

HASELOFF



EVERYTHING FOR COATING

HASELOFF GMBH

AM ESPEN 10
D-90559 BURGTHANN/OBERFERRIEDEN

GESCHÄFTSFÜHRUNG:
FRANK HASELOFF, TOBIAS HASELOFF

UST.ID NR: DE365388255
HRB 42634

TEL. +49 (0)9183 - 90 12 - 0
FAX. +49 (0)9183 - 90 12 22

WWW.HASELOFF.BIZ
INFO@HASELOFF.BIZ



DIN EN ISO 9001:2015

Sämtliche Angaben in unserem Katalog wurden nach bestem Wissen zusammengestellt, trotzdem können wir Druckfehler und Irrtümer nicht ausschließen, dies inkludiert auch explizit technische Angaben der Hersteller. Die Farbdarstellung der Produktfotos kann unter Umständen nicht dem Originalprodukt entsprechen und sind nicht verbindlich. Im Zweifel sind die Angaben in diesem Katalog nicht verpflichtend, generell gelten die aktuellen technischen Ausführungen und Tagespreise.

Für jede Bestellung gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die auf unseren Webseiten einsehbar sind und auch heruntergeladen und ausgedruckt werden können.

Sämtliche Texte und Bilder im Katalog sind urheberrechtlich geschützt und dürfen, auch in Auszügen, nur mit ausdrücklicher Genehmigung durch uns vervielfältigt werden. Darüber hinaus gilt ausschließlich Deutsches Recht. Abweichende Rechtsauslegungen werden nicht anerkannt.

©Haseloff GmbH
Gestaltung, Fotos und Ausarbeitung: pro-e-fact, www.pro-e-fact.de



INHALTSVERZEICHNIS


	Seite		Seite		
	Lackiergeräte	5		Mischer	101
	Elektrische Lackiergeräte	6		Mechanische Mischer	102
	Membranpumpen	8			
	Airless / Luftunterstützt	9		Adapter	103
	2K-Anlagen	14		Luftdrehgelenke	104
	Versorgungen	19		Luftnippel	104
				Luftverschraubungen	104
	Gestelle	23		Materialdrehgelenke	105
	Fahrgestelle	24		Materialnippel	105
	Standgestelle	25		Kugelhähne	107
	Wandaufnahmen	26		Niederdruck / Hochdruck	108
	Pistolenhalter	26			
	Oberbehälter	27		Druckminderer	109
	Kunststoff / VA / Ansaugbögen	28		Einfach- / Doppelregler	110
	Materialdruckregler	29		Schutzplatten für Regler	110
	ND / HD Druckregler	30		Manometer	111
	Materialdruckgefäße	31		HD / ND / Universal	112
	Adsorptionstrockner	32		Messtechnik	113
	Rührwerke	33		Viskositätsmessbecher	114
	Rührwerke	34		Messkamm	114
	Motoren / Verbindungsstücke	35		Waagen	114
	Wellen / Schaufeln	36		Reinigung	115
	Pistolen	37		Bürsten	116
	Luftzerstäubung	38		Nadeln / Chemische Reiniger	117
	Trennmittel	54		Waschautomaten	118
	Luftunterstütztes Airless	56		Destilliergeräte / Trennmittel	120
	Airless	61		Atemschutz	121
	E-Statik	64		Halbmasken / Luftaufbereitung	122
	Pistolenzubehör / Geräteschutz	68		Vollmasken / Zubehör	123
	Becher	69		Mobile Luftaufbereitung	124
	Anmischbecher	70		Körperschutz	125
	Ersatzbecher	70		Anzüge	126
	Einwegbecher / RPS-System	71		Schutzbrillen	127
	Düsen	73		Handschuhe	128
	Universal / Airless	74		Hautschutzcreme	128
	Luftunterstützt Airless	80		Abluftfilter	129
	E-Statik	87		Paintstop	130
	Filter / Siebe	91		Faltkarton	130
	Pistolensiebe / Einsteckfilter	92		edrizzi®	130
	Bechersiebe	92		Zuluftfilter	131
	Metex / Faltsiebe	92		Feinstaubfilter	132
	Pumpensiebe	93		Schutzfolien	133
	Ansaugfilter	94		Schutzfolien / Klebebänder	134
	Filtergehäuse	95		Alukarton	134
	für Pistolen / für Pumpen	96		Schleifmittel	135
	Schläuche	97		Schleifgeräte	136
	Luftschläuche	98		Schleifmittel	137
	Materialschläuche ND / HD	98		Notizen	140
	Doppelschläuche HD	99			
	Chemieschläuche	99			
	Schutzschläuche	99			
	Ansaugschläuche / -rohre	100			


HASELOFF

SPRITZ- UND LACKIERTECHNIK

BESUCHEN SIE AUCH UNSERE WEBSEITEN UND SOCIAL MEDIA KANÄLE

 fon +49 (0) 9183 90 120
 Haseloff Produkte Medien Kontakt






Ihr Profi für Oberflächentechnik


Als Fachhändler für Oberflächentechnik stehen wir seit mehr als 25 Jahren für professionelle Beratung, kosteneffiziente Planung und individuellen, kundenorientierten Service.

Unser Qualitätsanspruch wird auch durch unsere Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2015 deutlich. Wir betreuen Handwerksbetriebe genauso engagiert wie große Industrieunternehmen und durch unsere internen Schulungen haben wir für jede Anforderung qualifizierte Mitarbeiter.

Einen ersten Eindruck geben Ihnen unsere Webseiten - wir freuen uns natürlich auf den persönlichen Kontakt mit Ihnen.

Aktuelles / Informationen

Besuchen Sie uns auf der
 **HOLZ-HANDWERK**
19.03. - 22.03.24
Halle 9 • Stand 120
Nürnberg Messe



Lackiergeräte • Lackieranlagen • Versorgungen
ZK/3K Anlagen • E-Statik Lackieren • Kabinen
Absaugungen • Komponenten • Zubehör

© Haseloff, Spritz- und Lackiertechnik
Impressum • Disclaimer
Datenschutz • AGB • Design

Graco • IBC • Wagner • Wawa • Kn
Dete • Dürr • B-Tec • Fubi • Sato •
Krautzberger • Cellflex • JM • em

WWW.HASELOFF.BIZ



FACEBOOK



INSTAGRAM



LINKEDIN

LACKIERGERÄTE



Elektrische Lackiergeräte
Membranpumpen-Lackiergeräte
Kolbenpumpen-Lackiergeräte
2K-Anlagen

Elektrische Geräte

GRACO ULTRAMAX Akku Handspritzgerät



Komplett in stabiler Tragetasche

Spritzfertiges Akku-Handspritzgerät, bestehend aus:

- Ultramax Spritzgerät, 34 - 135 bar
- Saugbecher 950ml
- 2x 18V Li-Ion Akku und Schnellladegerät
- 2x RAC X FF LP-Düsen
- Stabiler Transport- und Aufbewahrungskoffer
- 5 Bechereinsätze

Artikel	Artikel-Nr.
GRACO ULTRAMAX	G-17P258

GRACO ULTRA QUICKSHOT Akku Handspritzgerät



Spritzfertiges Akku-Handspritzgerät, bestehend aus:

- Ultra Quickshot Spritzgerät mit Kolbenpumpe, 7 - 138 bar
- Saugbecher 1000ml
- 2x 18V Li-Ion Akku und Schnellladegerät
- 1,8m flexibler Schlauch (Kpl. Füllmenge nur 30ml)
- Durchflusseinstellung direkt an der Pistole
- Inkl. Umschnallgurt und Transporttasche

Artikel	Artikel-Nr.
GRACO ULTRA QUICKSHOT	G-20B476

GRACO GX 21 / GX FF Airless Spritzgerät

GX 21



GX FF



Extrem leichtes und mobiles Airless-Spritzgerät für den professionellen Einsatz. Modell GX 21 wahlweise mit Kabel- oder Akkuversorgung. Wir beraten Sie gerne über die verschiedenen Konfigurationen.

- Fördermenge: 1,8 l/min (GX 21) / 1,4 l/min (GX FF)
- Zulässiger Betriebsdruck: 207 bar
- Elektrische Versorgung: 230V / Akku (siehe Liste unten)
- Gewicht: 13 kg (GX 21) / 14 kg (GX FF)
- SG3 Pistole (GX 21) / FTX-E Pistole (GX FF) mit RAC X-Düse
- Behältergröße: 1-30 l (GX 21) / 5,7 l (GX FF)
- Maximale Schlauchlänge: 7,5 m (Schlauchpaket inkl.)
- GX 21 Akku inkl. 2x Akku Dewalt 6 Ah und Schnellladegerät

Artikel	Artikel-Nr.
GX 21 - 230 V EU	G-17G183
GX 21 - Akku	G-25T967
GX FF - 230 V EU	G-17G184

GRACO ST MAX II 395 / 495 / 595 Pro

Kpl. spritzfertiges elektrisches Airless-Lackiergerät

- Fördermenge: 2,0 / 2,3 / 2,6 l/min (395 / 495 / 595)
- Zulässiger Betriebsdruck: 227 bar (alle Modelle)
- Gewicht: 30kg / 30kg / 33kg (395 / 495 / 595)
- Spannungsversorgung: 230 V / 50 Hz (alle Modelle)
- Min. Generatorleistung: 3,5 / 3,75 / 4,0 kW (395 / 495 / 595)
- Maximale Schlauchlänge: 30 / 30 / 45 m (395 / 495 / 595)
- Contractor PC Pro Pistole mit RAC Umkehrdüse (alle Modelle)
- Schlauchpaket Airless, 15m (alle Modelle)
- Stabiles Fahrgestell (alle Modelle)



Artikel	Artikel-Nr.
GRACO ST MAX II 395	G-17E865
GRACO ST MAX II 495	G-17E874
GRACO ST MAX II 595	G-17E876

GRACO ULTRA MAX II 695 / 795 / 1095 ProContractor

Kpl. spritzfertiges elektrisches Airless-Lackiergerät

- Fördermenge: 2,8 / 3,6 / 4,1 l/min (695 / 795 / 1095)
- Pumpenhöhe: 60 / 52 / 33 Hub/L (695 / 795 / 1095)
- Gewicht: 50kg / 52kg / 64kg (695 / 795 / 1095)
- Advantage Drive System, leiser Lauf (alle Modelle)
- Steuerung SmartControl 3.0 mit LED-Panel (alle Modelle)
- QuikReel, FastFlush, WatchDog, ProConnect 2 (alle Modelle)
- Contractor PC Pistole mit RAC Umkehrdüse (alle Modelle)
- Schlauchpaket Airless, 2x 15m (insgesamt 30m)
- Stabiles Fahrgestell (alle Modelle)



Artikel	Artikel-Nr.
GRACO ULTRA MAX II 695	G-17E635
GRACO ULTRA MAX II 795	G-17E642
GRACO ULTRA MAX II 1095	G-17E647

GRACO MARK IV / V / VII / X HD ProContractor

Kpl. spritzfertiges elektrisches Airless-Lackiergerät

- Fördermenge: 3,6 / 4,3 / 6,0 / 8,3 l/min (IV / V / VII / X)
- Zulässiger Betriebsdruck: 230 bar (IV / V / VII / X)
- Gewicht: 49 / 68 / 73 / 81 kg (IV / V / VII // X)
- Steuerung SmartControl 3.0 mit LED-Panel (alle Modelle)
- QuikReel, FastFlush, WatchDog, ProConnect 2 (alle Modelle)
- Contractor PC Pro Pistole mit RAC X Wendedüse (alle Modelle)
- Schlauchpaket Airless, 3/8", 30m (alle Modelle)
- Stabiles Fahrgestell (alle Modelle)



Artikel	Artikel-Nr.
GRACO MARK IV HD	G-17E653
GRACO MARK V HD	G-17E660
GRACO MARK VII HD	G-17E667
GRACO MARK X HD	G-17E671

Membranpumpen

GRACO Triton 150 / 1:1



- Luftbetriebene Doppelmembranpumpe
- Übersetzung 1:1 / Förderleistung bis zu 32 l/min
 - Arbeitsluftdruck von 0,8bar - 8,0bar
 - Materialtemperatur von 10° - 80° C
 - Gewicht: Alu 4kg / Edelstahl 6,4kg

Artikel	Artikel-Nr.
Einlass: M26 x 1,5 BSP: GRACO Triton 150 ALUMINIUM GRACO Triton 150 EDELSTAHL	G-233776 G-233777
Einlass: G3/4" NPT: GRACO Triton 150 ALUMINIUM GRACO Triton 150 EDELSTAHL	G-233500 G-233501

GRACO Triton 308



- Kpl. spritzfertiges Lackiergerät, bestehend aus:
- Membranpumpe auf Fahrgestell, Übersetzung 1:1
 - Ansaugschlauch für 30L-Gebinde
 - Ablassereinrichtung
 - Doppelluftregler
 - Materialdruckregler
 - Doppelschlauch 7,5m
 - Normkonforme AirPro-Pistole, Düse 1,4mm

Abbildung zeigt Konfiguration mit Optionen

Artikel	Artikel-Nr.
GRACO TRITON ALUMINIUM GRACO TRITON EDELSTAHL	G-234915 G-234916

GRACO Husky 515



- Luftbetriebene Doppelmembranpumpe
- Übersetzung 1:1
 - Förderleistung bis zu 57 l/min
 - Arbeitsluftdruck von 2,1bar - 7,0bar
 - Materialtemperatur von 4° - 82° C*
 - Max. Luftverbrauch 0,67 m³/min
- Die hohe Förderleistung macht diese Pumpe zum universellen Werkzeug für die zuverlässige Materialförderung. Besonders die einfache Wartung und das zuverlässige Luftventil sorgen für beständige konstante Leistung.
*Ausführungsabhängig (Polypropylene, Acetal, PDVF)

Artikel	Artikel-Nr.
GRACO Husky 515	G-D5B911

GRACO Mini Merkur ES / 30:1

Kpl. spritzfertiges Lackiergerät, bestehend aus:

- Kompaktes Universalspritzgerät, Übersetzung 30:1
- Bedienkonsole mit Manometer
- Luftunterstützte Airless-Pistole PerformAA G50
- Ansaugschlauch (bis 25kg Gebinde)
- 7,5m Doppelschlauch
- Robustes Standgestell
- Umfangreiches Zubehör verfügbar (auf Anfrage)

Komplett montiert und spritzfertig aufgebaut bietet dieses Lackiergerät eine solide Basis für alle Standardanwendungen.



Artikel	Artikel-Nr.
Mini Merkur ES	G-24F153
Ansaugrohr (VA)	G-24F147

GRACO Merkur / 30:1 / 25ccm

Kpl. spritzfertiges Lackiergerät, bestehend aus:

- Spritzgerät Merkur, Übersetzung 30:1
- Förderleistung 25ccm pro Doppelhub
- 5L Ansaugbecher
- Doppelluftregler
- Luftunterstützte Airless-Pistole PerformAA G50 inkl. Drehgelenken und Düse
- 7,5m Doppelschlauch im Schutzschlauch
- Robustes Fahrgestell
- Individualkonfigurationen auf Anfrage

Komplett montiert und spritzfertig aufgebaut bietet dieses Lackiergerät den bewährten Einstieg in das Luftunterstützte Airless Applizieren.



Artikel	Artikel-Nr.
MERKUR Spritzgerät 30:1/25	G-G30T11

Airless / Luftunterstützt

GRACO Merkur / 30:1 / 75ccm



Kpl. spritzfertiges Lackiergerät, bestehend aus:

- Spritzgerät Merkur, Übersetzung 30:1
- Förderleistung 75ccm pro Doppelhub
- 30L Ansaugschlauch
- Doppelluftregler
- Materialfilter
- Luftunterstützte Airless-Pistole PerformAA 50 inkl. Drehgelenken und Düse
- 7,5m Doppelschlauch im Schutzschlauch
- Robustes Fahrgestell
- Individualkonfigurationen auf Anfrage

Komplett montiert und spritzfertig aufgebaut bietet dieses Lackiergerät solide Technik für das Luftunterstützte Airless Applizieren.

Artikel

Artikel-Nr.

MERKUR Spritzgerät 30:1/75

G-G30C69

GRACO Merkur / 36:1 / 100ccm



Kpl. spritzfertiges Lackiergerät, bestehend aus:

- Spritzgerät Merkur, Übersetzung 36:1
- Förderleistung 100 ccm pro Doppelhub
- 30L Ansaugschlauch
- Luftregler
- Materialfilter
- Airless-Pistole XTR 5+ inkl. Drehgelenken und Düse
- 7,5m Airless-Schlauch
- Robustes Fahrgestell
- Individualkonfigurationen auf Anfrage

Komplett montiert und spritzfertig aufgebaut bietet dieses Lackiergerät mehr Durchsatz für höhere Förderleistungen. Luftunterstützte Airless Version auf Anfrage.

Artikel

Artikel-Nr.

MERKUR Spritzgerät 36:1/100

G-G36C09

IBK Lackiergeräte

IBK Lackiergeräte, made in Germany, überzeugen durch ihr modulares System und sind so für alle Anforderungen konfigurierbar. Durch unseren direkten Herstellerkontakt können wir auch Speziallösungen anbieten. Gerne beraten wir Sie, welche Konfiguration für Ihre Produktion ideal ist.



GRACO King Serie



Die Airless-Geräte für Schutzbeschichtungen. Extrem leistungsfähig und robust, dennoch mobil und einfach zu warten. Das Modell XL45-430 ist optimiert für das Applizieren von hochviskosen Materialien.

- Spritzgerät King, Ausführung siehe Tabelle
- Förderleistung / max. Betriebsdruck siehe Tabelle
- Ansaugschlauch für 30L Gebinde
- HD Materialfilter mit Ablassereinrichtung
- Airless-Pistole XTR inkl. XHD 519 Umkehrdüse
- 15m HD DN10 Schlauch, 1,8m HD DN6 Schlauch
- Inkl. robustem Fahrgestell

Weitere Gerätevarianten auf Anfrage

Artikel	Artikel-Nr.
King XL30-220 12,9 l/min / 217 bar	G-K30FH1
King XL40-180 11,0 l/min / 262 bar	G-K40FH1
King XL45-290 17,0 l/min / 313 bar	G-K45FH1
King XL50-250 15,2 l/min / 359 bar	G-K50FH1
King XL60-220 12,9 l/min / 417 bar	G-K60FH1
King XL70-180 11,0 l/min / 500 bar	G-K70FH1
King XL90-145 8,7 l/min / 500 bar	G-K90FH1
King XL45-430 25,4 l/min / 331 bar	G-K47FH1
King XL70-290 17,4 l/min / 500 bar	G-K71FH1
King XL80-250 15,1 l/min / 500 bar	G-K82FH1
Option: Heizelement Viscon 240V IS 500 bar, Ex-Schutz	G-24W248

WAGNER Cobra / 40:1 / 10ccm

Kpl. spritzfertiges Hochdruck-Membran Lackiergerät

- Wagner Cobra 40-10, Übersetzung 40:1
- Förderleistung 10ccm pro Doppelhub
- 200DH/min ohne Einschränkung
- 5L Oberbehälter
- Aircoat-Pistole AC4700 Professional inkl. Luftpappe und Düse ACF 3000 11/40
- 7,5m HD-Doppelschlauch
- Robustes Gestell



Artikel	Artikel-Nr.
Wagner Cobra	WA-2342248

WAGNER Puma / 28:1 / 40ccm

Kpl. spritzfertiges Lackiergerät, bestehend aus:

- Kolbenpumpe 28-40, Übersetzung 28:1
- Förderleistung 40ccm pro Doppelhub
- IceBreaker Motor (Vereisungsschutz)
- Ansaugschlauch mit Siebfilter
- Doppelluftregler
- Geeignet für Einsatz in explosionsgefährdetem Bereich (Ex)
- Luftunterstützte Aircoat-Pistole GM 4700AC inkl. Material-Einsteckfilter und Düse
- 7,5m Doppelschlauch
- Schwarzes Standgestell



Artikel	Artikel-Nr.
Wagner Puma	WA-2335290

WAGNER Leopard / 35:1 / 70ccm

Kpl. spritzfertiges Lackiergerät, bestehend aus:

- Kolbenpumpe 35-70, Übersetzung 35:1
- Förderleistung 70ccm pro Doppelhub
- IceBreaker Motor (Vereisungsschutz)
- Robustes Fahrgestell

Das Wagner Leopard Spritzgerät ist als Airless und Luftunterstütztes Airless-Lackiergerät erhältlich. Bitte fragen Sie uns nach der Luftunterstützten Airless Ausführung.

*Die Artikelnummer bezieht sich auf die Airless-Ausführung inkl. AG14 Spritzpistole und 7,5m Schlauchpaket.



Artikel	Artikel-Nr.
Wagner Leopard*	WA-2335182

Wir sind spezialisiert auf die Verarbeitung von Mehrkomponenten-Materialien und bieten für jede Produktionssituation optimale Systeme an. Unsere zuverlässigen Komponenten kommen ausschließlich von namhaften Markenherstellern.

Unsere Erfahrung in der Verarbeitung von zeit- und Mischungskritischen Materialien bildet die Basis für Systeme, die langfristig beste Ergebnisse liefern. Natürlich zählt zu unserem Portfolio auch die detaillierte Einweisung Ihrer Mitarbeiter und wir stehen Ihnen auch nach Auftragsabschluss jederzeit und schnellstmöglich für Fragen, Service und Wartung zur Verfügung.

Unsere Mitarbeiter werden regelmäßig hinsichtlich neuester Technik und den Anforderungen verschiedener Mehrkomponentenmaterialien weitergebildet. Vertrauen Sie uns als Profi in Sachen Mehrkomponentenverarbeitung und sichern Sie Ihre Produktion durch perfekt abgestimmte Systemlösungen.



GRACO Mobile 2K Geräte

Die Verarbeitung von topzeiten- oder Mischungskritischen Materialien ist immer eine Herausforderung, die sich sofort auf die Produktionszeiten und -kosten niederschlägt. Um so wichtiger sind hochqualitative Werkzeuge, die eben diese Kosten minimieren.

Mit unseren Mehrkomponentenanlagen sind Sie auf der sicheren Seite. Einfache Handhabung, perfekte Mischungsüberwachung, kosteneffiziente Wartung und kompromisslose Komponentenqualität bürgen für konstante Produktionsabläufe.

Computergestützte Parametereinstellungen inkl. Speichermöglichkeit sorgen für schnelle Reaktionszeiten bei Material- oder Produktionswechseln. Die Aufrüstooptionen ermöglichen ein unkompliziertes Wachsen mit Ihren Anforderungen.

Gerne beraten wir Sie detailliert, welche Möglichkeiten sich Ihnen in Ihrer Produktion bieten. Fragen Sie uns!



GRACO ProMix 2KE - Kompaktes Mehrkomponenten-Dosiersystem

Das Graco ProMix 2KE-System stellt eine kompakte, einfach zu bedienende Lösung dar, um Mehrkomponentenmaterialien kostenoptimiert zu verarbeiten. Unkomplizierte Wartung und schneller Zugriff auf alle Bauteile sorgen für extrem kurze Ausfallzeiten in der Produktion. Durch die präzise Mischung werden kostenintensive und zeitaufwändige Nacharbeiten am Produkt vermieden. Somit sparen Sie, im Gegensatz zum manuellen Mischen, bares Geld.

Wir beraten Sie gerne über die Möglichkeiten in Ihrem Betrieb. Fragen Sie uns.



