einem EX-Zeichen an den Eingängen markiert (Lackierkabinen, Mischräume, Lackierlager usw.).
- Bereitstellen von Geräten und Schutzsystemen, die den ATEX-Vorschriften entsprechen, die für die Zonenklassifizierung des Gefahrenbereichs relevant sind.
- Dokumentieren aller obigen Punkte in einem Explosionsschutzdokument.

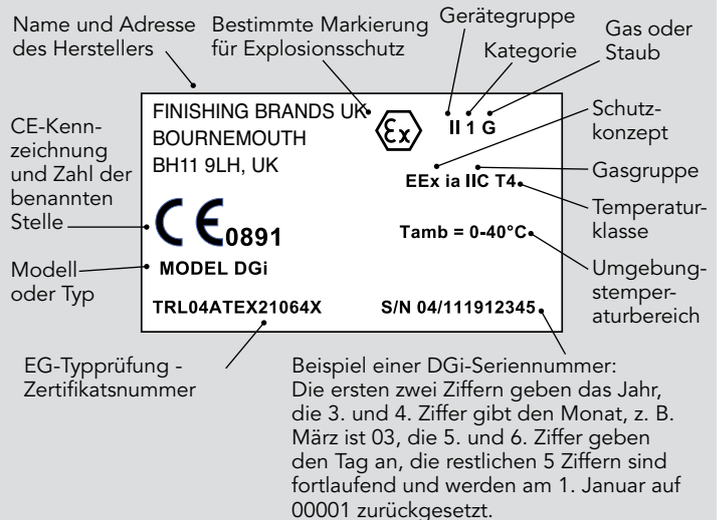
Vermeiden von Gefahren, die beim Sprühen entflammbarer Stoffe auftreten

Die Hauptgefahr beim Sprühen sind elektrostatische Entladungen und mechanisch generierte Funken. So vermeiden Sie diese Risiken der Feuergefährdung:

- Verwenden Sie nur Geräte mit der CE-Kennzeichnung gemäß den ATEX-Vorschriften. Die meisten Produkte von Carlisle Fluid Technology tragen eine CE-Kennzeichnung gemäß ATEX, z. B. Spritzpistolen, Digitalmanometer, Schläuche. Wenden Sie sich im Zweifelsfall an den Händler oder an Carlisle Fluid Technology.
- Das Gerät muss gemäß den Herstelleranweisungen installiert und verwendet werden.
- Stellen Sie sicher, dass die Metallteile des Geräts geerdet und verbunden sind (z. B. druckgespeiste Behälter und Pumpen), um mögliche Unterschiede zwischen ihnen zu vermeiden. Tragbare Metallbehälter müssen verbunden und geerdet sein. Prüfen Sie den Erdanschluss regelmäßig. Halten Sie Erdungsstellen sauber.
- Verwenden Sie leitfähige Luft- und Flüssigkeitsschläuche, um eine statische Aufladung von Luft- und Flüssigkeitsströmen zu vermeiden.
- Rüsten Sie Bediener mit antistatischer Kleidung und leitfähigen Schuhen aus. Entfernen Sie kontaminierte Kleidung, wenn Sie den Arbeitsplatz verlassen und in Bereiche gehen, in denen Brandgefahren bestehen, z. B. Rauchen.
- Reinigen Sie die Geräte mit nicht brennbaren Flüssigkeiten oder verwenden Sie Sicherheitskanister mit Flammensperren für brennbare Flüssigkeiten.
- Entfernen Sie Lackrückstände mit Schabern, die aus Kunststoff oder nicht funkenbildenden Materialien hergestellt sind (Stahlschaber können Funken erzeugen). Beschichten Sie Wände mit Abziehbeschichtungen, um ein Entfernen von Rückständen mit mechanischen Methoden zu vermeiden.