ABB. ZEIGT ZUBEHÖR

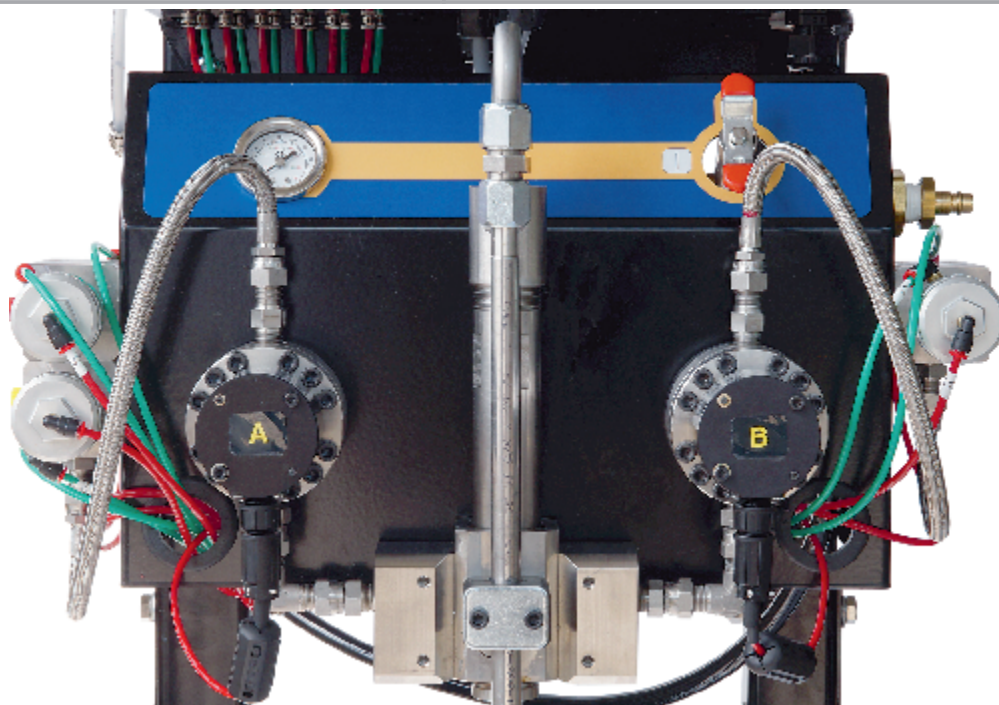
GRACO ProMix 2KE

Die Fakten in Kürze:

- Mischgenauigkeit bis zu 1% Toleranzabweichung
- Patronenventile für Material
- Außen montierte Luftfilter
- Geringe Spülvolumina
- Zuverlässige Merkur-Pumpen
- Alle materialführenden Teile von außen zugänglich
- Umfangreiches Zubehör

Technische Daten:

- Mischverhältnisbereich: 0,1:1 - 30:1 (0,1 Raster)
- Toleranzbereiche: 2% (Pumpensysteme) 1% (Volumenzählersysteme)
- Förderleistung: 0,02L (min) - 3,8L (max)
- Viskositätsbereich: 50-20.000 cP
- Max. Betriebsdruck (VZ): 206 bar (275 bar / HD-Schlauch)
- Luftdruck: 4 - 7,5 bar



GRACO 2KS

Das Graco ProMix 2KS-System ist für das hochprofessionelle Verarbeiten von kritischen Mehrkomponenten aufgestellt. Informative Analyse- und Programmierschnittstellen lassen sich einfach bedienen und bieten so eine maximale Produktionsüberwachung.

Durch die präzise Mischung werden kostenintensive und zeitaufwändige Nacharbeiten am Produkt vermieden. Somit sparen Sie, im Gegensatz zum manuellen Mischen, bares Geld. Wir beraten Sie gerne über die individuellen Möglichkeiten der Systemintegration in Ihrem Betrieb. Fragen Sie uns.



GRACO 2K Zubehör



EIGENGESICHERTES BEDIENPANEL

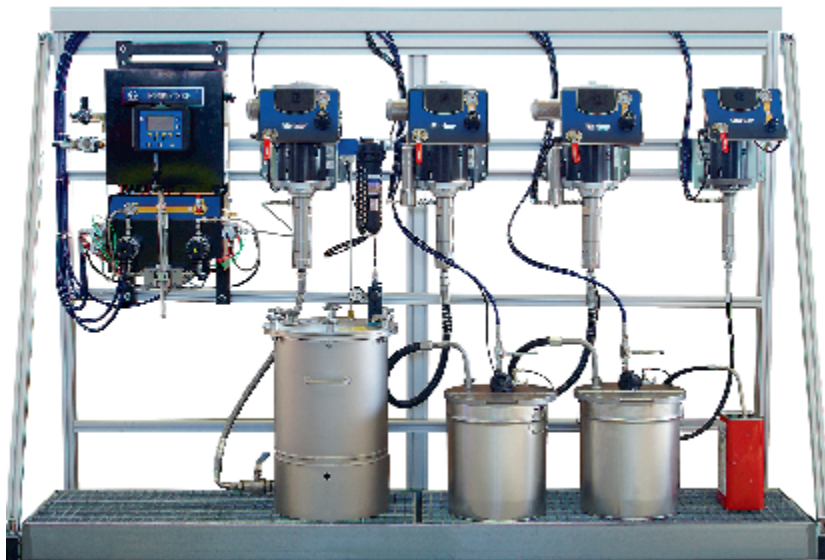
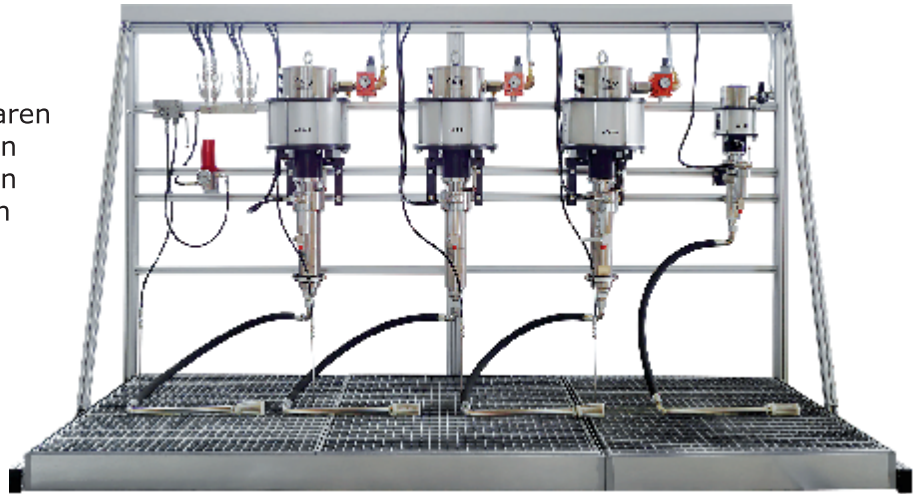


CORIOLIS-MASSENDURCHFLUSSMESSER



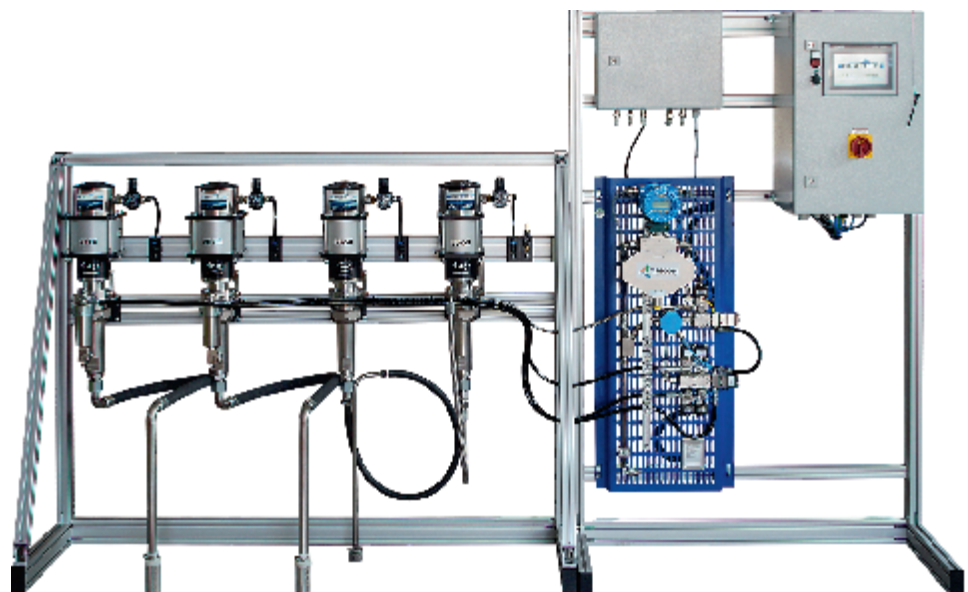
VOLUMENZÄHLER

Unsere individuellen, modularen Materialversorgungen werden exakt auf Ihre Anforderungen abgestimmt und ermöglichen in Abhängigkeit wachsender Produktionskapazitäten das spätere Aufrüsten.



In Kombination mit einer digitalen Mehrkomponentensteuerung erreichen Sie maximale Effizienz in ihrer Produktion bei konstanter Produktqualität. Der robuste und übersichtliche Aufbau minimiert Wartungsarbeiten und sorgt für einen reibungslosen Produktionsablauf.

Auch für komplexe Anforderungen bieten wir ideale Lösungen. Natürlich zählen zu unseren Leistungen auch die detaillierte Einweisung und alle Servicearbeiten.





2K Versorgung im Container / Lacklager mit Anmischstation und Pistolenwaschgerät





Kundenaufbauten nach Produktionsanforderung - Digitale Mehrkomponentensteuerung für beste Ergebnisse, maximale Zugänglichkeit und integrierte Liftsysteme für einfache Bedienung. Der wartungsoptimierte Aufbau senkt langfristig die Servicekosten.





Lackierkabinen mit integrierter Zu- und Abluft, EX-Beleuchtung und Wärmerückgewinnung



GESTELLE



Fahrgestelle


Standgestelle

Wandaufnahmen

Pistolenhalter

Fahrgestelle	Artikel	Artikel-Nr.	
	<p>IBK Transportwagen Standard, Epoxy-pulverbeschichtet</p>	<p>IBK-2005018-S</p>	
	<p>Mechanische Hebestation, fahrbar, max. 25kg, Hub 480mm, max. 30L, Epoxy-pulverbeschichtet</p>	<p>IBK-2005016-S</p>	
	<p>Transportwagen Typ 530, Epoxy-pulverbeschichtet</p>	<p>IBK-2005021-S</p>	
	<p>Pneumatische Hebestation, fahrbar, max. 50kg, Hub 425mm, max. 30L, Epoxy-pulverbeschichtet</p>	<p>IBK-2005801-S</p>	
	<p>DETE Breitwagen, blau lackiert, Stahlausführung • mit Blech (VA) • ohne Blech</p>	<p>DE-68401800I DE-68401800</p>	
	<p>IBK Pneumatische Hebestation, fahrbar, max. 100kg, Hub 550mm (Alu-Heber), bestehend aus: • Transportwagen 530 • Pneumatischer Heber • Bausatz für Kombination</p> <p>Andere Hublängen siehe nächste Seite</p>	<p>IBK-2005021-S IBK-2005883-S IBK-2005365-S</p>	

	Artikel	Artikel-Nr.	Standgestelle
	IBK Standgestell, leichte Ausführung, Epoxy-pulverbeschichtet	IBK-2005023-S	
	Pneumatische Hebestation, stationär, max. 50kg, Hub 425mm, Epoxy- pulverbeschichtet	IBK-2005802-S	
	GRACO Ständer Triton 308 Ständersatz Triton 1030HP	G-218743 G-245874	
	IBK Pneumatische Hebestation, stationär, Aluminium, max. 100kg • Hub 550mm • Hub 950mm • Hub 1250mm Montagesatz für Fahrgestell Typ530 (siehe vorherige Seite)	IBK-2005883-S IBK-2005813-S IBK-2005873-S IBK-2005365-S	
	Mechanische Hebestation, stationär, max. 25kg, Hub 480mm, Epoxy- pulverbeschichtet	IBK-2005020-S	
	DETE Pneumatische Hebestation, pulverbeschichtet, Boden- und Wandverankerung, ATEX Zone 1 Ex II 2G c T6 • DeLift 500, max. 50kg, Hub 900mm • DeLift 1000, max. 80kg, Hub 1890mm Optionen / Erweiterungen auf Anfrage	DE-68150500 DE-68151000	

Wandmontagen	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>IBK Wandhalter für Pumpen, zweiteilig Wandhalter für P20-P50, einteilig Wandhalter für P80-P220, zweiteilig Wandhalter für DL-Motor und Rührwerk, Typ 1</p>	<p>IBK-2005840 IBK-2005804 IBK-2005810 IBK-2005823</p>

Wandhalter	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Universal-Pistolenhalter Universal-Pistolenständer</p>	<p>SA-9886 SA-40188</p>
	<p>Universal-Pistolenhalter, magnetisch</p>	<p>HH-DEL-55B</p>
	<p>IWATA MAG Stand Serie mit extra starkem, ganzflächigem Magneten</p> <p>Pistolenhalter für 1 Pistole für Becher- und Schlauchpistolen, Abm. 8 x 15 x 13,5 cm</p>	<p>IW-W2COM6120</p>
	<p>Pistolenhalter für 3 Becherpistolen und/oder 2 Schlauchpistolen, Abm. 32 x 15 x 13,5 cm</p>	<p>IW-W2COM6052</p>
	<p>Schlauchhalter für max. 20m Schlauch, Abm. 32 x 20 x 14 cm</p>	<p>IW-W2COM6094</p>

OBERBEHÄLTER



Kunststoffoberbehälter

Metalloberbehälter

Bogenoberbehälter

Ansaugbögen

Oberbehälter	Artikel	Artikel-Nr.
	Oberbehälter VA, 5 Liter, M26 x 1,5 (A) Oberbehälter VA, 6 Liter, M36 x 2 (I) Oberbehälter VA, 6 Liter, M36 x 2 (I), inkl. Rührwerk mit Lamellenmotor	G-233845 IBK-3141802-S IBK-3141816-S
	Oberbehälter Kunststoff, 6 Liter, Deckel Oberbehälter Kunststoff, 30 Liter, Deckel	IBK-3141810-S IBK-3141823-S

Ansaugsysteme	Artikel	Artikel-Nr.
	Ansaugbogen VA, 180°, Ø 21,3mm, M36x2 (A) - G3/4" ÜM / M25 x 1 (A)	IBK-3150007-S
	Ansaugbogen VA, 180°, Ø 21,3mm, M36x2 (A) - G3/4" ÜM	IBK-3150016-S
	Ansaugbogen VA, 180°, Ø 26,9mm, M36x2 (A) - M36x2 ÜM	IBK-3141805-S
	Ansaugbogen VA, 90°, Ø 21,3mm, M36x2 (A) / G3/8" (I) - G1/2" (A)	IBK-3150010-S
	Ansaugbogen VA, 90°, Ø 26,9mm, M36x2 (A) - G3/4" (A)	IBK-3142120-S
	Ansaugbogen VA, 90°, Ø 21,3mm, mit T-Anschlussstück für parallelen Anschluss von Oberbehälter und Ansaugsystem, M36 x 2(A), M36 x 2 ÜM, M36 x 2(A)	IBK-3142110-S

Ansaugrohre / -schläuche Seite 100

DRUCKREGLER




	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Pneumatische Druckregler Druckregler, VA, Primärdruck max. 25 bar, Luftdruck 0-6 bar, Materialeingang G3/8", Materialausgang Rc 1/4"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Untersetzung 1:1 • Untersetzung 1:4 • Untersetzung 1:8 	<p>IW-14418940 IW-14418950 IW-14418960</p>
	<p>Druckregler VA, pneumatisch, Manometer, G3/8" (A), 0-10 bar</p>	<p>IBK-6000012-S</p>
	<p>Niederdruckregler Druckregler VA, Manometer, G3/8" (A), 0-10 bar</p>	<p>IBK-6000010-S</p>
	<p>Druckregler VA, Manometer, 3/8" NPSM, 0-7 bar</p>	<p>G-214706</p>
	<p>Druckregler VM P10, Steigrohr, Manometer, Anschlussnippel G3/8" (A), 1-10 bar</p>	<p>G-79635004026</p>
	<p>Druckregler VM P20, Steigrohr, Manometer, Anschlussnippel G3/8" (A), 1-20 bar</p>	<p>G-79635010031</p>
	<p>Hochdruckregler Druckregler, VA, ohne Manometer, 1-69 bar Druckregler, VA, ohne Manometer, 70-140 bar Druckregler, VA, ohne Manometer, 110-250 bar</p>	<p>IBK-3500826 IBK-3500806 IBK-3500816</p>
	<p>Druckregler VM P100, Steigrohr, Manometer, Anschlussnippel G3/8" (A), 40-100 bar</p>	<p>G-79637012041</p>
	<p>Druckregler VM P200, Steigrohr, Manometer, Anschlussnippel G3/8" (A), 90-200 bar</p>	<p>G-79637012046</p>
	<p>Druckregler, Manometer, G3/8" NPT, 34-207 bar</p>	<p>G-238890</p>
	<p>Rückdruckregler Druckregler, VA, ohne Manometer, 1-69 bar Druckregler, VA, ohne Manometer, 70-140 bar Druckregler, VA, ohne Manometer, 110-250 bar</p>	<p>IBK-3500827 IBK-3500807 IBK-3500817</p>

DRUCKGEFÄSSE











Materialdruckgefäße	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>IWATA Druckgefäße, VA, 7 bar, mit/ohne Rührwerk, Sicherheitsventil, Regler mit Manometer, ATEX-konform</p> <p>PET-10N, 10 Liter PET-30N, 30 Liter PET-50N, 50 Liter</p> <p>PET-10MN, 10 Liter, inkl. Rührwerk PET-30MN, 30 Liter, inkl. Rührwerk PET-50MN, 50 Liter, inkl. Rührwerk</p> <p>PET-10MN, inkl. Trennmittelpistole TOF-50R und adaptiertem Schlauchpaket</p>	<p>IW-14972600 IW-14972630 IW-14972660</p> <p>IW-14972620 IW-14972650 IW-14972680</p> <p>Auf Anfrage</p>
 	<p>Druckgefäß MDG2, VA, 6 bar, ohne Rührwerk</p> <p>Druckgefäß LDG5, V4A, 6 bar, ohne Rührwerk</p> <p>Druckgefäß LDG10, V4A, 6 bar, ohne Rührwerk</p> <p>Druckgefäß MDG45, VA, 4 bar, ohne Rührwerk, Materialanschluss unten 1"</p> <p>Druckgefäß SATA mini set 2, 2 Liter</p> <p>Druckgefäß SATA paint set 10, 10 Liter, Wasserlackausführung, 3 bar</p> <p>Farbdruckgefäß SATA 24N, 24 Liter, VA, 6 bar, inkl. Doppeldruckminderer</p> <p>Farbdruckgefäß SATA 48N, 48 Liter, VA, 4 bar, inkl. Doppeldruckminderer</p>	<p>WP-V4402160013</p> <p>WP-V4405160013</p> <p>WP-V4410160013</p> <p>WP-V4424240013</p> <p>SA-120840</p> <p>SA-14662</p> <p>SA-177774</p> <p>SA-177873</p>

Adsorptionstrockner	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Adsorptionstrockner, max. Druck 10,3 bar, max. Temp. 66° C</p> <p>Wandhalter, verzinkt (o. Abb.)</p> <p>Trocknungsmittel, 2x 400gr (o. Abb.)</p>	<p>DR-X03-C2-000</p> <p>DR-SDH-C2-X03-4499584</p> <p>DR-DRP-85-059</p>

RÜHRWERKE



Komplett-Rührwerke
Motoren / Wellen
Verbindungsstücke
Schaufeln / Zubehör

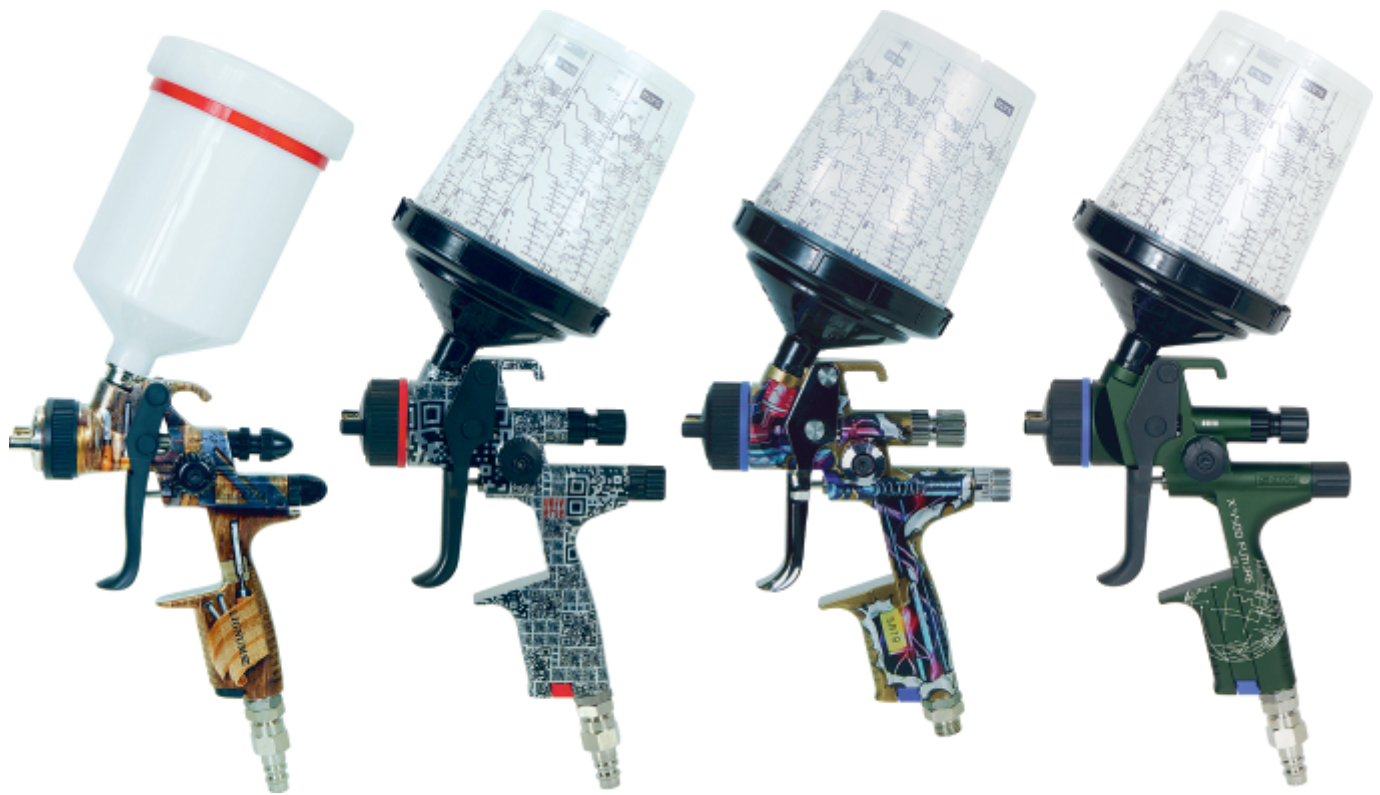
Rührwerke	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Standard Rührwerke Druckluftrührwerk, 0,37kW, Befestigungs- klammer, Verbindungsstück, Welle mit Rührschnecke 300mm / Ø 10mm</p> <p> Zertifiziert nach ATEX II Kat. 2 GDc T5 für Einsatz in Ex-Bereichen</p>	IBK-4500801-S
	<p>Druckluftrührwerk, 0,67kW, Spezialvorsatz, Welle 800mm Ø 16mm, Rührschnecke</p> <p> Zertifiziert nach ATEX II Kat. 2 GDc T5 für Einsatz in Ex-Bereichen</p>	IBK-4500803-S
	<p>Handgeführtes Rührwerk, Handgriff, Verbindungsstück, Welle 800mm, Rührflügel 0,67kW 1,8kW</p> <p> Zertifiziert nach ATEX II Kat. 2 GDc T5 für Einsatz in Ex-Bereichen</p>	IBK-4500821-S IBK-4500840-S
	<p>Handgeführtes Rührwerk, Spezialvorsatz, Welle 800mm, Rührflügel, Regulier- und Selbstschlussventil 0,67kW 1,8kW</p> <p> Zertifiziert nach ATEX II Kat. 2 GDc T5 für Einsatz in Ex-Bereichen</p>	IBK-4500850-S IBK-4500852-S
	<p>Handrührwerk Air-Pro ES 1, Druckluft- anschluss, Handgriff mit Hebel, inkl. Welle und Rührorgan</p>	HH-016
	<p>RODCRAFT RC4100, Handrührwerk mit Schnellspannfutter 10mm, Druckluftanschluss 1/4" IG, 2200 U/min max., Leistung 500W</p>	RC-8951073000

Zubehör	Artikel-Nr.	Motoren
<p>Druckluft-Lamellenmotoren LM, Typ1, 300-4000 U/min, Ø 9,5mm LM, Typ2, 300-4000 U/min, Ø 12,7mm LM, Typ4, 300-4000 U/min, Ø 12,7mm</p>	<p>IBK-4500010-S IBK-4500020-S IBK-4500040-S</p>	
<p>Eco-Line-Motoren Typ3, 0-800U/min, 85% Energieersparnis, 76-78dBA, silikonfreie Ausführung, eloxiertes Gehäuse, doppelgelagerter Vorsatzflansch</p>	<p>IBK-4501084-S</p>	
<p>Typ14 Nm, 0-350U/min, 85% Energieersparnis, 76-78dBA, silikonfreie Ausführung, eloxiertes Gehäuse, doppelgelagerter Vorsatzflansch</p>	<p>IBK-4501094-S</p>	
<p>Typ28 Nm, 0-350U/min, 85% Energieersparnis, 76-78dBA, silikonfreie Ausführung, eloxiertes Gehäuse, doppelgelagerter Vorsatzflansch</p>	<p>IBK-4501098-S</p>	
<p>Eco-Line Motoren wahlweise mit Planetengetriebe</p>		
<p>Handgriffe Handgriff für Druckluft-Lamellenmotor, Typ1 Handgriff für Druckluft-Lamellenmotor, Typ2/4</p>	<p>IBK-5010000-S IBK-5002100-S</p>	
<p>Stellringe Stellring Deckelbefestigung (Lam.-Motor), Typ1 Stellring Deckelbefestigung (Lam.-Motor), Typ2/4</p>	<p>IBK-5018005-S IBK-5018004-S</p>	
<p>Verbindungsstücke Verbindungsstück, Ø 9,5mm - Ø 10,0mm Verbindungsstück, Ø 9,5mm - Ø 16,0mm Verbindungsstück, Ø 12,7mm - Ø 10,0mm Verbindungsstück, Ø 12,7mm - Ø 16,0mm Verbindungsstück, Ø 14,0mm - Ø 10,0mm Verbindungsstück, Ø 14,0mm - Ø 16,0mm Verbindungsstück, Ø 19,0mm - Ø 16,0mm Verbindungsstück, Ø 19,0mm - Ø 20,0mm Verbindungsstück, Ø 20,0mm - Ø 16,0mm Verbindungsstück, Ø 20,0mm - Ø 20,0mm Verbindungsstück, Ø 25,0mm - Ø 16,0mm Verbindungsstück, Ø 25,0mm - Ø 20,0mm Verbindungsstück, Ø 30,0mm - Ø 16,0mm</p>	<p>IBK-5003004-S IBK-5019023-S IBK-5019003-S IBK-5019004-S IBK-5019019-S IBK-4501054-S IBK-4501134-S IBK-5019021-S IBK-5019020-S IBK-5019016-S IBK-5019007-S IBK-5019008-S IBK-5019006-S</p>	

Wellen	Artikel	Artikel-Nr.
	Spezialvorsätze Spezialvorsatz, Ø 12,7mm - Ø 16,0mm Spundlochvorsatz G2, Ø 12,7mm - Ø 16,0mm	IBK-4501020-S IBK-4501021-S
	Rührwellen Welle 300mm, Ø 16mm Welle 300mm, Ø 10mm, M8 Gewindeende Welle 300mm, Ø 16mm, M10 Gewindeende	IBK-5022004-S IBK-5022014-S IBK-5024010-S
	Welle 800mm, Ø 16mm Welle 800mm, Ø 20mm Welle 800mm, Ø 20mm, M20 x 1,5 Gewindeende	IBK-5021004-S IBK-5027004-S IBK-5028005-S
	Welle 1000mm, Ø 16mm	IBK-5025004-S
	Welle 300mm, Ø 10mm, Rührschnecke Ø 72x52mm Welle 550mm, Ø 10mm, Rührschnecke Ø 72x104mm	IBK-5004000-S IBK-5004040-S

Elemente	Artikel	Artikel-Nr.
	Rührelemente Rührschnecke, Ø 16mm, Ø 125mm, RH Rührschnecke, Ø 16mm, Ø 125mm, LH Rührschnecke, Ø 16mm, Ø 125mm, RH, Schutzrohr Rührschnecke, Ø 16mm, Ø 125mm, LH, Schutzrohr	IBK-5013000-S IBK-5014000-S IBK-5013100-S IBK-5014100-S
	Rührflügel, Ø 16mm, Ø 125x32mm, RH Rührflügel, Ø 16mm, Ø 220x32mm, RH Rührflügel, Ø 16mm, Ø 125x32mm, RH, Schutzrohr Rührflügel, Ø 16mm, Ø 220x32mm, RH, Schutzrohr	IBK-5039100-S IBK-5040100-S IBK-5039000-S IBK-5040000-S
	Rührdisc, Ø 60mm, e-poliert, RH Rührdisc, Ø 120mm, e-poliert, RH Rührdisc, Ø 150mm, e-poliert, RH Rührdisc, Ø 210mm, e-poliert, RH	IBK-5045010-S IBK-5045020-S IBK-5045030-S IBK-5045040-S
	Rührwinkelflügel, Ø 16mm, Ø 220x80mm, RH Rührwinkelflügel, Ø 16mm, Ø 325x80mm, RH Rührwinkelflügel, Ø 20mm, Ø 475x80mm, RH	IBK-5042003-S IBK-5041003-S IBK-5043003-S

LACKIERPISTOLEN




Luftzerstäubung
Luftunterstütztes Airless
Airless
Elektrostatik

Luftzerstäubung


DÜRR	EcoGun AS MAN 1GF / HVLP	
	<ul style="list-style-type: none"> • Leichte, perfekt ausbalancierte Lackierpistole • Materialweg in Edelstahl, Pistolenkörper nickelbeschichtet • Gleichmäßiges Spritzbild, hoher Auftragswirkungsgrad • ATEX Ex II 2G X, elektrostatische Ableitung • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz 1,6, Handbuch, Becher 600ml, Reinigungsbürste, Montageschlüssel 	
	<p>Düsengrößen (bei Bestellung angeben bei Ø, z.B. DÜ-N...V 08) 0,8 • 1,0 • 1,2 • 1,3 • 1,4 • 1,5 • 1,6 • 1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0 (Interner Hinweis: Art.Nr. M098000..)</p>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	EcoGun AS MAN 1GF (Becher 600ml und Düse 1,6)	DÜ-N36200005V Ø 1,6
EcoGun AS MAN 1GF HVLP (Becher 600ml und Düse 1,6)	DÜ-N36200005V Ø 1,6 HVLP	
	Düsensatz 2,0 LW20L	DÜ-M09800129

DÜRR	EcoGun AS MAN 2GF 910	
	<ul style="list-style-type: none"> • Leichte, ergonomisch ausbalancierte Lackierpistole • Stufenlose Regulierung: Rund- auf Flachstrahl, Materialmenge • Bajonett-Luftkappe für schnellen Düsenwechsel • ATEX Ex II 2G X, Dreh-Schwenk-Luftanschluss • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz 1,6, Handbuch, Becher 600ml, Reinigungsbürste, Montageschlüssel 	
	<p>Düsengrößen Ø (bei Bestellung angeben bei Ø, z.B. DÜ-N36... 08) 0,8 • 1,0 • 1,2 • 1,3 • 1,4 • 1,5 • 1,6 • 1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0 (Interner Hinweis: Art.Nr. M098000..)</p>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	EcoGun AS MAN 2GF 910 (Becher 600ml und Düse 1,6)	DÜ-N36200003V Ø 1,6
Wahlweise mit Manometer und/oder LVLP-Luftkappe (Bitte bei Bestellung angeben)		

W-400 classic plus		IWATA
<ul style="list-style-type: none"> • Professionelle Universalpistole • Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung • Wirkungsgrad mehr als 65% • Großer gleichmäßig geformter Nasskern • Auch geeignet für hochviskose Materialien • Rund-Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm) • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
W-400 classic plus inkl. Düse Ø 0,8 W-400 classic plus inkl. Düse Ø 1,0 W-400 classic plus inkl. Düse Ø 1,2 W-400 classic plus inkl. Düse Ø 1,3 W-400 classic plus inkl. Düse Ø 1,4 W-400 classic plus inkl. Düse Ø 1,6 W-400 classic plus inkl. Düse Ø 1,8 W-400 classic plus inkl. Düse Ø 2,0 W-400 classic plus inkl. Düse Ø 2,5	IW-13241401P IW-13241402P IW-13241403P IW-13241404P IW-13241405P IW-13241406P IW-13241407P IW-13241408P IW-13241409P	

WS-400 evo		IWATA
<ul style="list-style-type: none"> • Professionelle Premiumpistole • Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung • Wirkungsgrad deutlich mehr als 65% • Großes gleichmäßiges Spritzbild bei sehr feiner Zerstäubung • Deutlich sichtbare Reduzierung von so genannten Fettkanten • Schlitz-Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm) • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
WS-400 evo inkl. Düse Ø 1,2 WS-400 evo inkl. Düse Ø 1,3 HD WS-400 evo inkl. Düse Ø 1,4 HD WS-400 evo inkl. Düse Ø 1,5 HD	IW-13244112EP IW-13244127EP IW-13244128EP IW-13244129EP	
Zubehör	Artikel-Nr.	
Luftkappe einzeln Reparaturset 2 (Luftventilsitz, Feder Luftventil/ Farbnadel, Steckachse)	IW-93505300 IW-938941602	

Luftzerstäubung

IWATA	WS-200FT / Runddüse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Professionelle Premiumpistole • Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung • Wirkungsgrad deutlich mehr als 65% • Großes gleichmäßiges Spritzbild • Rund-Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm) • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>WS-200FT / 2,5bar inkl. Runddüse Ø 0,8 inkl. Runddüse Ø 1,0 inkl. Runddüse Ø 1,2 inkl. Runddüse Ø 1,4 inkl. Runddüse Ø 1,6 inkl. Runddüse Ø 1,8</p> <p>WS-200FT / 3,0 bar inkl. Runddüse Ø 0,8 inkl. Runddüse Ø 1,0 inkl. Runddüse Ø 1,2 inkl. Runddüse Ø 1,4 inkl. Runddüse Ø 1,6 inkl. Runddüse Ø 1,8</p>	<p>IW-13000150 IW-13000160 IW-13000170 IW-13000600 IW-13000610 IW-13000620</p> <p>IW-13000180 IW-13000190 IW-13000200 IW-13000630 IW-13000640 IW-13000650</p>

IWATA	WS-200SP / Schlitzdüse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Professionelle Premiumpistole • Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung • Wirkungsgrad deutlich mehr als 65% • Großes gleichmäßiges Spritzbild • Schlitz-Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm) • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>WS-200SP / 2,5bar inkl. Schlitzdüse Ø 0,8 inkl. Schlitzdüse Ø 1,0 inkl. Schlitzdüse Ø 1,2 inkl. Schlitzdüse Ø 1,4 inkl. Schlitzdüse Ø 1,6 inkl. Schlitzdüse Ø 1,8</p>	<p>IW-13000120 IW-13000130 IW-13000140 IW-13000680 IW-13000690 IW-13000700</p>



Markenhersteller

Optimale Ergebnisse hängen von bestem Werkzeug ab. Aus diesem Grund bieten wir nur Lackierpistolen von Markenherstellern an. Perfekte Ergonomie, einfache Handhabung, robuste Produktqualität und konsequente Ersatzteilversorgung sind die Vorteile, die sich dadurch ergeben.

Natürlich beschränkt sich unser Portfolio nicht nur auf Lackierpistolen, sondern umfasst auch sämtliche Zubehör- und Ersatzteile, die bei uns ständig auf Lager sind. Angefangen bei unterschiedlichsten Düsen für alle Marken bis hin zu Reparatursets, die in Originalqualität direkt vom Hersteller bezogen werden.


Reparatur • Wartung

In unserer hauseigenen Werkstatt reparieren wir Ihre Lackierpistole und führen diverse Wartungsarbeiten durch. Diese werden nach strengen Herstellervorgaben und natürlich nur mit Originalersatzteilen durchgeführt. Eine kurze Bearbeitungszeit ist bei uns ebenso selbstverständlich, wie eine ausführliche Beratung, ob und welche Zubehörteile für Ihre Produktion Sinn machen können.

Unsere Zertifizierung gewährleistet besten Service, schnelle Abwicklung und absolute Transparenz bei der Rechnungsstellung. Gerne können Sie sich vorab informieren, wenn eine Pistolenwartung ansteht - auf Anfrage können wir auch Ersatzpistolen stellen, damit Ihre Produktion nicht stillsteht.


Luftzerstäubung

GRACO	AirPro																
	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste nebelreduzierte Pistole für alle Applikationen • Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung • Nadeldichtung von außen nachstellbar • Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm) • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Handbuch, Montageschlüssel 																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,5</td><td>G-288935</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,8</td><td>G-288936</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,1</td><td>G-288937</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,4</td><td>G-288938</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,8</td><td>G-288939</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,2</td><td>G-288940</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,8</td><td>G-288941</td></tr> </tbody> </table>	Artikel	Artikel-Nr.	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,5	G-288935	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,8	G-288936	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,1	G-288937	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,4	G-288938	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,8	G-288939	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,2	G-288940	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,8	G-288941
Artikel	Artikel-Nr.																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,5	G-288935																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,8	G-288936																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,1	G-288937																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,4	G-288938																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,8	G-288939																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,2	G-288940																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,8	G-288941																
<table border="1"> <tbody> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,5</td><td>G-288942</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,8</td><td>G-288943</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,1</td><td>G-288944</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,4</td><td>G-288945</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,8</td><td>G-288946</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,2</td><td>G-288947</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,8</td><td>G-288948</td></tr> </tbody> </table>	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,5	G-288942	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,8	G-288943	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,1	G-288944	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,4	G-288945	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,8	G-288946	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,2	G-288947	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,8	G-288948			
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,5	G-288942																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,8	G-288943																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,1	G-288944																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,4	G-288945																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,8	G-288946																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,2	G-288947																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,8	G-288948																

SATA	SATAjet 20 B												
	<ul style="list-style-type: none"> • Design-Spritzpistole für Design- und Motivlackierungen • Luftmengen- und Materialmengenregulierung • Feinste Zerstäubung im Rundbereich • Düsengröße siehe Liste • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Kunststoffbecher 65ml, Montageschlüssel 												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,2</td><td>SA-65078</td></tr> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,35</td><td>SA-65581</td></tr> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,5</td><td>SA-65649</td></tr> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,8</td><td>SA-66316</td></tr> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 1,0</td><td>SA-69229</td></tr> </tbody> </table>	Artikel	Artikel-Nr.	jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,2	SA-65078	jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,35	SA-65581	jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,5	SA-65649	jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,8	SA-66316	jet 20 B, inkl. Düse Ø 1,0	SA-69229
Artikel	Artikel-Nr.												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,2	SA-65078												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,35	SA-65581												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,5	SA-65649												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,8	SA-66316												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 1,0	SA-69229												
<table border="1"> <tbody> <tr><td>Düsensatz 0,2mm</td><td>SA-60459</td></tr> <tr><td>Düsensatz 0,35mm</td><td>SA-60640</td></tr> <tr><td>Düsensatz 0,5mm</td><td>SA-61200</td></tr> <tr><td>Düsensatz 0,8mm</td><td>SA-61341</td></tr> <tr><td>Düsensatz 1,0mm</td><td>SA-61523</td></tr> </tbody> </table>	Düsensatz 0,2mm	SA-60459	Düsensatz 0,35mm	SA-60640	Düsensatz 0,5mm	SA-61200	Düsensatz 0,8mm	SA-61341	Düsensatz 1,0mm	SA-61523			
Düsensatz 0,2mm	SA-60459												
Düsensatz 0,35mm	SA-60640												
Düsensatz 0,5mm	SA-61200												
Düsensatz 0,8mm	SA-61341												
Düsensatz 1,0mm	SA-61523												

Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 20 B	SA-91165


SATAgraph 3		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Premium-Airbrush Pistole für exakteste Arbeiten • Materialmengenregelung am Griffstück • Double-Action-System für feinste Linien und Punkte • Lieferumfang: Pistole in Alu-Koffer, Düsensatz 0,25mm, Fließbecher 2,5ml oder Hängebecher 5ml, teilweise PVC-Schlauch, Kupplung 		
Artikel	Artikel-Nr.	
graph 3, inkl. Düse Ø 0,25, inkl. Fließbecher, Schlauch	SA-134551	
graph 3, inkl. Düse Ø 0,25, inkl. Fließbecher	SA-134569	
graph 3, inkl. Düse Ø 0,25, inkl. Hängebecher, Schlauch	SA-134577	
graph 3, inkl. Düse Ø 0,25, inkl. Hängebecher	SA-134585	
Düsensatz 0,15mm	SA-134643	
Düsensatz 0,25mm	SA-134650	
Düsensatz 0,45mm	SA-134668	
Düsensatz 0,65mm	SA-134676	

SATAgraph 4		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Die Universal-Airbrush-Pistole für filigrane Arbeiten • Double-Action-System für feinste Linien und Punkte • Abnehmbare Nadelkappe zum Ziehen feinsten Linien • Lieferumfang: Airbrush-Pistole in Kunststoffbox, Düse 0,5 		
Artikel	Artikel-Nr.	
graph 4, 7 ml Fließbecher	SA-227629	
graph 4, 6 ml Hängebecher	SA-227645	
graph 4, 7 ml Seitenbecher	SA-227637	
Düsensatz 0,5mm	SA-227363	
PVC Luftschlauch 3m, G1/4 IG, inkl. Schnellkupplung und Nippel	SA-32987	
Gewebeluftschlauch 2,5m, G1/4, inkl. Schnellkupplung	SA-134791	


Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAgraph 3	SA-134858


Luftzerstäubung

WALTHER	PILOT III F-HD	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hochleistungs-Pistole für lösemittelhaltige Materialien (VA) • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos) • Teflonbeschichtung zur bequemen Reinigung • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel 	
	<p>Düsengrößen Ø (in Artikelnummer einfügen bei Ø, z.B. ...2 08 3) 0,5 • 0,8 • 1,0 • 1,2 • 1,5 • 1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0 • 3,5</p>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	PILOT III F-HD inkl. Fließtopf 600ml	WP-V1030103 Ø 3
	PILOT III F-HD inkl. Saugbecher 1000ml	WP-V1030372 Ø 3
PILOT III F-HD mit Materialanschluss 3/8"	WP-V1030203 Ø 3	
Düsensatz (Fließbecher) Düsensatz (Saugbecher)	WP-V1500303 Ø 3 WP-V1500372 Ø 3	

WALTHER	PILOT TERRA / LVLP	
	<ul style="list-style-type: none"> • Industriestandard-Spritzpistole für feine Zerstäubung • Materialführende Teile aus Edelstahl (VA) • Leichte, ergonomische Ausführung, stufenlose Regelung • Wahlweise als LVLP-Ausführung für effektive Materialersparnis • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Fließbecher 600ml, Standardkopf, Handbuch 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	Walther Pilot Terra inkl. Düse 1,0mm inkl. Düse 1,4mm inkl. Düse 1,8mm	WP-V1180103103 WP-V1180103143 WP-V1180103183
Walther Pilot Terra LVLP inkl. Düse 1,0mm inkl. Düse 1,4mm inkl. Düse 1,8mm	WP-V1181103103 WP-V1181103143 WP-V1181103183	

Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset Pilot III F-HD (Fließ-/Saugbecher/Anschluss 3/8")	WP-V1600303 Ø 3


SATAjet 100 B F RP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Nebelreduzierte Pistole für Füller- und Grundierungsarbeiten • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung • Sehr hohe Durchflussmenge trotz geringem Luftverbrauch • Düsengröße siehe Liste • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Kunststoffbecher 600ml, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 100 B F RP, inkl. Düse Ø 1,4	SA-146969	
jet 100 B F RP, inkl. Düse Ø 1,6	SA-145193	
jet 100 B F RP, inkl. Düse Ø 1,8	SA-145201	
jet 100 B F RP, inkl. Düse Ø 2,0	SA-145219	
Düsensatz 1,4mm	SA-146977	
Düsensatz 1,6mm	SA-145250	
Düsensatz 1,8mm	SA-145268	
Düsensatz 2,0mm	SA-145276	

SATAjet 100 B P		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Speziell geeignet für Spritzspachtel bei hohen Schichtstärken • Hohe Schichtstärke bei scharf abgegrenztem Spritzstrahl • QCC-Becheranschluss, ideal für RPS®-Einwegbecher • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz P, Handbuch, Becher siehe Liste, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 100 B P, inkl. Düse P, inkl. QCC-Becher Kunststoff 0,6l	SA-145185	
jet 100 B P, inkl. Düse P, inkl. QCC-Becher Alu 0,75l	SA-146217	
Düsensatz P (SATAjet 100 B P)	SA-145284	
QCC-Becher Kunststoff 0,6l	SA-27243	
QCC-Becher Alu 0,75l	SA-137729	


Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 100 B F RP/HVLP	SA-130542
QCC-Schnellwechselbecher 600ml (jet100,1000,2000,3000,4000,minijet4400)	SA-27243


Luftzerstäubung

SATA	SATAjet 1000 B RP	
	<ul style="list-style-type: none"> • Allround Pistole für Handwerk und Industrie • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung, Drehgelenk • Feine Zerstäubung bei hoher Flächenleistung • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Kunststoffbecher 600ml, Montageschlüssel 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 0,8 jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 1,0 jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 1,3 jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 1,6 jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 1,8 jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 2,0 jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 2,5 jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 3,0 jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, Ø 4,0	SA-157875 SA-157883 SA-1005877 SA-157909 SA-157917 SA-157925 SA-157933 SA-157941 SA-157958
Düsensatz 0,8mm Düsensatz 1,0mm Düsensatz 1,3mm Düsensatz 1,6mm Düsensatz 1,8mm Düsensatz 2,0mm Düsensatz 2,5mm Düsensatz 3,0mm Düsensatz 4,0mm (5,0mm auf Anfrage)	SA-151316 SA-151324 SA-149161 SA-149179 SA-150417 SA-149187 SA-151332 SA-151340 SA-154187	

SATA	SATAjet 1000 B HVLP	
	<ul style="list-style-type: none"> • Sparsame Allround Pistole für Handwerk und Industrie • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung, Drehgelenk • Feine Zerstäubung bei hoher Flächenleistung • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Kunststoffbecher 600ml, Montageschlüssel 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	jet 1000 B HVLP, inkl. Drehgelenk, Ø 1,4 jet 1000 B HVLP, inkl. Drehgelenk, Ø 1,7 jet 1000 B HVLP, inkl. Drehgelenk, Ø 1,9 jet 1000 B HVLP, inkl. Drehgelenk, Ø 2,1	SA-157966 SA-157974 SA-157982 SA-157990
Düsensatz 1,4mm Düsensatz 1,7mm Düsensatz 1,9mm Düsensatz 2,1mm	SA-149195 SA-149203 SA-149211 SA-149229	


Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 1000 B(K) RP / B(K) HVLP	SA-130542
QCC-Schnellwechselbecher 600ml (jet100,1000,2000,3000,mini jet4400)	SA-27243