Weitere Informationen finden Sie auf der HSE DSEAR-Website: <http://www.hse.gov.uk/fireandexplosion/dsear.htm>

Gängige Markierungen für Geräte, die in explosionsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden

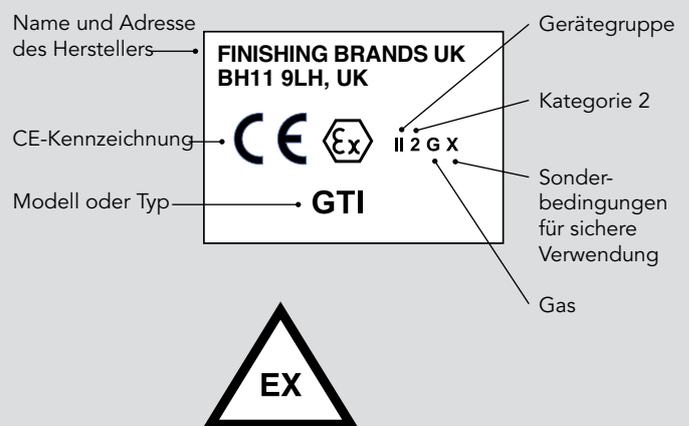


Das Diagramm zeigt eine rechteckige Markierung für ein ATEX-Gerät. Die Beschriftungen sind:

- Name und Adresse des Herstellers: FINISHING BRANDS UK, BOURNEMOUTH, BH11 9LH, UK
- Bestimmte Markierung für Explosionsschutz: 
- Gerätegruppe: II 1 G
- Gas oder Staub: G
- Schutzkonzept: EEx ia IIC T4
- Gasgruppe: ia
- Temperaturklasse: T4
- Umgebungstemperaturbereich: Tamb = 0-40°C
- CE-Kennzeichnung und Zahl der benannten Stelle:  0891
- Modell oder Typ: MODEL DGi
- EG-Typprüfung - Zertifikatsnummer: TRL04ATEX21064X
- S/N 04/111912345

Beispiel einer DGi-Seriennummer: Die ersten zwei Ziffern geben das Jahr, die 3. und 4. Ziffer gibt den Monat, z. B. März ist 03, die 5. und 6. Ziffer geben den Tag an, die restlichen 5 Ziffern sind fortlaufend und werden am 1. Januar auf 00001 zurückgesetzt.

Gängige Markierungen für Spritzpistolen



Das Diagramm zeigt eine rechteckige Markierung für eine ATEX-Spritzpistole. Die Beschriftungen sind:

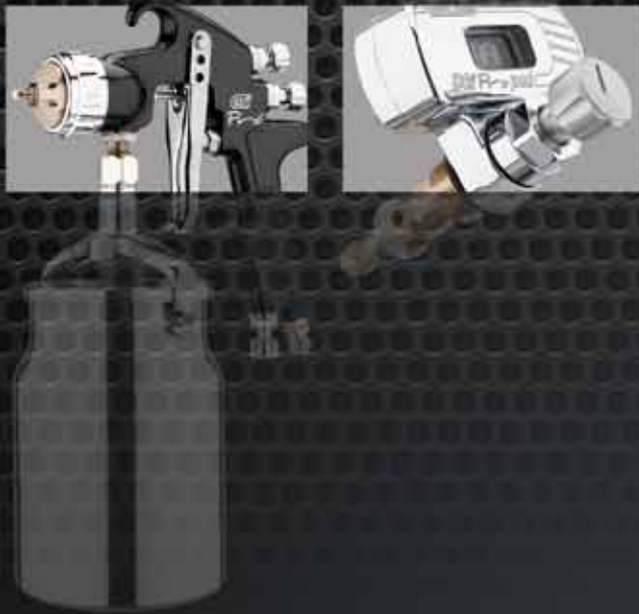
- Name und Adresse des Herstellers: FINISHING BRANDS UK, BH11 9LH, UK
- Gerätegruppe: II 2 GX
- Kategorie 2: 2
- Sonderbedingungen für sichere Verwendung: X
- Gas: G
- CE-Kennzeichnung: 
- Modell oder Typ: GTI

Unterhalb der Markierung befindet sich ein Dreieck mit dem Text "EX".

INTELLIGENTES • PRÄZISIONSGEFERTIGTES DESIGN

DEVILBISS[®]

AUTOMOTIVE REFINISHING



2017

Carlisle Fluid Technologies Germany GmbH
Justus-von-Liebig-Str. 31, D-63128 Dietzenbach.
Tel: +49 (0) 6074 403 251 Fax: +49 (0) 6074 403 300
Email: info-de@devilbisseu.com

Carlisle Fluid Technologies UK
Ringwood Road, Bournemouth, Dorset, BH11 9LH
Tel: +44 (0) 1202 571111 Fax: +44 (0) 1202 590054
Email: info-uk@devilbisseu.com

www.devilbisseu.com

RAGFA
Farbenhandels GmbH

A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463 33288 - 0
Fax 0463 33288 26 oder 99
office@ragfa.com



CARLISLE
FLUID TECHNOLOGIES