SATAjet 1000 K RP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Kleine, leichte und schnelle Kesselpistole für alle Anwendungen • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung • Spezialverlängerungen für knifflige Lackierbedingungen • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Düsengröße siehe Liste 		 <p>* ZUBEHÖR SIEHE UNTEN</p>
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 1000 K RP, inkl. Düse Ø 0,8	SA-132092	
jet 1000 K RP, inkl. Düse Ø 1,1	SA-132100	
jet 1000 K RP, inkl. Düse Ø 1,3	SA-132118	
jet 1000 K RP, inkl. Düse Ø 1,5	SA-132126	
jet 1000 K RP, inkl. Düse Ø 1,7	SA-132134	
jet 1000 K RP, inkl. Düse Ø 2,0	SA-132142	
jet 1000 K RP, inkl. Düse Ø 2,5	SA-153486	
jet 1000 K RP, inkl. Düse Ø 3,0	SA-153494	
Düzensatz 0,8mm	SA-132159	
Düzensatz 1,1mm	SA-132167	
Düzensatz 1,3mm	SA-132175	
Düzensatz 1,5mm	SA-132183	
Düzensatz 1,7mm	SA-132191	
Düzensatz 2,0mm (weitere auf Anfrage)	SA-132209	
Düzensatz 2,5mm Schlitz	SA-154393	
Düzensatz 3,0mm Schlitz	SA-154401	
Düzensatz 4,0mm Schlitz	SA-154419	

SATAjet 1000 K HVLP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Kleine, leichte und schnelle Kesselpistole für alle Anwendungen • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung • Maximale Materialeinsparung durch HVLP-Niederdrucktechnik • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Düsengröße siehe Liste 		 <p>* ZUBEHÖR SIEHE UNTEN</p>
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 1000 K HVLP, inkl. Düse Ø 0,8	SA-139196	
jet 1000 K HVLP, inkl. Düse Ø 1,0	SA-139204	
jet 1000 K HVLP, inkl. Düse Ø 1,2	SA-139212	
jet 1000 K HVLP, inkl. Düse Ø 1,6	SA-139220	
jet 1000 K HVLP, inkl. Düse Ø 2,0	SA-139238	
Düzensatz 0,8mm	SA-139253	
Düzensatz 1,0mm	SA-139261	
Düzensatz 1,2mm	SA-139279	
Düzensatz 1,6mm	SA-139287	
Düzensatz 2,0mm	SA-139295	


Zubehör	Artikel-Nr.
Materialrohr G3/8" (I) - G3/8" (A) für Kesselpistolen	SA-92031
Materialfilter 60msh, G3/8" (I) für Kesselpistolen	SA-38265


Luftzerstäubung

SATA	SATAMinijet 4400 B RP	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pistole für Spot-Repair, Kleinstlackierungen und Designarbeiten • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos) • Spezialdüsen für Spot-Repair und Kleinstlackierungen • Selbstnachstellende Luft- und Materialdichtungen • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Fließbecher 125ml, Düsengröße siehe Liste 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	minijet 4400 B RP, inkl. Düse Ø 0,5	SA-202416
	minijet 4400 B RP, inkl. Düse Ø 0,8 SR	SA-198200
minijet 4400 B RP, inkl. Düse Ø 1,0 SR	SA-198218	
minijet 4400 B RP, inkl. Düse Ø 1,2 SR	SA-198226	
minijet 4400 B RP, inkl. Düse Ø 1,4	SA-198234	
minijet 4400 B RP, inkl. Düse Ø 1,6	SA-198242	
Düsensatz 0,5mm	SA-202408	
Düsensatz 0,8mm SR	SA-201285	
Düsensatz 1,0mm SR	SA-201293	
Düsensatz 1,2mm SR	SA-201301	
Düsensatz 1,4mm	SA-201319	

SATA	SATAMinijet 4400 B HVLP	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pistolenbeschreibung siehe minijet 4400 B RP (siehe oben) • Lieferumfang siehe minijet 4400 B RP (siehe oben) 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 0,3	SA-197970
	minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 0,5	SA-197988
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 0,8	SA-197996	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,0	SA-198002	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,1	SA-198010	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 0,8 SR	SA-198069	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,0 SR	SA-198077	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,2 SR	SA-198085	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,4 SR	SA-198093	
Düsensatz 0,3	SA-201194	---
Düsensatz 0,5	SA-201202	---
Düsensatz 0,8	SA-201210	0,8 SR / SA-201244
Düsensatz 1,0	SA-201228	1,0 SR / SA-201251
Düsensatz 1,1	SA-201236	1,2 SR / SA-201269
Düsensatz	---	1,4 SR / SA-201277

Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAMinijet 4400 B RP/HVLP	SA-198614
Kunststoff-Fließbecher, QCC, 125ml	SA-197541

SATAjet 3000 K RP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Premium Pistole für das Verarbeiten großer Lackmengen • Breiter und ruhiger Spritzstrahl für hohe Arbeitsgeschwindigkeit • Für höchste Ansprüche an das Oberflächenfinish • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Düsengröße s. Liste 		
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 3000 K RP, inkl. Düse Ø 0,8	SA-92932	
jet 3000 K RP, inkl. Düse Ø 1,1	SA-93336	
jet 3000 K RP, inkl. Düse Ø 1,3	SA-93344	
jet 3000 K RP, inkl. Düse Ø 1,5	SA-93351	
jet 3000 K RP, inkl. Düse Ø 1,7	SA-93369	
jet 3000 K RP, inkl. Düse Ø 2,0	SA-93377	
Düsensätze	Artikel-Nr.	
Düsensatz 0,8mm	SA-92494	
Düsensatz 1,1mm	SA-92502	
Düsensatz 1,3mm	SA-92510	
Düsensatz 1,5mm	SA-92528	
Düsensatz 1,7mm	SA-95422	
Düsensatz 2,0mm	SA-95356	


SATAjet 3000 K HVLP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Premium Pistole für das Verarbeiten großer Lackmengen • Weicher und homogener Strahl für High-End-Anwendungen • Für höchste Ansprüche ans Finish bei maximaler Effizienz • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Düsengröße s. Liste 		
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse Ø 0,8	SA-93385	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse Ø 1,0	SA-92924	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse Ø 1,2	SA-93393	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse Ø 1,6	SA-96164	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse Ø 2,0	SA-96172	
Düsensätze	Artikel-Nr.	
Düsensatz 0,8mm	SA-92783	
Düsensatz 1,0mm	SA-92791	
Düsensatz 1,2mm	SA-92809	
Düsensatz 1,6mm	SA-92817	
Düsensatz 2,0mm	SA-92825	

Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 3000 K RP/HVLP	SA-92767
Luftkolben-Serviceeinheit	SA-92759

Luftzerstäubung




SATA	SATAjet 5000 B RP	
	<ul style="list-style-type: none"> • Premium Pistole für perfektes Finishing mit hohem Durchsatz • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos) • Breiter und ruhiger Spritzstrahl für hohe Arbeitsgeschwindigkeit • Feinste nebelreduzierte Materialzerstäubung • Höchste Oberflächenqualität mit allen Lacksystemen • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, RPS-Becher 600ml, Düsengröße s. Liste 	
	Artikel inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,0 jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,1 jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,2 jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,2W jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,3 jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,3 cc jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,4 jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,6 jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 1,8 jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 2,0 jet 5000 B RP, inkl. Düse Ø 2,5 	<ul style="list-style-type: none"> SA-1117523 SA-215640 SA-209775 SA-209783 SA-209791 SA-1005075 SA-209809 SA-209890 SA-209908 SA-209916 SA-1117531
<ul style="list-style-type: none"> Düsensatz 1,0mm Düsensatz 1,1mm Düsensatz 1,2mm Düsensatz 1,2mm W Düsensatz 1,3mm Düsensatz 1,3mm cc Düsensatz 1,4mm Düsensatz 1,6mm Düsensatz 1,8mm Düsensatz 2,0mm Düsensatz 2,5mm 	<ul style="list-style-type: none"> SA-210245 SA-210252 SA-210260 SA-210278 SA-210286 SA-1002104 SA-210294 SA-210302 SA-210310 SA-210328 SA-210336 	

Zubehör	Artikel-Nr.
<ul style="list-style-type: none"> Reparaturset SATAjet 5000 B RP/HVLP Luftkolben-Serviceeinheit SATAjet 5000 B RP/HVLP Dichtungs-Set SATAjet 5000 B RP/HVLP 	<ul style="list-style-type: none"> SA-211532 SA-82552 SA-136960

SATAjet 5000 B HVLP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Premium Pistole für perfektes Finishing mit hohem Durchsatz • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos) • Breiter und ruhiger Spritzstrahl für hohe Arbeitsgeschwindigkeit • Feinste nebelreduzierte Materialzerstäubung • Höchste Oberflächenqualität mit allen Lacksystemen • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, RPS-Becher 600ml, Düsengröße s. Liste 		
Artikel inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	
jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,0 jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,2 jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,2WSB jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,3 jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,4 jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,5 jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,7 jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 1,9 jet 5000 B HVLP, inkl. Düse Ø 2,2	SA-210732 SA-210559 SA-210567 SA-210575 SA-210591 SA-210609 SA-210831 SA-210849 SA-210856	
Düsensatz 1,0mm Düsensatz 1,2mm Düsensatz 1,2mm WSB Düsensatz 1,3mm Düsensatz 1,4mm Düsensatz 1,5mm Düsensatz 1,7mm Düsensatz 1,9mm Düsensatz 2,2mm	SA-210955 SA-210963 SA-210971 SA-210989 SA-211011 SA-211045 SA-211052 SA-211060 SA-211078	

Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 5000 B RP/HVLP Luftkolben-Serviceeinheit SATAjet 5000 B RP/HVLP Dichtungs-Set SATAjet 5000 B RP/HVLP	SA-211532 SA-82552 SA-136960

Luftzerstäubung


SATA	SATAjet X 5500 RP / Digital			
 <p>Gleichbleibende Strahlform für alle X-Düsen-Größen:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>I-Düse</p>  </div> <div> <p>O-Düse</p>  </div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> • Premium Pistole für perfektes Finishing mit hohem Durchsatz • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos) • Feinste Materialzerstäubung mit neuem X-Düsen-System • Leisere Zerstäubung und einfachere Reinigung dank X-Düsen • Höchste Oberflächenqualität mit allen Lacksystemen • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, RPS-Becher 600ml, Düsengröße s. Liste 			
	Artikel inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	<p>X 5500 RP, inkl. I-Düse Ø 1,1</p> <p>X 5500 RP, inkl. I-Düse Ø 1,2</p> <p>X 5500 RP, inkl. I-Düse Ø 1,3</p> <p>X 5500 RP, inkl. I-Düse Ø 1,4</p> <p>X 5500 RP, inkl. O-Düse Ø 1,1</p> <p>X 5500 RP, inkl. O-Düse Ø 1,2</p> <p>X 5500 RP, inkl. O-Düse Ø 1,3</p> <p>X 5500 RP, inkl. O-Düse Ø 1,4</p>	<p>SA-1061548</p> <p>SA-1067190</p> <p>SA-1067132</p> <p>SA-1061572</p> <p>SA-1061580</p> <p>SA-1067182</p> <p>SA-1067299</p> <p>SA-1061613</p>
	Artikel DIGITAL inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	<p>X 5500 RP Dig., inkl. I-Düse Ø 1,1</p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. I-Düse Ø 1,2</p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. I-Düse Ø 1,3</p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. I-Düse Ø 1,4</p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. O-Düse Ø 1,1</p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. O-Düse Ø 1,2</p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. O-Düse Ø 1,3</p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. O-Düse Ø 1,4</p>	<p>SA-1061621</p> <p>SA-1067231</p> <p>SA-1067215</p> <p>SA-1061712</p> <p>SA-1061746</p> <p>SA-1067223</p> <p>SA-1067207</p> <p>SA-1061829</p>
	Düsensätze	Artikel-Nr.	<p>Düsensatz I 1,1mm</p> <p>Düsensatz I 1,2mm</p> <p>Düsensatz I 1,3mm</p> <p>Düsensatz I 1,4mm</p> <p>Düsensatz O 1,1mm</p> <p>Düsensatz O 1,2mm</p> <p>Düsensatz O 1,3mm</p> <p>Düsensatz O 1,4mm</p>	<p>SA-1063536</p> <p>SA-1063544</p> <p>SA-1063552</p> <p>SA-1063560</p> <p>SA-1063578</p> <p>SA-1063586</p> <p>SA-1063594</p> <p>SA-1063601</p>
	Zubehör	Artikel-Nr.		
<p>Reparaturset SATAjet X 5500 RP/HVLP</p> <p>Luftkolben-Serviceeinheit SATAjet X 5500 RP/HVLP</p> <p>Dichtungs-Set SATAjet X 5500 RP/HVLP</p>	<p>SA-1047522</p> <p>SA-82552</p> <p>SA-136960</p>			

SATAjet X 5500 HVLP / Digital		SATA
<ul style="list-style-type: none"> • Premium Pistole für perfektes Finishing mit hohem Durchsatz • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos) • Feinste Materialzerstäubung mit neuem X-Düsen-System • Leisere Zerstäubung und einfachere Reinigung dank X-Düsen • Höchste Oberflächenqualität mit allen Lacksystemen • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, QCC-Becher 600ml, Düsengröße s. Liste 		 <p>Gleichbleibende Strahlform für alle X-Düsen-Größen:</p> <p>I-Düse O-Düse</p> 
Artikel inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	
X 5500 HVLP, inkl. I -Düse Ø 1,1	SA-1061895	
X 5500 HVLP, inkl. I -Düse Ø 1,2	SA-1067330	
X 5500 HVLP, inkl. I -Düse Ø 1,3	SA-1067314	
X 5500 HVLP, inkl. I -Düse Ø 1,4	SA-1061910	
X 5500 HVLP, inkl. I -Düse Ø 1,5	SA-1061928	
X 5500 HVLP, inkl. O -Düse Ø 1,1	SA-1061936	
X 5500 HVLP, inkl. O -Düse Ø 1,2	SA-1067322	
X 5500 HVLP, inkl. O -Düse Ø 1,3	SA-1067306	
X 5500 HVLP, inkl. O -Düse Ø 1,4	SA-1061960	
X 5500 HVLP, inkl. O -Düse Ø 1,5	SA-1061978	
Artikel DIGITAL inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	
X 5500 HVLP Dig., inkl. I -Düse Ø 1,1	SA-1061994	
X 5500 HVLP Dig., inkl. I -Düse Ø 1,2	SA-1067372	
X 5500 HVLP Dig., inkl. I -Düse Ø 1,3	SA-1067348	
X 5500 HVLP Dig., inkl. I -Düse Ø 1,4	SA-1062033	
X 5500 HVLP Dig., inkl. I -Düse Ø 1,5	SA-1062067	
X 5500 HVLP Dig., inkl. O -Düse Ø 1,1	SA-1062075	
X 5500 HVLP Dig., inkl. O -Düse Ø 1,2	SA-1067364	
X 5500 HVLP Dig., inkl. O -Düse Ø 1,3	SA-1067348	
X 5500 HVLP Dig., inkl. O -Düse Ø 1,4	SA-1062158	
X 5500 HVLP Dig., inkl. O -Düse Ø 1,5	SA-1062166	
Düsensätze	Artikel-Nr.	
Düsensatz I 1,1mm	SA-1063619	
Düsensatz I 1,2mm	SA-1063627	
Düsensatz I 1,3mm	SA-1063635	
Düsensatz I 1,4mm	SA-1063651	
Düsensatz I 1,5mm	SA-1063669	
Düsensatz O 1,1mm	SA-1063677	
Düsensatz O 1,2mm	SA-1063685	
Düsensatz O 1,3mm	SA-1063643	
Düsensatz O 1,4mm	SA-1063693	
Düsensatz O 1,5mm	SA-1063700	
Zubehör	Artikel-Nr.	
Reparaturset SATAjet X 5500 RP/HVLP Luftkolben-Serviceeinheit SATAjet X 5500 RP/HVLP Dichtungs-Set SATAjet X 5500 RP/HVLP	SA-1047522 SA-82552 SA-136960	

Luftzerstäubung

KRAUTZBERGER	Automatik Pistole A20	
	<ul style="list-style-type: none"> • Automatik Spritzpistole mit Schnellwechsel-Adapterbasis • Arbeitsdruck: Material bis max. 12 bar, Luft max. 4-8 bar • Aluminium- (750g) und Edelstahlausführung (1450g) inkl. Adapter • Spritzmediumtemperatur bis max. 50° Celsius • Alle Anschlüsse im Adapter integriert, werkzeugfreier Wechsel • Erneute Spritzparametereinstellung bei Wechsel unnötig • Einfache Reinigung durch Spezialbeschichtung • Für mehr Informationen fragen Sie uns bitte 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	A20 HV3, inkl. Adapter in Edelstahl (VA), mit Schnellwechsel-Klemmbefestigung Weitere Ausführungen auf Anfrage	KB-1026-200-0406

Trennmittel

SCHÜTZE	W3 FZ-Duo	
	<ul style="list-style-type: none"> • Trennmittel-Spritzpistole, Pistolenkörper eloxiert • Zum Auftragen dünnflüssiger Trennmittel • Feinzerstäubte Tröpfchengröße für optimales Versprühen • Optionale Verlängerungen für flexiblen Einsatz • Düse und Nadel in Edelstahl ausführung (VA) • Lieferumfang: Pistole, Düse s.u., Umverpackung, Handbuch 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	W3 FZ-Duo, Düse 0,3mm W3 FZ-Duo, Düse 0,5mm	ASA-W3FZ03111 ASA-W3FZ05111

IWATA	TOF-50	
	<ul style="list-style-type: none"> • Professionelle Trennmittel-Spritzpistole • Spritzstrahleinstellung und Materialmengeneinstellung • Lieferumfang: Pistole, Düse, Umverpackung, Handbuch Gewünschte Düsengröße bei xxx einfügen (z.B. 13609 070): 0,2mm = 40 • 0,3mm = 50 • 0,4mm = 60 • 0,6mm = 70 0,8mm = 80 • 1,0mm = 90 • 1,2mm = 100 • 1,4mm = 110	
	Artikel	Artikel-Nr.
	TOF-50 inkl. Düse (s.o.)	IW-136090 xxx

INDIVIDUELLE LACKIERLÖSUNGEN



Komplette Versorgungen, individuelle Systemaufbauten oder Speziallösungen für kritische Lackieranwendungen.

Wir sind Ihr kompetenter Ansprechpartner für Systemlösungen der Oberflächentechnik.

Lassen Sie sich von uns beraten, gerne bei Ihnen vor Ort!




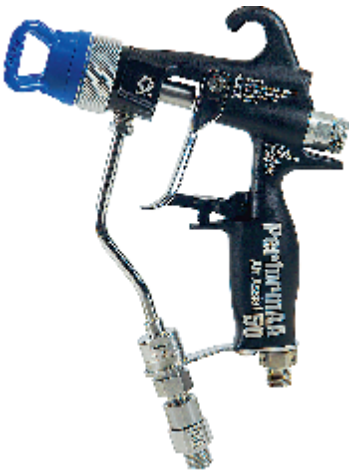








DIN EN ISO 9001:2015
Zertifikat: 01 100 051204


Luftunterstütztes Airless

DÜRR	Eco Gun 2100	
	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste AirCombi-Farbspritzpistole (-250 bar) • Getrennte Rund- und Flachstrahlregulierung • Vorzerstäuberdüse inkl., drehbarer Materialanschluss • Düsengröße nach Wahl, siehe Liste unten, Ø = Düsennummer • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Farbrohr, Handbuch 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	Eco Gun 2100 (1/4 NPS) kurzes Farbrohr	BE-2100RK Ø
	Eco Gun 2100 (M16) kurzes Farbrohr	BE-2100MK Ø
Eco Gun 2100 (1/4 NPS) langes Farbrohr	BE-2100RL Ø	
Eco Gun 2100 (M16) langes Farbrohr	BE-2100ML Ø	

Düsenübersicht (* Tabellenwert entspricht Ø bei Bestellnummer)						
	20°	30°	40°	50°	60°	
0,18 mm	218	318	418	---	---	
0,23 mm	223	323	423	523	623	
0,28 mm	228	328	428	528	628	
0,33 mm	233	333	433	533	633	
0,38 mm	238	338	438	538	638	
0,43 mm	243	343	443	543	643	


DÜRR	EcoGun AA Auto	
	<ul style="list-style-type: none"> • Automatischer AirCombi-Farbspritzapparat (-250 bar) • Getrennte Rund- und Flachstrahlregulierung • Flexible Anschlüsse für Material und Luft • Düsengröße nach Wahl - wir beraten Sie gerne • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Montagewerkzeug, Handbuch 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	EcoGun AA Auto Weitere Ausführungen auf Anfrage	DÜ-N36230001V


PerformAA 50		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> • Hocheffiziente Qualitätspistole bis maximal 345 bar • Einfacher Service dank Luft-/Materialkartuschen-System - in einem Stück für Wartungsarbeiten zu entfernen • Luftkappe mit Arretierungsfunktion / AXM, AXF-Düsen (S. 80) • Materialanschluss mit Drehgelenk • Lieferumfang: Pistole, Luftkappe, Werkzeug, Handbuch 		  Kartuschen System für schnelle Servicearbeiten 
Artikel	Artikel-Nr.	
PerformAA 50 inkl. Luftkappe für		
Lacke auf Wasserbasis 	G-26B514	
Holz-Lackierungen 	G-26B512	
Allgemeine Lackierungen 	G-26B511	
Lacke niedriger Viskosität 	G-26B516	
Lacke hoher Viskosität 	G-26B513	
Schnelltrocknende Lacke 	G-26B515	

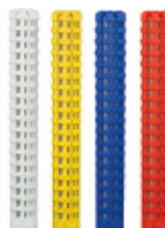
PerformAA RAC		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> • Hocheffiziente Qualitätspistole bis maximal 345 bar • Einfacher Service dank Luft-/Materialkartuschen-System - in einem Stück für Wartungsarbeiten zu entfernen • Luftkappe mit Arretierungsfunktion • Für RAC-Düsen (S. 78) • Lieferumgang: Pistole, Luftkappe, Werkzeug, Handbuch 		
Artikel	Artikel-Nr.	
PerformAA RAC mit Drehgelenk	G-26B518	
PerformAA RAC ohne Drehgelenk	G-26B517	

Luftunterstütztes Airless

GRACO	PerformAA Auto / Auto RAC																			
  	<ul style="list-style-type: none"> • Luftunterstützte Automatikpistole • Hochwertiges Finish bei hoher Produktionsgeschwindigkeit • AXP / AXF Präzisionsdüsen (S. 81) • Hoher Auftragswirkungsgrad durch niedrigen Druck • Optimiertes Arretiersystem der Luftkappe • Niedriges Gewicht, nur 545g • Optional mit RAC-Düsen einsetzbar • Lieferumfang: Automatikpistole, Düse nach Wahl, Werkzeug, Handbuch 																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PerformAA Auto mit Luftkappe für</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Lacke auf Wasserbasis</td> <td>G-26B575</td> </tr> <tr> <td>Holz-Lackierungen</td> <td>G-26B571</td> </tr> <tr> <td>Allgemeine Lackieraufgaben</td> <td>G-26B570</td> </tr> <tr> <td>Lacke niedriger Viskosität</td> <td>G-26B574</td> </tr> <tr> <td>Lacke hoher Viskosität</td> <td>G-26B577</td> </tr> <tr> <td>Schnelltrocknende Lacke</td> <td>G-26B576</td> </tr> <tr> <td>Säurekatalysiertes Material</td> <td>G-26B572</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel	Artikel-Nr.	PerformAA Auto mit Luftkappe für		Lacke auf Wasserbasis	G-26B575	Holz-Lackierungen	G-26B571	Allgemeine Lackieraufgaben	G-26B570	Lacke niedriger Viskosität	G-26B574	Lacke hoher Viskosität	G-26B577	Schnelltrocknende Lacke	G-26B576	Säurekatalysiertes Material	G-26B572	
Artikel	Artikel-Nr.																			
PerformAA Auto mit Luftkappe für																				
Lacke auf Wasserbasis	G-26B575																			
Holz-Lackierungen	G-26B571																			
Allgemeine Lackieraufgaben	G-26B570																			
Lacke niedriger Viskosität	G-26B574																			
Lacke hoher Viskosität	G-26B577																			
Schnelltrocknende Lacke	G-26B576																			
Säurekatalysiertes Material	G-26B572																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PerformAA Auto RAC für RAC-Düsen (S. 78)</td> <td>G-26B573</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel	Artikel-Nr.	PerformAA Auto RAC für RAC-Düsen (S. 78)	G-26B573															
Artikel	Artikel-Nr.																			
PerformAA Auto RAC für RAC-Düsen (S. 78)	G-26B573																			


GM 4600AC		WAGNER
<ul style="list-style-type: none"> • Hochqualitative AirCoat-Pistole bis 250 bar • Oversprayarme Luftzuführung (Luftkappenkonstruktion) • bis zu 40% Materialersparnis (vgl. Luftzerstäubung) • Verschiedenfarbige Luftkappen und Halter (selektiv) • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
GM 4600AC Blau GM 4600AC Rot GM 4600AC Grün	WA-0394156 WA-0394157 WA-0394158	
Düse 0,18mm, 20° Düse 0,23mm, 20° Düse 0,23mm, 40° Düse 0,23mm, 60° Düse 0,28mm, 20° Düse 0,28mm, 40° Düse 0,28mm, 60° Düse 0,33mm, 20° Düse 0,33mm, 40° Düse 0,33mm, 60° Düse 0,38mm, 30° weitere siehe Düsenseiten	WA-0379207 WA-0379209 WA-0379409 WA-0379609 WA-0379211 WA-0379411 WA-0379611 WA-0379213 WA-0379413 WA-0379613 WA-0379315	

GM 4700AC		WAGNER
<ul style="list-style-type: none"> • Hochqualitative AirCoat-Pistole bis 250 bar • Weicher, homogener Sprühstrahl (neues Luftkappendesign) • Hoher Auftragswirkungsgrad, gleichmäßige Tröpfchengröße • Handlösbarer Filter für einfaches und schnelles Handling • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
GM 4700AC LVplus (rote Luftkappe) GM 4700AC HVplus (blaue Luftkappe) GM 4700AC LAplus (bronze Luftkappe)	WA-2313586 WA-2313587 WA-2313588	
Düsen siehe 4600 oben Cage Einsteckfilter 50msh , weiß, 10er Set 100msh , gelb, 10er Set 150msh , blau, 10er Set 200msh , rot, 10er Set	siehe 4600 oben WA-2315726 WA-2315725 WA-2315724 WA-2315723	



CAGE EINSTECKFILTER
(SIEHE TABELLE)

Luftunterstütztes Airless

KREMLIN	XCITE	
	<ul style="list-style-type: none"> • Materialsparende Mitteldruckpistole für hohen Wirkungsgrad • Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos) • Bis zu 86% Materialübertragungsrate • Materialführende Teile aus Edelstahl (VA) • Luftpindel aus vernickeltem Messing • Inkl. Materialanschluss mit Drehgelenk und Inlinefilter • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>XCite 120, bis max. 120bar</p> <p>XCite 200, bis max. 200bar</p> <p>XCite 400, bis max. 400bar</p>	<p>KR-135.720.100</p> <p>KR-135.720.200</p> <p>KR-135.720.400</p>





Wir brennen für High-Tech

XTR 5+		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> • Kompakte Qualitätspistole bis 345 bar • „Easy Out Gun Filter“-System zum schnellen Filterwechsel • Anschlussgewinde 1/4" NPSM - Diffusergewinde 7/8" • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
XTR 5+	G-XTR520	
Düse 0,18mm, Δ150mm	G-XHD307	
Düse 0,23mm, Δ150mm	G-XHD309	
Düse 0,33mm, Δ200mm	G-XHD413	
Düse 0,43mm, Δ250mm	G-XHD517	
Düse 0,53mm, Δ250mm	G-XHD521	
Düse 0,63mm, Δ250mm	G-XHD525	
Düse 0,74mm, Δ300mm	G-XHD729	
Düse 0,84mm, Δ300mm	G-XHD633	
Düse 0,94mm, Δ300mm	G-XHD637	
Düse 1,04mm, Δ300mm	G-XHD641	
Düse 1,14mm, Δ200mm	G-XHD445	
Düse 1,30mm, Δ300mm	G-XHD651	
Düse 1,40mm, Δ300mm	G-XHD655	
Düse 1,55mm, Δ300mm	G-XHD661	
weitere siehe Düsenseiten		

XTR 7+		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> • Kompakte Qualitätspistole bis 500 bar • Hohe Ergonomie durch Vierfinger-Abzug • Anschlussgewinde 1/4" NPSM - Diffusergewinde 7/8" • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
XTR 7+	G-XTR720	
Düse 0,18mm, Δ150mm	G-XHD307	
Düse 0,23mm, Δ150mm	G-XHD309	
Düse 0,33mm, Δ200mm	G-XHD413	
Düse 0,43mm, Δ250mm	G-XHD517	
Düse 0,53mm, Δ250mm	G-XHD521	
Düse 0,63mm, Δ250mm	G-XHD525	
Düse 0,74mm, Δ300mm	G-XHD729	
Düse 0,84mm, Δ300mm	G-XHD633	
Düse 0,94mm, Δ300mm	G-XHD637	
Düse 1,04mm, Δ300mm	G-XHD641	
Düse 1,14mm, Δ200mm	G-XHD445	
Düse 1,30mm, Δ300mm	G-XHD651	
Düse 1,40mm, Δ300mm	G-XHD655	
Düse 1,55mm, Δ300mm	G-XHD661	
weitere siehe Düsenseiten		

Airless

GRACO	PerformAA 50 Airless	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hocheffiziente Qualitätspistole bis maximal 345 bar • Einfacher Service dank Luft-/Materialkartuschen-System - in einem Stück für Wartungsarbeiten zu entfernen • Airless Luftkappe / AXM Düsen (S. 80) • Lieferumfang: Pistole, Luftkappe, Werkzeug, Handbuch 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	PerformAA 50 Airless	G-26B520
 <p>Kartuschen System für schnelle Servicearbeiten</p>		

KRAUTZBERGER	KS 5	
	<ul style="list-style-type: none"> • Qualitätspistole bis 500 bar • Ergonomisch optimierter Handgriff • Geringes Gewicht, ermüdungsfreie Handhabung • Materialtemperatur bis max. 50° Celsius • Materialanschluss bei uns immer mit Drehgelenk • Kopfteil aus Edelstahl (VA), eloxierter Hauptkörper • Optional mit Super-Finish Düse für feinste Ergebnisse • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	KS 5, langer Hebel, inkl. Drehgelenk Weitere Ausführungen auf Anfrage	KB-0705-200-0368

RST 2		RST
<ul style="list-style-type: none"> • Airless-Pistole bis 500 bar • inkl. Standard Airless Düsenhalter • Anschlussgewinde siehe unten • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Einsteckfilter 		
Artikel	Artikel-Nr.	
RST 2 Mat.-Anschluss: 1/4" NPSM Diffusorgewinde: 11/16"	H-RST21	
RST 2 Mat.-Anschluss: M16x1,5 Diffusorgewinde: 11/16"	H-RST22	
RST 2 Mat.-Anschluss: 1/4" NPSM Diffusorgewinde: 7/8"	H-RST23	

GM 1-350 / GM 1-530		WAGNER
<ul style="list-style-type: none"> • Hochqualitative Pistole bis 350/530 bar • Isoliergriff für die Verarbeitung erwärmter Materialien • Maximale Materialtemperatur 80° C • Ideal für die Verarbeitung schwerer Materialien • Ergonomisches Handling dank 560/580g Gewicht • 350 mit Zweifinger-Hebel, 530 mit langem Hebel • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsenhalter Profi-Tip, Cage-Filter (weiß), Handbuch 		
Artikel	Artikel-Nr.	
GM 1-350 - 350bar	WA-2349286	
GM 1-530 - 530bar	WA-2349287	
Service-Set für 350 und 530	WA-2353551	


GRACO	Pro XP / Luftspritzpistolen & Air-Assist								
	<ul style="list-style-type: none"> • Pistolen mit bis zu 7 bar (ND) / 210 bar (HD) Materialdruck • 40kV / 60kV / 85kV Spannungserzeugung für Standardlacke • Exzellente Materialeinsparung, überlegene Finishqualität • Anschlussgewinde Material 3/8"-18 NPSM (ND), 1/4" (HD) • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse und Luftkappe, Handschuhe, Handbuch, Montageschlüssel 								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Luftspritzpistolen</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> Für Standardbeschichtungen 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø Rund, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Smart 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart </td> <td> G-L40T10 G-L60T12 G-L60T10 G-L60T11 G-L60M12 G-L60M10 G-L85T10 G-L85M10 </td> </tr> <tr> <td> Für hochleitfähige Materialien¹ 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart </td> <td> G-L40T16 G-L60T16 G-L60M16 G-L85T16 G-L85M16 </td> </tr> <tr> <td> Für Wasserbasis-Materialien 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart </td> <td> G-L60T18 G-L60M18 </td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Alle Modelle mit hochleitfähigem Materialschlauch, verschleißfester Düse und Elektrode</p>	Luftspritzpistolen	Artikel-Nr.	Für Standardbeschichtungen 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø Rund, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Smart 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L40T10 G-L60T12 G-L60T10 G-L60T11 G-L60M12 G-L60M10 G-L85T10 G-L85M10	Für hochleitfähige Materialien¹ 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L40T16 G-L60T16 G-L60M16 G-L85T16 G-L85M16	Für Wasserbasis-Materialien 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L60T18 G-L60M18
Luftspritzpistolen	Artikel-Nr.								
Für Standardbeschichtungen 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø Rund, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Smart 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L40T10 G-L60T12 G-L60T10 G-L60T11 G-L60M12 G-L60M10 G-L85T10 G-L85M10								
Für hochleitfähige Materialien¹ 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L40T16 G-L60T16 G-L60M16 G-L85T16 G-L85M16								
Für Wasserbasis-Materialien 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L60T18 G-L60M18								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Air-Assist-Pistolen²</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> Für Standardbeschichtungen 60kV, Standard 60kV, Smart 85kV, Standard 85kV, Smart </td> <td> G-H60T10 G-H60M10 G-H85T10 G-H85M10 </td> </tr> <tr> <td> Für Wasserbasis-Materialien 60kV, Standard 60kV, Smart </td> <td> G-H60T18 G-H60M18 </td> </tr> </tbody> </table> <p>² Alle Air-Assist-Pistolen mit Düse (AEM oder AEF) nach Wahl</p>	Air-Assist-Pistolen ²	Artikel-Nr.	Für Standardbeschichtungen 60kV, Standard 60kV, Smart 85kV, Standard 85kV, Smart	G-H60T10 G-H60M10 G-H85T10 G-H85M10	Für Wasserbasis-Materialien 60kV, Standard 60kV, Smart	G-H60T18 G-H60M18		
	Air-Assist-Pistolen ²	Artikel-Nr.							
Für Standardbeschichtungen 60kV, Standard 60kV, Smart 85kV, Standard 85kV, Smart	G-H60T10 G-H60M10 G-H85T10 G-H85M10								
Für Wasserbasis-Materialien 60kV, Standard 60kV, Smart	G-H60T18 G-H60M18								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Düsen für Pro XP Pistolen</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> AEM-Düsen siehe Seite 87 AEF-Düsen siehe Seite 88 </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Düsen für Pro XP Pistolen	Artikel-Nr.	AEM-Düsen siehe Seite 87 AEF-Düsen siehe Seite 88						
Düsen für Pro XP Pistolen	Artikel-Nr.								
AEM-Düsen siehe Seite 87 AEF-Düsen siehe Seite 88									


Pro XP Auto		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> • Elektrostatik-Automatik-Pistole bis zu 7 bar Luftdruck • 85kV Spannungserzeugung für Standardlacke • Exzellente Materialeinsparung, überlegene Finishqualität • In Gefahrenbereichen Klasse I, Gruppe I zugelassen • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse 1,5mm und Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel 		
Artikel	Artikel-Nr.	
Pro XP Auto für Standardbeschichtungen bis 7bar Materialdruck bis 210bar Materialdruck	G-LA1T10 G-HA1T10	
Pro XP Auto für hochleitfähige Materialien bis 7bar, Anschluss hinten bis 7bar, Anschluss unten	G-LA1T16 G-LA2T16	
Pro XP Auto für Wasserbeschichtungen bis 7bar Materialdruck bis 210bar Materialdruck	G-LA1T18 G-HA1T18	

Geerdete Luftschläuche	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
	Air Flex®	Standard	Wasserbasis
1,8m	G-244963	G-223068	G-235068
4,6m	G-244964	G-223069	G-235069
7,6m	G-244965	G-223070	G-235070
11m	G-244966	G-223071	G-235071
15m	G-244967	G-223072	G-235072
23m	G-244968	G-223073	G-235073
30,5m	G-244969	G-223074	
Weiteres Zubehör	Artikel-Nr.		
Luftschnelltrenner / Drehgelenk (schwenkbar)	G-112534		
Luftschlauch Adapternippel (für PRO-Schläuche)	G-185493		
Vier-Finger-Umrüstsatz für Pro XP	G-24P171		
Luftdichtungs-Reparatursatz für Pro XP	G-24N789		
Pistolenabdeckung (10er-Set) Pro XP 40/60 KV	G-24N603		
Pistolenabdeckung (10er-Set) Pro XP 85 KV	G-24N604		
Pistolenabdeckung (10er-Set) Pro XP Auto	G-24V929		

Elektrostatik

WAGNER	GM 5000EA / EA LowR / EAW	
	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrostatik-Pistole bis zu 8 bar Luftdruck / Materialdruck • 80kV typische Spannungserzeugung (70kV bei EAW) • Hocheffiziente Materialeinsparung, überlegene Finishqualität • Anschlussgewinde Material BSP 1/4" / Luftanschluss BSP 1/4" • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel - Düsen und Luftkappen extra (s. Seite 87) 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	GM 5000 EA Standardversion	WA-2309870
	GM 5000 EA LowR Hochleitfähige Materialien	WA-2309870
GM 5000 EAW Wasserbasis-Materialien	WA-2309872	
Düsen AF 5000 siehe Seite 89		

WAGNER	GM 5000EAC / EAC LowR / EACW	
	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrostatik-Pistole bis zu 8 bar Luftdruck / 250 bar Materialdruck • 80kV typische Spannungserzeugung (70kV bei EACW) • Hocheffiziente Materialeinsparung, überlegene Finishqualität • Anschlussgewinde Material NPS 1/4" / Luftanschluss BSP 1/4" • Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel 	
	Artikel	Artikel-Nr.
	GM 5000EAC Standardversion	WA-2309871
	GM 5000 EAC LowR Hochleitfähige Materialien	WA-2309871
GM 5000 EACW Wasserbasis-Materialien	WA-2309873	
Rundstrahldüseneinsätze Düseneinsatz R11 Düseneinsatz R12 Düseneinsatz R13 Düseneinsatz R14 Düseneinsatz R16 Düseneinsatz R18 Düseneinsatz R20 Düseneinsatz R22		WA-0132720 WA-0132721 WA-0132722 WA-0132723 WA-0132725 WA-0132727 WA-0132729 WA-0132731

VM 500 / VM 5000 / VM 5000W		WAGNER
<ul style="list-style-type: none"> • Steuergeräte für Wagner Elektrostatik-Pistolen • 0-80kV stufenlose Spannungserzeugung (5000 / 5000W) • Hochspannungsanzeige / Stromstärke (5000 / 5000W) • Rezeptspeicher (5000) / AquaCoat Sicherheit (5000W) • Überwachung der Pistolenerdung (alle Versionen) • Anzeige Hochspannung (alle Versionen) • Lieferumfang: Steuergerät in Umverpackung, Netzkabel, Handbuch 		
Artikel	Artikel-Nr.	
VM 500	WA-2310478	
VM 5000	WA-2310477	
VM 5000W	WA-2314234	

Schlauchpakete GM 5000EA	GM 5000EA	GM 5000EA LowR	GM 5000EAW
Schlauchpaket 7,5m	WA-2339167	WA-2339175	WA-2339183
Schlauchpaket 10,0m	WA-2339168	WA-2339176	WA-2339184
Schlauchpaket 15,0m	WA-2339169	WA-2339177	WA-2339185
Schlauchpaket 20,0m	WA-2339170	WA-2339178	


Schlauchpakete GM 5000EAC	GM 5000EAC	GM 5000EAC LowR	GM 5000EACW
Schlauchpaket 7,5m	WA-2339171	WA-2339179	WA-2339187
Schlauchpaket 10,0m	WA-2339172	WA-2339180	WA-2339188
Schlauchpaket 15,0m	WA-2339173	WA-2339181	WA-2339189
Schlauchpaket 20,0m	WA-2339174	WA-2339182	


Pistolenzubehör	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Geräteschutz Schutzhülle für Pistolen, Universal</p>	<p>BC-00N2-TYO</p>
	<p>Graco, Schutzhülle für Pistolen, nur für PRO Xs2 VPE 10 Stk.*</p>	<p>G-244914</p>
	<p>Graco, Schutzhülle für Pistolen, für Xs3, Xs4, Xs4 AA VPE 10 Stk.*</p>	<p>G-244915</p>
	<p>Graco, Schutzhülle für Pistolen, für PRO Auto Xs VPE 10 Stk.* (o.Abb.)</p>	<p>G-239945</p>
	<p>Wagner, Schutzhülle für Pistolen</p>	<p>WA-9994682</p>
	<p>E-Statik Handschuhe Graco, klein VPE 12 Stk.* Graco, mittel VPE 12 Stk.* Graco, groß VPE 12 Stk.*</p>	<p>G-117823 G-117824 G-117825</p>
	<p>Asmetec, Größe M VPE 10 Stk.* Asmetec, Größe L VPE 10 Stk.* Asmetec, Größe XL VPE 10 Stk.*</p>	<p>ASM-100373 ASM-100374 ASM-100375</p>
	<p>Wartung SATA Hochleistungsfett</p>	<p>SA-48173</p>
<p>* Abgabe nur in Verpackungseinheiten</p>		


BECHER




Ersatzbecher
Einwegbecher
Becherzubehör

Anmischbecher	Artikel	Artikel-Nr.	
	Bedruckter Mischbecher		
	350ml	VPE = 300 Stk. / 0,30 €	EM-9350
	700ml	VPE = 300 Stk. / 0,38 €	EM-9370
	1400ml	VPE = 300 Stk. / 0,50 €	EM-9400
	2300ml	VPE = 300 Stk. / 0,78 €	EM-9410
	6000ml	VPE = 40 Stk. / 2,18 €	EM-9425
	Deckel für Becher		
	350ml	VPE = 100 Stk. / 0,24 €	EM-9360
	700ml	VPE = 100 Stk. / 0,28 €	EM-9380
	1400ml	VPE = 100 Stk. / 0,33 €	EM-9480
2300ml	VPE = 100 Stk. / 0,36 €	EM-9490	
Abgabe nur in Verpackungseinheiten			

Mischstab	Artikel	Artikel-Nr.	
	Colad Turbomix, Mischstab zur Anmischung im Becher oder in der Dose, Kunststoff schwarz mit Knickstelle und Rasterung / Lochung, Preis/VPE*		
	• Länge 20cm	VPE = 500 Stk. / 0,11 €	EM-9500 EM-9520200
	• Länge 30cm	VPE = 200 Stk. / 0,25 €	
Abgabe nur in Verpackungseinheiten			

Ersatzbecher	Artikel	Artikel-Nr.	
	SATA Kunststoffbecher 600ml, Deckel (jet/B/HVLP/GR)	SA-49379	
	Kunststoff-Fliessbecher 650ml (jet 20 B, dekor 2000)	SA-15669	
	QCC-Kunststoff-Schnellwechselbecher 125ml (minijet 3000 B HVLP, minijet 4 HVLP)	SA-125443	
	QCC-Kunststoff-Schnellwechselbecher 600ml (jet 90, 100, 1000, 2000, LM2000, RP, KLC, 3000, 4000, minijet4400)	SA-27243	
	Alu-Hängebecher 1000ml, ohne Deckel	SA-26120	
	QCC-Alu-Schnellwechselfliessbecher 150ml (minijet 3000 B HVLP, minijet 4 HVLP)	SA-125948	
	QCC-Alu-Schnellwechselfliessbecher 750ml (jet 90, 100, 1000, 2000, LM2000, RP, KLC, 3000, 4000, minijet4400)	SA-137729	
	DÜRR Kunststoffbecher 600ml, Bechersieb	BE-003750.1	

Artikel	Artikel-Nr.	Einwegbecher RPS
SATA (jet 90/ 100B/ 1000B/ 2000HVLP/ 3000B/ KLC/ LM2000/ RP) RPS Becher 0,3l, 125µ Flachsieb VPE 40 Stk. RPS Becher 0,3l, 200µ Stecksieb VPE 40 Stk. RPS Becher 0,6l, 125µ Flachsieb VPE 60 Stk. RPS Becher 0,6l, 200µ Stecksieb VPE 60 Stk. RPS Becher 0,9l, 125µ Flachsieb VPE 40 Stk. RPS Becher 0,9l, 200µ Stecksieb VPE 40 Stk. (minijet) RPS Becher 0,3l, 125µ Flachsieb VPE 60 Stk. RPS Becher 0,3l, 200µ Stecksieb VPE 60 Stk. Becher für UV-härtende Materialien RPS UV 0,6l, 125µ Flachsieb VPE 60 Stk. RPS UV 0,6l, 200µ Stecksieb VPE 60 Stk. UV Protector, Düsenschutz VPE 5 Stk. Zubehör RPS Flachsiebe 125µ 0,3l VPE 60 Stk. Flachsiebe 125µ 0,6l/0,9l VPE 100 Stk. Stecksiebe 200µ 0,3l/0,6l/0,9l VPE 100 Stk. Ersatzdeckel 0,3l VPE 60 Stk. Ersatzdeckel 0,6l/0,9l VPE 80 Stk.	SA-1010389 SA-1010397 SA-1010438 SA-1010488 SA-1011973 SA-1011981 SA-1010553 SA-1010561 SA-1010496 SA-1010503 SA-139444 SA-160606 SA-131979 SA-131987 SA-1013218 SA-1013226	 
Abgabe nur in Verpackungseinheiten		

Artikel	Artikel-Nr.	RPS-Adapter
SATA jet 90, jet 2000 HVLP ohne QCC, jet RP ohne QCC, LM 2000 HVLP/RP, KLC HVLP/RP, KLC P - M16x1,5 (A)	SA-125237	
jet B/GR, jet B NR 92/95 HVLP - M16x1,5 (I)	SA-125211	
LM B 92 - M12x1,5 (A)	SA-133595	
minijet 2/3/4 - M10x1,0 (A)	SA-135798	
IWATA W400, WR400, LPA94, VXL PrimerGun - M16x1,5 (I)	SA-125211	
KREMLIN M 21 G - 1/4" (A)	SA-125278	
GRACO 3m PPS - 3/8" (A)	SA-126326	
BEFRAG Optima 800, Optima 900 - 3/8" (I)	SA-133827	

INDIVIDUELLE LACKIERSYSTEME

Unsere individuellen Lackiersysteme werden nach Ihren Spezifikationen nach strengen Qualitätsvorgaben speziell für Ihre Produktion aufgebaut und überzeugen durch geringen Wartungsaufwand, mobile Flexibilität und Qualitätskomponenten.

Gerne beraten wir Sie vor Ort, welche Möglichkeiten sich anbieten und erstellen Ihnen eine detaillierte Kalkulation. Nutzen Sie unser umfangreiches Knowhow und optimieren Sie Ihre Produktion mit perfekten Lackiersystemen.



DÜSEN



Universal
Airless
Luftunterstütztes Airless
Elektrostatik

Universal



Universal Düsen	Artikel-Nr.
0,23mm, 20°	G-163209
0,23mm, 30°	G-163309
0,23mm, 40°	G-163409
0,23mm, 50°	G-163509
0,23mm, 60°	G-163609
0,28mm, 10°	G-163111
0,28mm, 20°	G-163211
0,28mm, 30°	G-163311
0,28mm, 40°	G-163411
0,28mm, 50°	G-163511
0,28mm, 60°	G-163611
0,33mm, 10°	G-163113
0,33mm, 20°	G-163213
0,33mm, 30°	G-163313
0,33mm, 40°	G-163413
0,33mm, 50°	G-163513
0,33mm, 60°	G-163613
0,33mm, 80°	G-163813
0,38mm, 10°	G-163115
0,38mm, 20°	G-163215
0,38mm, 30°	G-163315
0,38mm, 40°	G-163415
0,38mm, 50°	G-163515
0,38mm, 60°	G-163615
0,38mm, 70°	G-163715
0,38mm, 80°	G-163815
0,43mm, 20°	G-163217
0,43mm, 30°	G-163317
0,43mm, 40°	G-163417
0,43mm, 50°	G-163517
0,43mm, 60°	G-163617
0,43mm, 70°	G-163717
0,48mm, 20°	G-163219
0,48mm, 30°	G-163319
0,48mm, 40°	G-163419
0,48mm, 50°	G-163519
0,48mm, 60°	G-163619
0,48mm, 70°	G-163719
0,48mm, 80°	G-163819

Universal Düsen	Artikel-Nr.
0,53mm, 20°	G-163221
0,53mm, 40°	G-163421
0,53mm, 50°	G-163521
0,53mm, 60°	G-163621
0,53mm, 80°	G-163821
0,58mm, 20°	G-163223
0,58mm, 40°	G-163423
0,58mm, 50°	G-163523
0,58mm, 60°	G-163623
0,58mm, 70°	G-163723
0,58mm, 80°	G-163823
0,64mm, 20°	G-163225
0,64mm, 40°	G-163425
0,64mm, 50°	G-163525
0,64mm, 60°	G-163625
0,64mm, 80°	G-163825
0,69mm, 20°	G-163227
0,69mm, 40°	G-163427
0,69mm, 50°	G-163527
0,69mm, 60°	G-163627
0,69mm, 80°	G-163827
0,75mm, 60°	G-163629
0,79mm, 20°	G-163231
0,79mm, 40°	G-163431
0,79mm, 50°	G-163531
0,79mm, 60°	G-163631
0,83mm, 40°	G-163433
0,90mm, 20°	G-163235
0,90mm, 40°	G-163435
0,90mm, 50°	G-163535
0,90mm, 60°	G-163635
0,99mm, 80°	G-163839
1,10mm, 50°	G-163543



GRACO Feinsprühdüsen	Artikel-Nr.
0,20mm, Δ 50mm, 10°	G-163108
0,20mm, Δ 100mm, 20°	G-163208
0,20mm, Δ 200mm, 40°	G-163408
0,25mm, Δ 100mm, 20°	G-163210
0,25mm, Δ 150mm, 30°	G-163310
0,25mm, Δ 200mm, 40°	G-163410
0,25mm, Δ 250mm, 50°	G-163510
0,25mm, Δ 300mm, 60°	G-163610
0,30mm, Δ 100mm, 20°	G-163212
0,30mm, Δ 150mm, 30°	G-163312
0,30mm, Δ 200mm, 40°	G-163412
0,30mm, Δ 250mm, 50°	G-163512
0,30mm, Δ 300mm, 60°	G-163612
0,30mm, Δ 350mm, 70°	G-163712
0,36mm, Δ 100mm, 20°	G-163214
0,36mm, Δ 150mm, 30°	G-163314
0,36mm, Δ 200mm, 40°	G-163414
0,36mm, Δ 250mm, 50°	G-163514
0,36mm, Δ 300mm, 60°	G-163614
0,36mm, Δ 350mm, 70°	G-163714
0,36mm, Δ 400mm, 80°	G-163814
0,41mm, Δ 100mm, 20°	G-163216
0,41mm, Δ 150mm, 30°	G-163316
0,41mm, Δ 200mm, 40°	G-163416
0,41mm, Δ 250mm, 50°	G-163516
0,41mm, Δ 300mm, 60°	G-163616
0,41mm, Δ 350mm, 70°	G-163716
0,41mm, Δ 400mm, 80°	G-163816

GRACO Feinsprühdüsen	Artikel-Nr.
0,46mm, Δ 150mm, 30°	G-163318
0,46mm, Δ 200mm, 40°	G-163418
0,46mm, Δ 250mm, 50°	G-163518
0,46mm, Δ 300mm, 60°	G-163618
0,46mm, Δ 350mm, 70°	G-163718
0,46mm, Δ 400mm, 80°	G-163818
0,46mm, Δ 450mm, 90°	G-163918
0,51mm, Δ 200mm, 40°	G-163420
0,51mm, Δ 250mm, 50°	G-163520
0,51mm, Δ 300mm, 60°	G-163620
0,51mm, Δ 350mm, 80°	G-163820
0,56mm, Δ 250mm, 50°	G-163522
0,56mm, Δ 300mm, 60°	G-163622
0,56mm, Δ 350mm, 80°	G-163822
0,61mm, Δ 300mm, 60°	G-163624
0,61mm, Δ 400mm, 80°	G-163824
0,61mm, Δ 450mm, 90°	G-163924
0,66mm, Δ 300mm, 60°	G-163626
0,66mm, Δ 400mm, 80°	G-163826
0,81mm, Δ 200mm, 40°	G-163432
0,81mm, Δ 400mm, 80°	G-163832



Airless



GRACO XHD	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ50mm, 10°	G-XHD107
0,18mm, Δ150mm, 30°	G-XHD307
0,23mm, Δ50mm, 10°	G-XHD109
0,23mm, Δ100mm, 20°	G-XHD209
0,23mm, Δ150mm, 30°	G-XHD309
0,23mm, Δ200mm, 40°	G-XHD409
0,23mm, Δ250mm, 50°	G-XHD509
0,23mm, Δ300mm, 60°	G-XHD609
0,28mm, Δ50mm, 10°	G-XHD111
0,28mm, Δ100mm, 20°	G-XHD211
0,28mm, Δ150mm, 30°	G-XHD311
0,28mm, Δ200mm, 40°	G-XHD411
0,28mm, Δ250mm, 50°	G-XHD511
0,28mm, Δ300mm, 60°	G-XHD611
0,28mm, Δ350mm, 70°	G-XHD711
0,33mm, Δ50mm, 10°	G-XHD113
0,33mm, Δ100mm, 20°	G-XHD213
0,33mm, Δ150mm, 30°	G-XHD313
0,33mm, Δ200mm, 40°	G-XHD413
0,33mm, Δ250mm, 50°	G-XHD513
0,33mm, Δ300mm, 60°	G-XHD613
0,33mm, Δ350mm, 70°	G-XHD713
0,33mm, Δ400mm, 80°	G-XHD813
0,38mm, Δ50mm, 10°	G-XHD115
0,38mm, Δ100mm, 20°	G-XHD215
0,38mm, Δ150mm, 30°	G-XHD315
0,38mm, Δ200mm, 40°	G-XHD415
0,38mm, Δ250mm, 50°	G-XHD515
0,38mm, Δ300mm, 60°	G-XHD615
0,38mm, Δ350mm, 70°	G-XHD715
0,38mm, Δ400mm, 80°	G-XHD815
0,43mm, Δ50mm, 10°	G-XHD117
0,43mm, Δ100mm, 20°	G-XHD217
0,43mm, Δ150mm, 30°	G-XHD317
0,43mm, Δ200mm, 40°	G-XHD417
0,43mm, Δ250mm, 50°	G-XHD517
0,43mm, Δ300mm, 60°	G-XHD617
0,43mm, Δ350mm, 70°	G-XHD717
0,43mm, Δ400mm, 80°	G-XHD817
0,48mm, Δ50mm, 10°	G-XHD119
0,48mm, Δ100mm, 20°	G-XHD219

GRACO XHD	Artikel-Nr.
0,48mm, Δ150mm, 30°	G-XHD319
0,48mm, Δ200mm, 40°	G-XHD419
0,48mm, Δ250mm, 50°	G-XHD519
0,48mm, Δ300mm, 60°	G-XHD619
0,48mm, Δ350mm, 70°	G-XHD719
0,48mm, Δ400mm, 80°	G-XHD819
0,53mm, Δ50mm, 10°	G-XHD121
0,53mm, Δ100mm, 20°	G-XHD221
0,53mm, Δ150mm, 30°	G-XHD321
0,53mm, Δ200mm, 40°	G-XHD421
0,53mm, Δ250mm, 50°	G-XHD521
0,53mm, Δ300mm, 60°	G-XHD621
0,53mm, Δ350mm, 70°	G-XHD721
0,53mm, Δ400mm, 80°	G-XHD821
0,58mm, Δ150mm, 30°	G-XHD323
0,58mm, Δ200mm, 40°	G-XHD423
0,58mm, Δ250mm, 50°	G-XHD523
0,58mm, Δ300mm, 60°	G-XHD623
0,58mm, Δ350mm, 70°	G-XHD723
0,58mm, Δ400mm, 80°	G-XHD823
0,63mm, Δ100mm, 20°	G-XHD225
0,63mm, Δ150mm, 30°	G-XHD325
0,63mm, Δ200mm, 40°	G-XHD425
0,63mm, Δ250mm, 50°	G-XHD525
0,63mm, Δ300mm, 60°	G-XHD625
0,63mm, Δ350mm, 70°	G-XHD725
0,63mm, Δ400mm, 80°	G-XHD825
0,68mm, Δ100mm, 20°	G-XHD227
0,68mm, Δ150mm, 30°	G-XHD327
0,68mm, Δ200mm, 40°	G-XHD427
0,68mm, Δ250mm, 50°	G-XHD527
0,68mm, Δ300mm, 60°	G-XHD627
0,68mm, Δ350mm, 70°	G-XHD727
0,68mm, Δ400mm, 80°	G-XHD827
0,68mm, Δ450mm, 90°	G-XHD927
0,74mm, Δ100mm, 30°	G-XHD329
0,74mm, Δ150mm, 40°	G-XHD429
0,74mm, Δ200mm, 50°	G-XHD529
0,74mm, Δ250mm, 60°	G-XHD629
0,74mm, Δ300mm, 70°	G-XHD729
0,74mm, Δ350mm, 80°	G-XHD829

GRACO XHD	Artikel-Nr.
0,79mm, Δ100mm, 20°	G-XHD231
0,79mm, Δ150mm, 30°	G-XHD331
0,79mm, Δ200mm, 40°	G-XHD431
0,79mm, Δ250mm, 50°	G-XHD531
0,79mm, Δ300mm, 60°	G-XHD631
0,79mm, Δ350mm, 70°	G-XHD731
0,79mm, Δ400mm, 80°	G-XHD831
0,79mm, Δ450mm, 90°	G-XHD931
0,84mm, Δ150mm, 30°	G-XHD333
0,84mm, Δ200mm, 40°	G-XHD433
0,84mm, Δ250mm, 50°	G-XHD533
0,84mm, Δ300mm, 60°	G-XHD633
0,84mm, Δ350mm, 70°	G-XHD733
0,84mm, Δ400mm, 80°	G-XHD833
0,84mm, Δ450mm, 90°	G-XHD933
0,89mm, Δ100mm, 20°	G-XHD235
0,89mm, Δ150mm, 30°	G-XHD335
0,89mm, Δ200mm, 40°	G-XHD435
0,89mm, Δ250mm, 50°	G-XHD535
0,89mm, Δ300mm, 60°	G-XHD635
0,89mm, Δ350mm, 70°	G-XHD735
0,89mm, Δ400mm, 80°	G-XHD835
0,89mm, Δ450mm, 90°	G-XHD935
0,94mm, Δ150mm, 30°	G-XHD337
0,94mm, Δ200mm, 40°	G-XHD437
0,94mm, Δ250mm, 50°	G-XHD537
0,94mm, Δ300mm, 60°	G-XHD637
0,94mm, Δ350mm, 70°	G-XHD737
0,94mm, Δ400mm, 80°	G-XHD837
0,94mm, Δ450mm, 90°	G-XHD937
0,99mm, Δ50mm, 10°	G-XHD139
0,99mm, Δ100mm, 20°	G-XHD239
0,99mm, Δ150mm, 30°	G-XHD339
0,99mm, Δ200mm, 40°	G-XHD439
0,99mm, Δ250mm, 50°	G-XHD539
0,99mm, Δ300mm, 60°	G-XHD639
0,99mm, Δ350mm, 70°	G-XHD739
0,99mm, Δ400mm, 80°	G-XHD839
0,99mm, Δ450mm, 90°	G-XHD939
1,04mm, Δ150mm, 30°	G-XHD341
1,04mm, Δ200mm, 40°	G-XHD441
1,04mm, Δ250mm, 50°	G-XHD541
1,04mm, Δ300mm, 60°	G-XHD641
1,04mm, Δ350mm, 70°	G-XHD741
1,04mm, Δ400mm, 80°	G-XHD841

GRACO XHD	Artikel-Nr.
1,09mm, Δ150mm, 30°	G-XHD343
1,09mm, Δ200mm, 40°	G-XHD443
1,09mm, Δ250mm, 50°	G-XHD543
1,09mm, Δ300mm, 60°	G-XHD643
1,09mm, Δ350mm, 70°	G-XHD743
1,09mm, Δ400mm, 80°	G-XHD843
1,14mm, Δ200mm, 40°	G-XHD445
1,19mm, Δ150mm, 30°	G-XHD347
1,19mm, Δ200mm, 40°	G-XHD447
1,19mm, Δ250mm, 50°	G-XHD547
1,19mm, Δ300mm, 60°	G-XHD647
1,19mm, Δ350mm, 70°	G-XHD747
1,19mm, Δ400mm, 80°	G-XHD847
1,30mm, Δ150mm, 30°	G-XHD351
1,30mm, Δ200mm, 40°	G-XHD451
1,30mm, Δ250mm, 50°	G-XHD551
1,30mm, Δ300mm, 60°	G-XHD651
1,30mm, Δ350mm, 70°	G-XHD751
1,30mm, Δ400mm, 80°	G-XHD851
1,40mm, Δ150mm, 30°	G-XHD355
1,40mm, Δ200mm, 40°	G-XHD455
1,40mm, Δ250mm, 50°	G-XHD555
1,40mm, Δ300mm, 60°	G-XHD655
1,40mm, Δ350mm, 70°	G-XHD755
1,40mm, Δ400mm, 80°	G-XHD855
1,55mm, Δ200mm, 40°	G-XHD461
1,55mm, Δ250mm, 50°	G-XHD561
1,55mm, Δ300mm, 60°	G-XHD661
1,55mm, Δ350mm, 70°	G-XHD761
1,55mm, Δ400mm, 80°	G-XHD861
1,70mm, Δ200mm, 40°	G-XHD467
1,70mm, Δ250mm, 50°	G-XHD567
1,70mm, Δ300mm, 60°	G-XHD667
1,70mm, Δ350mm, 70°	G-XHD767
1,70mm, Δ400mm, 80°	G-XHD867
1,80mm, Δ200mm, 40°	G-XHD471
1,80mm, Δ250mm, 50°	G-XHD571
1,80mm, Δ300mm, 60°	G-XHD671
1,80mm, Δ350mm, 70°	G-XHD771
1,90mm, Δ200mm, 40°	G-XHD475
1,90mm, Δ250mm, 50°	G-XHD575
1,90mm, Δ300mm, 60°	G-XHD675
2,06mm, Δ200mm, 40°	G-XHD481

Airless



GRACO RAC X	Artikel-Nr.
0,20mm, Δ50mm, 10°	G-FFLP108
0,20mm, Δ100mm, 20°	G-FFLP208
0,20mm, Δ150mm, 30°	G-FFLP308
0,25mm, Δ50mm, 10°	G-FFLP110
0,25mm, Δ100mm, 20°	G-FFLP210
0,25mm, Δ150mm, 30°	G-FFLP310
0,25mm, Δ200mm, 40°	G-FFLP410
0,25mm, Δ250mm, 50°	G-FFLP510
0,30mm, Δ50mm, 10°	G-FFLP112
0,30mm, Δ100mm, 20°	G-FFLP212
0,30mm, Δ150mm, 30°	G-FFLP312
0,30mm, Δ200mm, 40°	G-FFLP412
0,30mm, Δ250mm, 50°	G-FFLP512
0,36mm, Δ100mm, 20°	G-FFLP214
0,36mm, Δ150mm, 30°	G-FFLP314
0,36mm, Δ200mm, 40°	G-FFLP414
0,36mm, Δ250mm, 50°	G-FFLP514
0,37mm, Δ250mm, 50°	G-FFLP516
0,37mm, Δ300mm, 60°	G-FFLP616
0,38mm, Δ50mm, 10°	G-PAA115
0,38mm, Δ100mm, 20°	G-PAA215
0,38mm, Δ150mm, 30°	G-PAA315
0,38mm, Δ200mm, 40°	G-PAA415
0,38mm, Δ250mm, 50°	G-PAA515
0,38mm, Δ300mm, 60°	G-PAA615
0,43mm, Δ100mm, 20°	G-PAA217
0,43mm, Δ150mm, 30°	G-PAA317
0,43mm, Δ200mm, 40°	G-PAA417
0,43mm, Δ250mm, 50°	G-PAA517
0,43mm, Δ300mm, 60°	G-PAA617
0,43mm, Δ400mm, 80°	G-PAA817
0,48mm, Δ100mm, 20°	G-PAA219
0,48mm, Δ150mm, 30°	G-PAA319
0,48mm, Δ200mm, 40°	G-PAA419
0,48mm, Δ250mm, 50°	G-PAA519
0,48mm, Δ300mm, 60°	G-PAA619
0,48mm, Δ400mm, 80°	G-PAA819
0,53mm, Δ100mm, 20°	G-PAA221
0,53mm, Δ150mm, 30°	G-PAA321

GRACO RAC X	Artikel-Nr.
0,53mm, Δ200mm, 40°	G-PAA421
0,53mm, Δ250mm, 50°	G-PAA521
0,53mm, Δ300mm, 60°	G-PAA621
0,53mm, Δ350mm, 70°	G-PAA721
0,53mm, Δ400mm, 80°	G-PAA821
0,53mm, Δ600mm, 120°	G-WA1221
0,58mm, Δ150mm, 30°	G-PAA323
0,58mm, Δ200mm, 40°	G-PAA423
0,58mm, Δ250mm, 50°	G-PAA523
0,58mm, Δ300mm, 60°	G-PAA623
0,58mm, Δ350mm, 70°	G-PAA723
0,58mm, Δ600mm, 120°	G-WA1223
0,64mm, Δ100mm, 20°	G-PAA225
0,64mm, Δ150mm, 30°	G-PAA325
0,64mm, Δ200mm, 40°	G-PAA425
0,64mm, Δ250mm, 50°	G-PAA525
0,64mm, Δ300mm, 60°	G-PAA625
0,64mm, Δ600mm, 120°	G-WA1225
0,69mm, Δ100mm, 20°	G-HDA227
0,69mm, Δ150mm, 30°	G-HDA327
0,69mm, Δ200mm, 40°	G-HDA427
0,69mm, Δ250mm, 50°	G-HDA527
0,69mm, Δ300mm, 60°	G-HDA627
0,69mm, Δ400mm, 80°	G-HDA827
0,69mm, Δ600mm, 120°	G-WA1227
0,74mm, Δ150mm, 30°	G-HDA329
0,74mm, Δ200mm, 40°	G-HDA429
0,74mm, Δ250mm, 50°	G-HDA529
0,74mm, Δ300mm, 60°	G-HDA629
0,74mm, Δ350mm, 70°	G-HDA729
0,74mm, Δ600mm, 120°	G-WA1229
0,79mm, Δ100mm, 20°	G-HDA231
0,79mm, Δ150mm, 30°	G-HDA331
0,79mm, Δ200mm, 40°	G-HDA431
0,79mm, Δ250mm, 50°	G-HDA531
0,79mm, Δ300mm, 60°	G-HDA631
0,79mm, Δ400mm, 80°	G-HDA831
0,79mm, Δ600mm, 120°	G-WA1231
weitere Größen siehe nächste Seite	



GRACO RAC X	Artikel-Nr.
0,84mm, Δ200mm, 40°	G-HDA433
0,84mm, Δ250mm, 50°	G-HDA533
0,84mm, Δ300mm, 60°	G-HDA633
0,84mm, Δ400mm, 80°	G-HDA833
0,84mm, Δ600mm, 120°	G-WA1233
0,89mm, Δ100mm, 20°	G-HDA235
0,89mm, Δ150mm, 30°	G-HDA335
0,89mm, Δ200mm, 40°	G-HDA435
0,89mm, Δ250mm, 50°	G-HDA535
0,89mm, Δ300mm, 60°	G-HDA635
0,89mm, Δ350mm, 70°	G-HDA735
0,89mm, Δ400mm, 80°	G-HDA835
0,89mm, Δ600mm, 120°	G-WA1235
0,94mm, Δ250mm, 50°	G-HDA537
0,94mm, Δ300mm, 60°	G-HDA637
0,94mm, Δ600mm, 120°	G-WA1237
0,99mm, Δ200mm, 40°	G-HDA439
0,99mm, Δ250mm, 50°	G-HDA539
0,99mm, Δ300mm, 60°	G-HDA639
0,99mm, Δ600mm, 120°	G-WA1239
1,04mm, Δ200mm, 40°	G-HDA441
1,04mm, Δ250mm, 50°	G-HDA541
1,04mm, Δ300mm, 60°	G-HDA641

GRACO RAC X	Artikel-Nr.
1,09mm, Δ200mm, 40°	G-HDA443
1,09mm, Δ250mm, 50°	G-HDA543
1,09mm, Δ300mm, 60°	G-HDA643
1,14mm, Δ200mm, 40°	G-HDA445
1,14mm, Δ250mm, 50°	G-HDA545
1,14mm, Δ300mm, 60°	G-HDA645
1,30mm, Δ200mm, 40°	G-HDA451
1,30mm, Δ250mm, 50°	G-HDA551
1,30mm, Δ300mm, 60°	G-HDA651
1,40mm, Δ200mm, 40°	G-HDA455
1,40mm, Δ250mm, 50°	G-HDA555
1,40mm, Δ300mm, 60°	G-HDA655
1,55mm, Δ250mm, 50°	G-HDA561
1,55mm, Δ300mm, 60°	G-HDA661
1,65mm, Δ300mm, 60°	G-HDA665
1,80mm, Δ300mm, 60°	G-HDA671



Luftunterstützt Airless



GRACO AXM Düsen	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ100mm, 20°	G-AXM207
0,18mm, Δ150mm, 30°	G-AXM307
0,18mm, Δ200mm, 40°	G-AXM407
0,23mm, Δ100mm, 20°	G-AXM209
0,23mm, Δ150mm, 30°	G-AXM309
0,23mm, Δ200mm, 40°	G-AXM409
0,23mm, Δ250mm, 50°	G-AXM509
0,23mm, Δ300mm, 60°	G-AXM609
0,23mm, Δ350mm, 70°	G-AXM709
0,28mm, Δ100mm, 20°	G-AXM211
0,28mm, Δ150mm, 30°	G-AXM311
0,28mm, Δ200mm, 40°	G-AXM411
0,28mm, Δ250mm, 50°	G-AXM511
0,28mm, Δ300mm, 60°	G-AXM611
0,28mm, Δ350mm, 70°	G-AXM711
0,28mm, Δ400mm, 80°	G-AXM811
0,33mm, Δ100mm, 20°	G-AXM213
0,33mm, Δ150mm, 30°	G-AXM313
0,33mm, Δ200mm, 40°	G-AXM413
0,33mm, Δ250mm, 50°	G-AXM513
0,33mm, Δ300mm, 60°	G-AXM613
0,33mm, Δ350mm, 70°	G-AXM713
0,33mm, Δ400mm, 80°	G-AXM813
0,38mm, Δ150mm, 30°	G-AXM315
0,38mm, Δ200mm, 40°	G-AXM415
0,38mm, Δ250mm, 50°	G-AXM515
0,38mm, Δ300mm, 60°	G-AXM615
0,38mm, Δ350mm, 70°	G-AXM715
0,38mm, Δ400mm, 80°	G-AXM815
0,38mm, Δ450mm, 90°	G-AXM915
0,43mm, Δ150mm, 30°	G-AXM317
0,43mm, Δ200mm, 40°	G-AXM417
0,43mm, Δ250mm, 50°	G-AXM517
0,43mm, Δ300mm, 60°	G-AXM617
0,43mm, Δ350mm, 70°	G-AXM717
0,43mm, Δ400mm, 80°	G-AXM817
0,43mm, Δ450mm, 90°	G-AXM917

GRACO AXM Düsen	Artikel-Nr.
0,48mm, Δ150mm, 30°	G-AXM319
0,48mm, Δ200mm, 40°	G-AXM419
0,48mm, Δ250mm, 50°	G-AXM519
0,48mm, Δ300mm, 60°	G-AXM619
0,48mm, Δ350mm, 70°	G-AXM719
0,48mm, Δ400mm, 80°	G-AXM819
0,48mm, Δ450mm, 90°	G-AXM919
0,53mm, Δ200mm, 40°	G-AXM421
0,53mm, Δ250mm, 50°	G-AXM521
0,53mm, Δ300mm, 60°	G-AXM621
0,53mm, Δ350mm, 70°	G-AXM721
0,53mm, Δ400mm, 80°	G-AXM821
0,53mm, Δ450mm, 90°	G-AXM921
0,58mm, Δ250mm, 50°	G-AXM523
0,58mm, Δ300mm, 60°	G-AXM623
0,58mm, Δ350mm, 70°	G-AXM723
0,58mm, Δ400mm, 80°	G-AXM823
0,64mm, Δ250mm, 50°	G-AXM525
0,64mm, Δ350mm, 70°	G-AXM725
0,64mm, Δ400mm, 80°	G-AXM825
0,64mm, Δ450mm, 90°	G-AXM925
0,68mm, Δ300mm, 60°	G-AXM627
0,68mm, Δ350mm, 70°	G-AXM727
0,68mm, Δ450mm, 90°	G-AXM927
0,74mm, Δ350mm, 70°	G-AXM729
0,79mm, Δ250mm, 50°	G-AXM531
0,79mm, Δ350mm, 70°	G-AXM731
0,84mm, Δ350mm, 70°	G-AXM733
0,89mm, Δ250mm, 50°	G-AXM535
0,94mm, Δ400mm, 80°	G-AXM837
0,99mm, Δ300mm, 60°	G-AXM639
0,99mm, Δ350mm, 70°	G-AXM739
0,99mm, Δ450mm, 90°	G-AXM939



GRACO AXF Düsen	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ 200mm, 40°	G-AXF406
0,23mm, Δ 100mm, 20°	G-AXF208
0,23mm, Δ 150mm, 30°	G-AXF308
0,23mm, Δ 200mm, 40°	G-AXF408
0,23mm, Δ 250mm, 50°	G-AXF508
0,23mm, Δ 300mm, 60°	G-AXF608
0,23mm, Δ 350mm, 70°	G-AXF708
0,28mm, Δ 150mm, 30°	G-AXF310
0,28mm, Δ 200mm, 40°	G-AXF410
0,28mm, Δ 250mm, 50°	G-AXF510
0,28mm, Δ 300mm, 60°	G-AXF610
0,28mm, Δ 350mm, 70°	G-AXF710
0,28mm, Δ 400mm, 80°	G-AXF810
0,33mm, Δ 150mm, 30°	G-AXF312
0,33mm, Δ 200mm, 40°	G-AXF412
0,33mm, Δ 250mm, 50°	G-AXF512
0,33mm, Δ 300mm, 60°	G-AXF612
0,33mm, Δ 350mm, 70°	G-AXF712
0,33mm, Δ 400mm, 80°	G-AXF812

GRACO AXF Düsen	Artikel-Nr.
0,38mm, Δ 200mm, 40°	G-AXF414
0,38mm, Δ 250mm, 50°	G-AXF514
0,38mm, Δ 300mm, 60°	G-AXF614
0,38mm, Δ 350mm, 70°	G-AXF714
0,38mm, Δ 400mm, 80°	G-AXF814
0,38mm, Δ 450mm, 90°	G-AXF914
0,43mm, Δ 200mm, 40°	G-AXF416
0,43mm, Δ 250mm, 50°	G-AXF516
0,43mm, Δ 300mm, 60°	G-AXF616
0,43mm, Δ 350mm, 70°	G-AXF716
0,43mm, Δ 400mm, 80°	G-AXF816
0,48mm, Δ 300mm, 60°	G-AXF618



Luftunterstützt Airless



GRACO AAM Air Assisted Fine Finish		Artikel-Nr.
0,18mm, Δ100mm, 20° 0,18mm, Δ150mm, 30°	G-AAM207 G-AAM307	
0,23mm, Δ50mm, 10° 0,23mm, Δ100mm, 20° 0,23mm, Δ150mm, 30° 0,23mm, Δ200mm, 40° 0,23mm, Δ250mm, 50°	G-AAM109 G-AAM209 G-AAM309 G-AAM409 G-AAM509	
0,28mm, Δ50mm, 10° 0,28mm, Δ100mm, 20° 0,28mm, Δ150mm, 30° 0,28mm, Δ200mm, 40° 0,28mm, Δ250mm, 50° 0,28mm, Δ300mm, 60°	G-AAM111 G-AAM211 G-AAM311 G-AAM411 G-AAM511 G-AAM611	
0,33mm, Δ100mm, 20° 0,33mm, Δ150mm, 30° 0,33mm, Δ200mm, 40° 0,33mm, Δ250mm, 50° 0,33mm, Δ300mm, 60° 0,33mm, Δ350mm, 70°	G-AAM213 G-AAM313 G-AAM413 G-AAM513 G-AAM613 G-AAM713	
0,38mm, Δ100mm, 20° 0,38mm, Δ150mm, 30° 0,38mm, Δ200mm, 40° 0,38mm, Δ250mm, 50° 0,38mm, Δ300mm, 60° 0,38mm, Δ350mm, 70° 0,38mm, Δ400mm, 80°	G-AAM215 G-AAM315 G-AAM415 G-AAM515 G-AAM615 G-AAM715 G-AAM815	
0,43mm, Δ100mm, 20° 0,43mm, Δ150mm, 30° 0,43mm, Δ200mm, 40° 0,43mm, Δ250mm, 50° 0,43mm, Δ300mm, 60° 0,43mm, Δ350mm, 70° 0,43mm, Δ400mm, 80° 0,43mm, Δ450mm, 90°	G-AAM217 G-AAM317 G-AAM417 G-AAM517 G-AAM617 G-AAM717 G-AAM817 G-AAM917	
0,48mm, Δ100mm, 20° 0,48mm, Δ150mm, 30° 0,48mm, Δ200mm, 40° 0,48mm, Δ250mm, 50° 0,48mm, Δ300mm, 60° 0,48mm, Δ350mm, 70° 0,48mm, Δ400mm, 80° 0,48mm, Δ450mm, 90°	G-AAM219 G-AAM319 G-AAM419 G-AAM519 G-AAM619 G-AAM719 G-AAM819 G-AAM919	
0,53mm, Δ150mm, 30° 0,53mm, Δ200mm, 40° 0,53mm, Δ250mm, 50° 0,53mm, Δ300mm, 60° 0,53mm, Δ350mm, 70° 0,53mm, Δ400mm, 80° 0,53mm, Δ450mm, 90°		G-AAM321 G-AAM421 G-AAM521 G-AAM621 G-AAM721 G-AAM821 G-AAM921
0,58mm, Δ200mm, 40° 0,58mm, Δ250mm, 50° 0,58mm, Δ300mm, 60° 0,58mm, Δ350mm, 70° 0,58mm, Δ450mm, 90°		G-AAM423 G-AAM523 G-AAM623 G-AAM723 G-AAM923
0,64mm, Δ200mm, 40° 0,64mm, Δ300mm, 60° 0,64mm, Δ350mm, 70° 0,64mm, Δ400mm, 80°		G-AAM425 G-AAM625 G-AAM725 G-AAM825
0,69mm, Δ250mm, 50° 0,69mm, Δ300mm, 60° 0,69mm, Δ400mm, 80°		G-AAM527 G-AAM627 G-AAM827
0,74mm, Δ300mm, 60°		G-AAM629
0,79mm, Δ200mm, 40° 0,79mm, Δ300mm, 60°		G-AAM431 G-AAM631
0,84mm, Δ300mm, 60°		G-AAM633
0,89mm, Δ200mm, 40°		G-AAM435
0,94mm, Δ350mm, 70°		G-AAM737
0,99mm, Δ250mm, 50° 0,99mm, Δ300mm, 60° 0,99mm, Δ400mm, 80°		G-AAM539 G-AAM639 G-AAM839
GRACO AAF Air Assisted Fine Finish		Artikel-Nr.
0,25mm, Δ150mm, 30° 0,25mm, Δ200mm, 40° 0,25mm, Δ250mm, 50° 0,25mm, Δ300mm, 60°		G-AAF310 G-AAF410 G-AAF510 G-AAF610
0,30mm, Δ150mm, 30° 0,30mm, Δ200mm, 40° 0,30mm, Δ250mm, 50° 0,30mm, Δ300mm, 60°		G-AAF312 G-AAF412 G-AAF512 G-AAF612
0,36mm, Δ200mm, 40° 0,36mm, Δ250mm, 50° 0,36mm, Δ300mm, 60°		G-AAF414 G-AAF514 G-AAF614
0,41mm, Δ200mm, 40° 0,41mm, Δ250mm, 50° 0,41mm, Δ300mm, 60°		G-AAF416 G-AAF516 G-AAF616



GRACO GG4 Air Assisted	Artikel-Nr.	GRACO GG4 Air Assisted	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ 50mm, 10°	G-GG4107	0,48mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4619
0,18mm, Δ 100mm, 20°	G-GG4207	0,48mm, Δ 350mm, 70°	G-GG4719
0,18mm, Δ 150mm, 30°	G-GG4307	0,48mm, Δ 400mm, 80°	G-GG4819
		0,48mm, Δ 450mm, 90°	G-GG4919
0,23mm, Δ 50mm, 10°	G-GG4109	0,53mm, Δ 150mm, 30°	G-GG4321
0,23mm, Δ 100mm, 20°	G-GG4209	0,53mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4421
0,23mm, Δ 150mm, 30°	G-GG4309	0,53mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4521
0,23mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4409	0,53mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4621
0,23mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4509	0,53mm, Δ 350mm, 70°	G-GG4721
		0,53mm, Δ 400mm, 80°	G-GG4821
0,28mm, Δ 50mm, 10°	G-GG4111	0,53mm, Δ 450mm, 90°	G-GG4921
0,28mm, Δ 100mm, 20°	G-GG4211		
0,28mm, Δ 150mm, 30°	G-GG4311	0,58mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4423
0,28mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4411	0,58mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4523
0,28mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4511	0,58mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4623
0,28mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4611	0,58mm, Δ 350mm, 70°	G-GG4723
		0,58mm, Δ 450mm, 90°	G-GG4923
0,33mm, Δ 100mm, 20°	G-GG4213		
0,33mm, Δ 150mm, 30°	G-GG4313	0,63mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4425
0,33mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4413	0,63mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4625
0,33mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4513	0,63mm, Δ 350mm, 70°	G-GG4725
0,33mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4613	0,63mm, Δ 400mm, 80°	G-GG4825
0,33mm, Δ 350mm, 70°	G-GG4713		
		0,68mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4527
0,38mm, Δ 100mm, 20°	G-GG4215	0,68mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4627
0,38mm, Δ 150mm, 30°	G-GG4315	0,68mm, Δ 400mm, 80°	G-GG4827
0,38mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4415		
0,38mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4515	0,74mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4629
0,38mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4615		
0,38mm, Δ 350mm, 70°	G-GG4715	0,79mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4431
0,38mm, Δ 400mm, 80°	G-GG4815	0,79mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4631
0,43mm, Δ 100mm, 20°	G-GG4217	0,84mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4633
0,43mm, Δ 150mm, 30°	G-GG4317	0,84mm, Δ 400mm, 80°	G-GG4833
0,43mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4417		
0,43mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4517	0,89mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4435
0,43mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4617	0,89mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4635
0,43mm, Δ 350mm, 70°	G-GG4717		
0,43mm, Δ 400mm, 80°	G-GG4817	0,94mm, Δ 350mm, 70°	G-GG4737
0,43mm, Δ 450mm, 90°	G-GG4917		
0,48mm, Δ 100mm, 20°	G-GG4219	0,99mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4539
0,48mm, Δ 150mm, 30°	G-GG4319	0,99mm, Δ 300mm, 60°	G-GG4639
0,48mm, Δ 200mm, 40°	G-GG4419	0,99mm, Δ 400mm, 80°	G-GG4839
0,48mm, Δ 250mm, 50°	G-GG4519		

Luftunterstützt Airless

GRACO GGW Automatic Air Assisted	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ100mm, 20° 0,18mm, Δ150mm, 30°	G-GGW207 G-GGW307
0,23mm, Δ100mm, 20° 0,23mm, Δ150mm, 30° 0,23mm, Δ200mm, 40° 0,23mm, Δ250mm, 50°	G-GGW209 G-GGW309 G-GGW409 G-GGW509
0,28mm, Δ50mm, 10° 0,28mm, Δ100mm, 20° 0,28mm, Δ150mm, 30° 0,28mm, Δ200mm, 40° 0,28mm, Δ250mm, 50° 0,28mm, Δ300mm, 60°	G-GGW111 G-GGW211 G-GGW311 G-GGW411 G-GGW511 G-GGW611
0,33mm, Δ100mm, 20° 0,33mm, Δ150mm, 30° 0,33mm, Δ200mm, 40° 0,33mm, Δ250mm, 50° 0,33mm, Δ300mm, 60° 0,33mm, Δ350mm, 70°	G-GGW213 G-GGW313 G-GGW413 G-GGW513 G-GGW613 G-GGW713
0,38mm, Δ100mm, 20° 0,38mm, Δ150mm, 30° 0,38mm, Δ200mm, 40° 0,38mm, Δ250mm, 50° 0,38mm, Δ300mm, 60° 0,38mm, Δ350mm, 70° 0,38mm, Δ400mm, 80°	G-GGW215 G-GGW315 G-GGW415 G-GGW515 G-GGW615 G-GGW715 G-GGW815
0,43mm, Δ100mm, 20° 0,43mm, Δ150mm, 30° 0,43mm, Δ200mm, 40° 0,43mm, Δ250mm, 50° 0,43mm, Δ300mm, 60° 0,43mm, Δ350mm, 70° 0,43mm, Δ400mm, 80° 0,43mm, Δ450mm, 90°	G-GGW217 G-GGW317 G-GGW417 G-GGW517 G-GGW617 G-GGW717 G-GGW817 G-GGW917
0,48mm, Δ150mm, 30° 0,48mm, Δ200mm, 40° 0,48mm, Δ250mm, 50° 0,48mm, Δ300mm, 60° 0,48mm, Δ350mm, 70° 0,48mm, Δ400mm, 80° 0,48mm, Δ450mm, 90°	G-GGW319 G-GGW419 G-GGW519 G-GGW619 G-GGW719 G-GGW819 G-GGW919
0,53mm, Δ200mm, 40° 0,53mm, Δ250mm, 50° 0,53mm, Δ300mm, 60° 0,53mm, Δ350mm, 70° 0,53mm, Δ400mm, 80° 0,53mm, Δ450mm, 90°	G-GGW421 G-GGW521 G-GGW621 G-GGW721 G-GGW821 G-GGW921



GRACO AAP Air Assisted Standard	Artikel-Nr.
0,23mm, Δ100mm, 20° 0,23mm, Δ150mm, 30° 0,23mm, Δ200mm, 40° 0,23mm, Δ250mm, 50°	G-AAP209 G-AAP309 G-AAP409 G-AAP509
0,28mm, Δ100mm, 20° 0,28mm, Δ150mm, 30° 0,28mm, Δ200mm, 40° 0,28mm, Δ250mm, 50° 0,28mm, Δ300mm, 60°	G-AAP211 G-AAP311 G-AAP411 G-AAP511 G-AAP611
0,33mm, Δ100mm, 20° 0,33mm, Δ150mm, 30° 0,33mm, Δ200mm, 40° 0,33mm, Δ250mm, 50° 0,33mm, Δ300mm, 60° 0,33mm, Δ350mm, 70°	G-AAP213 G-AAP313 G-AAP413 G-AAP513 G-AAP613 G-AAP713
0,38mm, Δ100mm, 20° 0,38mm, Δ150mm, 30° 0,38mm, Δ200mm, 40° 0,38mm, Δ250mm, 50° 0,38mm, Δ300mm, 60° 0,38mm, Δ350mm, 70° 0,38mm, Δ400mm, 80°	G-AAP215 G-AAP315 G-AAP415 G-AAP515 G-AAP615 G-AAP715 G-AAP815
0,43mm, Δ150mm, 30° 0,43mm, Δ200mm, 40° 0,43mm, Δ250mm, 50° 0,43mm, Δ300mm, 60° 0,43mm, Δ350mm, 70° 0,43mm, Δ400mm, 80°	G-AAP317 G-AAP417 G-AAP517 G-AAP617 G-AAP717 G-AAP817
0,48mm, Δ200mm, 40° 0,48mm, Δ250mm, 50° 0,48mm, Δ300mm, 60° 0,48mm, Δ350mm, 70°	G-AAP419 G-AAP519 G-AAP619 G-AAP719
0,53mm, Δ200mm, 40° 0,53mm, Δ250mm, 50° 0,53mm, Δ300mm, 60° 0,53mm, Δ400mm, 80°	G-AAP421 G-AAP521 G-AAP621 G-AAP821



WAGNER ACF 3000	Artikel-Nr.
0,18mm, 10°	WA-0379107
0,18mm, 20°	WA-0379207
0,18mm, 40°	WA-0379407
0,23mm, 20°	WA-0379209
0,23mm, 30°	WA-0379309
0,23mm, 40°	WA-0379409
0,23mm, 50°	WA-0379509
0,23mm, 60°	WA-0379609
0,28mm, 10°	WA-0379111
0,28mm, 20°	WA-0379211
0,28mm, 30°	WA-0379311
0,28mm, 40°	WA-0379411
0,28mm, 50°	WA-0379511
0,28mm, 60°	WA-0379611
0,28mm, 80°	WA-0379811
0,33mm, 10°	WA-0379113
0,33mm, 20°	WA-0379213
0,33mm, 30°	WA-0379313
0,33mm, 40°	WA-0379413
0,33mm, 50°	WA-0379513
0,33mm, 60°	WA-0379613
0,33mm, 80°	WA-0379813
0,38mm, 10°	WA-0379115
0,38mm, 20°	WA-0379215
0,38mm, 30°	WA-0379315
0,38mm, 40°	WA-0379415
0,38mm, 50°	WA-0379515
0,38mm, 60°	WA-0379615
0,38mm, 80°	WA-0379815
0,43mm, 20°	WA-0379217
0,43mm, 30°	WA-0379317
0,43mm, 40°	WA-0379417
0,43mm, 50°	WA-0379517
0,43mm, 60°	WA-0379617
0,43mm, 80°	WA-0379817

WAGNER ACF 3000	Artikel-Nr.
0,48mm, 20°	WA-0379219
0,48mm, 30°	WA-0379319
0,48mm, 40°	WA-0379419
0,48mm, 50°	WA-0379519
0,48mm, 60°	WA-0379619
0,48mm, 80°	WA-0379819
0,53mm, 20°	WA-0379221
0,53mm, 40°	WA-0379421
0,53mm, 50°	WA-0379521
0,53mm, 60°	WA-0379621
0,53mm, 80°	WA-0379821
0,58mm, 40°	WA-0379423
0,58mm, 60°	WA-0379623
0,58mm, 80°	WA-0379823
0,64mm, 40°	WA-0379425
0,64mm, 60°	WA-0379625
0,64mm, 80°	WA-0379825
0,69mm, 40°	WA-0379427
0,69mm, 60°	WA-0379627
0,69mm, 80°	WA-0379827
0,75mm, 40°	WA-0379429
0,75mm, 60°	WA-0379629
0,75mm, 80°	WA-0379829
0,79mm, 40°	WA-0379431
0,79mm, 60°	WA-0379631
0,79mm, 80°	WA-0379831
0,90mm, 40°	WA-0379435
0,90mm, 60°	WA-0379635
0,90mm, 80°	WA-0379835

Luftunterstützt Airless



DÜRR	Artikel-Nr.
0,18mm, 20°	BE-001240-U10-218
0,18mm, 30°	BE-001240-U10-318
0,18mm, 40°	BE-001240-U10-418
0,23mm, 20°	BE-001240-U10-223
0,23mm, 30°	BE-001240-U10-323
0,23mm, 40°	BE-001240-U10-423
0,23mm, 50°	BE-001240-U10-523
0,23mm, 60°	BE-001240-U10-623
0,28mm, 20°	BE-001240-U10-228
0,28mm, 30°	BE-001240-U10-328
0,28mm, 40°	BE-001240-U10-428
0,28mm, 50°	BE-001240-U10-528
0,28mm, 60°	BE-001240-U10-628
0,33mm, 20°	BE-001240-U10-233
0,33mm, 30°	BE-001240-U10-333
0,33mm, 40°	BE-001240-U10-433
0,33mm, 50°	BE-001240-U10-533
0,33mm, 60°	BE-001240-U10-633
0,38mm, 20°	BE-001240-U10-238
0,38mm, 30°	BE-001240-U10-338
0,38mm, 40°	BE-001240-U10-438
0,38mm, 50°	BE-001240-U10-538
0,38mm, 60°	BE-001240-U10-638
0,43mm, 20°	BE-001240-U10-243
0,43mm, 30°	BE-001240-U10-343
0,43mm, 40°	BE-001240-U10-443
0,43mm, 50°	BE-001240-U10-543
0,43mm, 60°	BE-001240-U10-643

DÜRR	Artikel-Nr.
0,18mm, 20°	BE-001248-U8-218
0,18mm, 30°	BE-001248-U8-318
0,18mm, 40°	BE-001248-U8-418
0,18mm, 50°	BE-001248-U8-518
0,18mm, 60°	BE-001248-U8-618
0,23mm, 20°	BE-001248-U8-223
0,23mm, 30°	BE-001248-U8-323
0,23mm, 40°	BE-001248-U8-423
0,23mm, 50°	BE-001248-U8-523
0,23mm, 60°	BE-001248-U8-623
0,28mm, 10°	BE-001248-U8-128
0,28mm, 20°	BE-001248-U8-228
0,28mm, 30°	BE-001248-U8-328
0,28mm, 40°	BE-001248-U8-428
0,28mm, 50°	BE-001248-U8-528
0,28mm, 60°	BE-001248-U8-628
0,33mm, 20°	BE-001248-U8-233
0,33mm, 30°	BE-001248-U8-333
0,33mm, 40°	BE-001248-U8-433
0,33mm, 50°	BE-001248-U8-533
0,33mm, 60°	BE-001248-U8-633
0,33mm, 80°	BE-001248-U8-833
0,38mm, 10°	BE-001248-U8-138
0,38mm, 30°	BE-001248-U8-338
0,38mm, 40°	BE-001248-U8-438
0,38mm, 50°	BE-001248-U8-538
0,38mm, 60°	BE-001248-U8-638
0,43mm, 50°	BE-001248-U8-543
0,43mm, 60°	BE-001248-U8-643
0,53mm, 40°	BE-001248-U8-453
0,53mm, 60°	BE-001248-U8-653



GRACO AEM PRO XP	Artikel-Nr.	GRACO AEM PRO XP	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ 50mm, 10°	G-AEM107	0,48mm, Δ 150mm, 30°	G-AEM319
0,18mm, Δ 100mm, 20°	G-AEM207	0,48mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM419
0,18mm, Δ 150mm, 30°	G-AEM307	0,48mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM519
		0,48mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM619
0,23mm, Δ 100mm, 20°	G-AEM209	0,48mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM719
0,23mm, Δ 150mm, 30°	G-AEM309		
0,23mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM409	0,53mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM421
0,23mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM509	0,53mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM521
0,23mm, Δ 300mm, 40°	G-AEM609	0,53mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM621
		0,53mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM721
0,28mm, Δ 100mm, 20°	G-AEM211	0,53mm, Δ 400mm, 80°	G-AEM821
0,28mm, Δ 150mm, 30°	G-AEM311		
0,28mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM411	0,58mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM423
0,28mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM511	0,58mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM523
0,28mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM611	0,58mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM623
0,28mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM711	0,58mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM723
		0,58mm, Δ 400mm, 80°	G-AEM823
0,33mm, Δ 100mm, 20°	G-AEM213		
0,33mm, Δ 150mm, 30°	G-AEM313	0,63mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM425
0,33mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM413	0,63mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM525
0,33mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM513	0,63mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM625
0,33mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM613	0,63mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM725
0,33mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM713	0,63mm, Δ 400mm, 80°	G-AEM825
0,33mm, Δ 400mm, 80°	G-AEM813		
		0,74mm, Δ 400mm, 80°	G-AEM829
0,38mm, Δ 100mm, 20°	G-AEM215		
0,38mm, Δ 150mm, 30°	G-AEM315	0,79mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM431
0,38mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM415	0,79mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM631
0,38mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM515	0,79mm, Δ 400mm, 80°	G-AEM831
0,38mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM615		
0,38mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM715	0,84mm, Δ 400mm, 80°	G-AEM833
0,38mm, Δ 400mm, 80°	G-AEM815		
		0,94mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM737
0,43mm, Δ 100mm, 20°	G-AEM217		
0,43mm, Δ 150mm, 30°	G-AEM317	0,99mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM539
0,43mm, Δ 200mm, 40°	G-AEM417		
0,43mm, Δ 250mm, 50°	G-AEM517		
0,43mm, Δ 300mm, 60°	G-AEM617		
0,43mm, Δ 350mm, 70°	G-AEM717		

Elektrostatik



GRACO AEF PRO XP	Artikel-Nr.
0,20mm, Δ300mm, 60°	G-AEF608
0,25mm, Δ150mm, 30°	G-AEF310
0,25mm, Δ200mm, 40°	G-AEF410
0,25mm, Δ250mm, 50°	G-AEF510
0,25mm, Δ300mm, 60°	G-AEF610
0,25mm, Δ350mm, 70°	G-AEF710
0,30mm, Δ150mm, 30°	G-AEF312
0,30mm, Δ200mm, 40°	G-AEF412
0,30mm, Δ250mm, 50°	G-AEF512
0,30mm, Δ300mm, 60°	G-AEF612
0,30mm, Δ350mm, 70°	G-AEF712
0,30mm, Δ400mm, 80°	G-AEF812
0,36mm, Δ150mm, 30°	G-AEF314
0,36mm, Δ200mm, 40°	G-AEF414
0,36mm, Δ250mm, 50°	G-AEF514
0,36mm, Δ300mm, 60°	G-AEF614
0,36mm, Δ350mm, 70°	G-AEF714
0,36mm, Δ400mm, 80°	G-AEF814
0,40mm, Δ200mm, 40°	G-AEF416
0,40mm, Δ250mm, 50°	G-AEF516
0,40mm, Δ300mm, 60°	G-AEF616
0,40mm, Δ350mm, 70°	G-AEF716

GRACO Rundstrahl PRO XP	Artikel-Nr.
Δ229mm, 170cc/min	G-236836
Δ254mm, 220cc/min	G-236837
Δ254mm, 230cc/min	G-236838
Δ356mm, 330cc/min	G-236839
Δ330mm, 420cc/min	G-236840
Δ305mm, 530cc/min	G-236841
Δ279mm, 700cc/min	G-236842





WAGNER AF 5000 GM 5000EA	Artikel-Nr.
Flachstrahldüsen AF 5000	
Düse 0,4mm (EAW)	WA-2310538
Düse 0,6mm	WA-2310539
Düse 0,8mm	WA-2310540
Düse 1,0mm	WA-2310541
Düse 1,2mm	WA-2310542
Düse 1,4mm	WA-2310543
Düse 1,6mm	WA-2310544
Düse 1,8mm	WA-2310545
Düse 2,0mm	WA-2310546
Luftkappen AF 5000	
Luftkappe 0,4-0,8S	WA-2310506
Luftkappe 1,0-1,4S	WA-2310507
Luftkappe 1,6-2,0S	WA-2310508
Luftkappe 0,4-0,8W	WA-2314255
Luftkappe 1,0-1,4W	WA-2314256
Luftkappe 1,6-2,0W	WA-2314258
Rundstrahldüsen AR 5000	
Düse D8	WA-2310558
Düse D12	WA-2315050
Luftkappen AR 5000	
Luftkappe D8	WA-2310557
Luftkappe D12	WA-2315049
Ventilspitzen	
Air kpl. (PEEK)	WA-2312184
Air kpl. (Stahl)	WA-2312185
Ventilsitze	
Air kpl. (PEEK)	WA-2312176
Air kpl. (Stahl)	WA-2312179

WAGNER ACF 5000 GM 5000EAC	Artikel-Nr.
Flachstrahldüsen ACF 5000	
10°, 0,18mm	WA-0395107
10°, 0,23mm	WA-0395109
10°, 0,28mm	WA-0395111
10°, 0,33mm	WA-0395113
10°, 0,38mm	WA-0395115
20°, 0,18mm	WA-0395207
20°, 0,23mm	WA-0395209
20°, 0,28mm	WA-0395211
20°, 0,33mm	WA-0395213
20°, 0,38mm	WA-0395215
20°, 0,43mm	WA-0395217
20°, 0,48mm	WA-0395219
20°, 0,53mm	WA-0395221
30°, 0,23mm	WA-0395309
30°, 0,28mm	WA-0395311
30°, 0,33mm	WA-0395313
30°, 0,38mm	WA-0395315
30°, 0,43mm	WA-0395317
30°, 0,48mm	WA-0395319
40°, 0,18mm	WA-0395407
40°, 0,23mm	WA-0395409
40°, 0,28mm	WA-0395411
40°, 0,33mm	WA-0395413
40°, 0,38mm	WA-0395415
40°, 0,43mm	WA-0395417
40°, 0,48mm	WA-0395419
40°, 0,53mm	WA-0395421
40°, 0,58mm	WA-0395423
50°, 0,23mm	WA-0395509
50°, 0,28mm	WA-0395511
50°, 0,33mm	WA-0395513
50°, 0,38mm	WA-0395515
50°, 0,43mm	WA-0395517
50°, 0,48mm	WA-0395519
50°, 0,53mm	WA-0395521
weitere Flachstrahl- und Rundstrahldüsen siehe nächste Seite	

Elektrostatik



WAGNER ACF 5000 GM 5000EAC	Artikel-Nr.
Flachstrahldüsen ACF 5000	
60°, 0,23mm	WA-0395609
60°, 0,28mm	WA-0395611
60°, 0,33mm	WA-0395613
60°, 0,38mm	WA-0395615
60°, 0,43mm	WA-0395617
60°, 0,48mm	WA-0395619
60°, 0,53mm	WA-0395621
60°, 0,58mm	WA-0395623
80°, 0,28mm	WA-0395811
80°, 0,33mm	WA-0395813
80°, 0,38mm	WA-0395815
80°, 0,43mm	WA-0395817
80°, 0,48mm	WA-0395819
80°, 0,53mm	WA-0395821
80°, 0,58mm	WA-0395823
Luftkappen ACF 5000	
Luftkappe LV (rot)	WA-2309882
Luftkappe HV (blau)	WA-2314203
Rundstrahldüsen	
Düseneinsatz R11	WA-0132720
Düseneinsatz R12	WA-0132721
Düseneinsatz R13	WA-0132722
Düseneinsatz R14	WA-0132723
Düseneinsatz R15	WA-0132724
Düseneinsatz R16	WA-0132725
Düseneinsatz R17	WA-0132726
Düseneinsatz R18	WA-0132727
Düseneinsatz R19	WA-0132728
Düseneinsatz R20	WA-0132729
Düseneinsatz R21	WA-0132730
Düseneinsatz R22	WA-0132731
Rundstrahldüsenaufsatz	WA-2309883

WAGNER GM 2000/2800EA	Artikel-Nr.
GM 2000EA	
Flachstrahldüsen für GM 2000EACFB siehe ab Seite 45 (Brillant)	WA-0148...
Rundstrahldüsen siehe linke Spalte	WA-0132...
GM 2800EA	
Flachstrahldüsen	
Düse EAF 0.8	WA-0353969
Düse EAF 1.0	WA-0353970
Düse EAF 1.2	WA-0353955
Düse EAF 1.4	WA-0353956
Düse EAF 1.6	WA-0353957
Düse EAF 2.0	WA-0353959
Luftkappen	
Luftkappe EAF 0.8	WA-0353968
Luftkappe EAF 1.0	WA-0353973
Luftkappe EAF 1.2	WA-0353960
Luftkappe EAF 1.4	WA-0353961
Luftkappe EAF 1.6	WA-0353962
Luftkappe EAF 2.0	WA-0353964
Düsensets	
Düsenset EAF 0.8	WA-0363229
Düsenset EAF 1.0	WA-0363230
Düsenset EAF 1.2	WA-0363231
Düsenset EAF 1.4	WA-0363232
Düsenset EAF 1.6	WA-0363233
Düsenset EAF 1.8	WA-0363234
Düsenset EAF 2.0	WA-0363235
Rundstrahlzubehör	
Düseneinsatz EAR Supra	WA-0353952
Düsenkörper EAR Supra	WA-0353965
Düsenset EAR Supra	WA-0363238
Überwurfmutter EAR Supra	WA-0353966

FILTER & SIEBE



Pistolensiebe

Einstecksiebe

Lacksiebe

Bechersiebe

Metex

Faltsiebe

Pumpensiebe

Ansaugfilter

Einsteckfilter	Artikel / * Abgabe nur in Verpackungseinheiten	Artikel-Nr.
	<p>Einsteckfilter für Pistolen KURZ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Weiß, 300µm, 50msh VPE 10 Stk.* • Gelb, 150µm, 100msh VPE 10 Stk.* • Rot, 50µm, 300msh VPE 10 Stk.* 	<p>IBK-1018203 IBK-1018202 IBK-1018201</p>
	<p>Einsteckfilter für Pistolen LANG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grün, 500µm, 35msh VPE 10 Stk.* • Weiß, 300µm, 50msh VPE 10 Stk.* • Gelb, 150µm, 100msh VPE 10 Stk.* • Rot, 50µm, 300msh VPE 10 Stk.* 	<p>WA-0097025 WA-0097024 WA-0097023 WA-0097022</p>
	<p>WAGNER Cage Filter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Weiß, 50 MA (msh) VPE 10 Stk.* • Gelb, 100 MA (msh) VPE 10 Stk.* • Blau, 150 MA (msh) VPE 10 Stk.* • Rot, 200 MA (msh) VPE 10 Stk.* 	<p>WA-2315726 WA-2315725 WA-2315724 WA-2315723</p>
	<p>Spaltsieb</p> <ul style="list-style-type: none"> • 250µm, 60msh VPE 4 Stk.* • 150µm, 100msh VPE 4 Stk.* • 75µm, 200msh VPE 4 Stk.* 	<p>SA-12260 SA-12278 SA-74856</p>
	<p>GRACO Pistolenfilter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schwarz, 250µm, 60msh • Blau, 150µm, 100msh <p>GRACO Pistolenfilter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blau, 300µm, 50msh • Rot, 150µm, 100msh • Orange, 75µm, 200msh 	<p>G-287032 G-287033</p> <p>G-218131 G-218133 G-256975</p>
Bechersiebe	Artikel / * Abgabe nur in Verpackungseinheiten	Artikel-Nr.
	<p>Bechersieb</p> <ul style="list-style-type: none"> • S2000, 280µm VPE 100 Stk.* • S4000, 210µm VPE 100 Stk.* • S5000, 190µm VPE 100 Stk.* • S8000, 130µm VPE 100 Stk.* • S10000, 110µm VPE 100 Stk.* <p>SATA Bechersieb VPE 10 Stk.*</p>	<p>MX-S2000 MX-S4000 MX-S5000 MX-S8000 MX-S10000</p> <p>SA-3988</p>
Faltsiebe	Artikel / * Abgabe nur in Verpackungseinheiten	Artikel-Nr.
	<p>Faltsieb, wasserfest</p> <ul style="list-style-type: none"> • F2000, 280µm VPE 125 Stk.* • F4000, 210µm VPE 125 Stk.* • F5000, 190µm VPE 125 Stk.* • F8000, 130µm VPE 125 Stk.* 	<p>MX-F2000 MX-F4000 MX-F5000 MX-F8000</p>


Artikel	Artikel-Nr.	Pumpensiebe
<p>Filtersiebeinsatz für BÖLLHOFF, DETE, GRACO, IBK, KREMLIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nr. 2, 78µm, 190msh • Nr. 3, 80µm, 180 msh • Nr. 4, 90µm, 170 msh • Nr. 5, 140µm, 110msh • Nr. 6, 190µm, 75msh • Nr. 9, 240µm, 65msh • Nr. 12, 320µm, 45msh • Nr. 15, 410µm, 40msh • Nr. 20, 530µm, 35msh • Filterstütze 	<p>IBK-1024102 IBK-1024103 IBK-1024104 IBK-1024105 IBK-1024106 IBK-1024109 IBK-1024112 IBK-1024115 IBK-1024120 IBK-0011038</p>	
<p>GRACO HD-Filtereinsatz</p> <ul style="list-style-type: none"> • 590µm, 30msh • 250µm, 60msh • 150µm, 100msh • 100µm, 150msh • 75µm, 200msh • Filterstütze 	<p>EX-36-403/34 GA-167025 GA-167026 EX-36-415/34 EX-36-420/34 G-186075</p>	
<p>WAGNER Filterpatrone</p> <ul style="list-style-type: none"> • 50 Maschen • 100 Maschen • 200 Maschen • Filterstütze 	<p>WA-3514069 WA-3514068 WA-0295721 WA-9894245</p>	
<p>WIWA HD-Filtereinsatz, klein</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blau, 420µm, 30msh • Orange, 300µm, 50msh • Gelb, 210µm, 70msh • Schwarz, 150µm, 100msh • Rot, 100µm, 150msh • Weiß, 75µm, 200msh 	<p>WI-0463779 WI-0163023 WI-0160601 WI-0160059 WI-0160628 WI-0160636</p>	
<p>HD-Filtereinsatz, groß</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blau, 590µm, 30msh • Orange, 300µm, 50msh • Gelb, 210µm, 70msh • Schwarz, 150µm, 100msh • Rot, 100µm, 150msh • Weiß, 75µm, 200msh 	<p>WI-0467782 WI-0162787 WI-0162779 WI-0162760 WI-0162752 WI-0162744</p>	


Ansaugfilter	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Ansaugfilter, Kunststoff, Ø 26-28mm, H 125mm, Ø außen 48mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • grob, 1800µm, 11msh • fein, 1000µm, 18msh <p>Ø 25,5mm, H 125mm, Ø außen 48mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • grob, 1800µm, 11msh • fein, 1000µm, 18msh <p>Ø 20-22mm, H 125mm, Ø außen 48mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • grob, 1800µm, 11msh • fein, 1000µm, 18msh 	<p>IBK-2011101 IBK-2011102</p> <p>IBK-2011114 IBK-2011116</p> <p>IBK-2011103 IBK-2011104</p>
	<p>Einlass-Siebe Einlass-Sieb, 1/2" Einlass-Sieb, 3/4" Einlass-Sieb, 1"</p>	<p>G-181073 G-183770 G-181072</p>
	<p>Ansaugglocke, 1/2", Ø 95mm, H 50mm Filterglocke, M20x1,5</p>	<p>EX-37-200 WA-0115190</p>
	<p>Filterscheibe, Edelstahl (VA)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ø 51mm, 840µm, 20msh, fein • Ø 51mm, 420µm, 40msh, grob • Ø 57mm, 840µm, 20msh, fein • Ø 57mm, 420µm, 40msh, grob • Ø 82mm, 840µm, 20msh, GELB • Ø 82mm, 420µm, 40msh, WEISS • Sprengring VA (Ø 51mm) • Sprengring VA (Ø 57mm, 82mm) 	<p>WA-0003767 WA-0003768 WA-0003756 WA-0037607 WA-0029604 WA-0029605 WA-0003771 WA-0047825</p>
	<p>Filterbeutel Filterbeutel, GELB, 300µm, inkl. Zugschnur Filterbeutel, 210µm, ohne Zugschnur</p>	<p>MX-99900 MX-SB220</p>

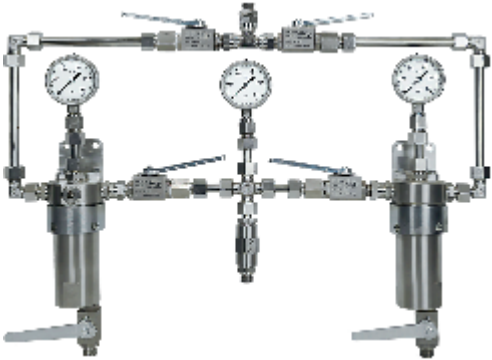
FILTERGEHÄUSE



Pistolenfiltergehäuse
Pumpenfiltergehäuse

Filtergehäuse für Pistolen	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>HD Filtergehäuse 1/4" BSP (A) - 1/4" BSP (I)* HD Filtergehäuse R1/4" BSP (A) - 1/4" NPSM (I)* HD Filtergehäuse 3/8" BSP (A) - 3/8" BSP (I)* HD Filtergehäuse 3/8" NPSA (A) - 3/8" NPSM (I)* HD Filtergehäuse M16x1,5 (A) - M16x1,5 (I)*</p> <p>* jeweils ohne Sieb</p>	<p>EX-72-110/2 EX-72-120/2 EX-72-440/2 EX-72-550/2 EX-72-880/2</p>

Filtergehäuse für Pumpen	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>GRACO Materialfilter Alu Materialfilter VA</p> <p>IBK Hochdruckfilter PN500, M16 x 1,5 (A)/(I) Hochdruckfilter PN500, M16 x 1,5 (A) - G1/4" (A) Hochdruckfilter PN500, G3/8" (I) Hochdruckfilter PN250, 450mm, M16 x 1,5 (A)</p> <p>Inlinefilter Inlinefilter PN250, M16 x 1,5 (A) mit seitlichem Abgang G1/4"</p> <p>Inlinefilter PN250, M16 x 1,5 (A), Drehgelenk, mit seitlichem Abgang G1/4"</p>	<p>G-214570 G-223160</p> <p>IBK-3130501 IBK-3130510 IBK-3130511 IBK-3130505</p> <p>IBK-3130520-S</p> <p>IBK-3130540-S</p>


HD Doppelfilter	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Doppelfilter PN500, DN9, Wandmontage 2x Filter 450 - 4x G3/8a IK60° 2x Filter 114 - 4x G3/8a IK60°</p> <p>Doppelfilter PN500, DN9, inkl. 3x Manometer, Wandmontage 2x Filter 450 - 4x G3/8a IK60° 2x Filter 114 - 4x G3/8a IK60°</p>	<p>IBK-3130610-S IBK-3130611-S</p> <p>IBK-3130612-S IBK-3130613-S</p>

SCHLÄUCHE





Luftschläuche
Niederdruckschläuche
Hochdruckschläuche
Doppelschläuche ND/HD


Chemieschläuche
Schutzschläuche
Ansaugschläuche
Ansaugrohre


Luftschläuche	Artikel	Artikel-Nr.
	Druckluftschlauch Supersoft 6x3, Blau Druckluftschlauch Supersoft 9x14,5, Blau Druckluftschlauch Supersoft 12,7x19, Blau	KO-923506020 KO-923509020 KO-923512720
	Spezialluftschlauch DN 9, Blau, leitfähig	EX-LCC-16BL
	Polyurethanschlauch (PUR) 4x2,7x0,65, Blau Polyurethanschlauch (PUR) 6x4x1, Blau Polyurethanschlauch (PUR) 8x6x1, Blau	KO-920404020 KO-259842 KO-259978

ND-Schläuche	Artikel	Artikel-Nr.
	Farbschlauch DN 9x3,5, lösemittelbeständig, Grün, 60 bar	EX-LCS16GR
	Materialschlauch DN 6, PU Decke, 80 bar Materialschlauch DN 8, PU Decke, 60 bar Materialschlauch DN 10, PU Decke, 60 bar	EX-LPVC-14BK EX-LPVC-15BK EX-LPVC-16BK
	Handeinbindung 1/4" BSP VA (I), LPVC 14, 7bar Handeinbindung 3/8" BSP VA (I), LPVC 14, 7bar Handeinbindung 1/4" BSP VA (I), LPVC 15, 7bar Handeinbindung 3/8" BSP VA (I), LPVC 15, 7bar Handeinbindung 1/4" BSP VA (I), LPVC 16, 7bar Handeinbindung 3/8" BSP VA (I), LPVC 16, 7bar	EX-76-342/39 EX-76-459/39 EX-76-562/39 EX-76-579/39 EX-76-692/39 EX-76-689/39


HD-Schläuche	Artikel	Artikel-Nr.
	HD-Schlauch DN4 1/4" NPSM VA 5m HD-Schlauch DN4 1/4" NPSM VA 7,5m HD-Schlauch DN4 1/4" NPSM VA 10m HD-Schlauch DN4 1/4" NPSM VA 12,5m HD-Schlauch DN4 1/4" NPSM VA 15m HD-Schlauch DN4 1/4" NPSM VA 20m HD-Schlauch DN6 1/4" NPSM VA 5m HD-Schlauch DN6 1/4" NPSM VA 7,5m HD-Schlauch DN6 1/4" NPSM VA 10m HD-Schlauch DN6 1/4" NPSM VA 12,5m HD-Schlauch DN6 1/4" NPSM VA 15m HD-Schlauch DN6 1/4" NPSM VA 20m HD-Schlauch DN4 M16 x 1,5 VA 5m HD-Schlauch DN4 M16 x 1,5 VA 7,5m HD-Schlauch DN4 M16 x 1,5 VA 10m HD-Schlauch DN4 M16 x 1,5 VA 12,5m HD-Schlauch DN4 M16 x 1,5 VA 15m HD-Schlauch DN6 M16 x 1,5 VA 5m HD-Schlauch DN6 M16 x 1,5 VA 7,5m HD-Schlauch DN6 M16 x 1,5 VA 10m HD-Schlauch DN6 M16 x 1,5 VA 12,5m HD-Schlauch DN6 M16 x 1,5 VA 15m HD-Schlauch DN6 M16 x 1,5 VA 20m	EX-4R050 EX-4R075 EX-4R100 EX-4R125 EX-4R150 EX-4R200 EX-6R050 EX-6R075 EX-6R100 EX-6R125 EX-6R150 EX-6R200 EX-4M050 EX-4M075 EX-4M100 EX-4M125 EX-4M150 EX-6M050 EX-6M075 EX-6M100 EX-6M125 EX-6M150 EX-6M200

Artikel	Artikel-Nr.	HD-Doppelschläuche
Doppelschlauch, 1/4" NPSM, VS, 270 bar, 5m Doppelschlauch, 1/4" NPSM, VS, 270 bar, 7,5m Doppelschlauch, 1/4" NPSM, VS, 270 bar, 10m Doppelschlauch, 1/4" NPSM, VS, 270 bar, 12,5m Doppelschlauch, 1/4" NPSM, VS, 270 bar, 15m	EX-DSR050F EX-DSR075F EX-DSR100F EX-DSR125F EX-DSR150F	
Doppelschlauch, M16x1,5, VS, 270 bar, 5m Doppelschlauch, M16x1,5, VS, 270 bar, 7,5m Doppelschlauch, M16x1,5, VS, 270 bar, 10m Doppelschlauch, M16x1,5, VS, 270 bar, 12,5m Doppelschlauch, M16x1,5, VS, 270 bar, 15m	EX-DSM050F EX-DSM075F EX-DSM100F EX-DSM125F EX-DSM150F	

Artikel	Artikel-Nr.	Chemieschläuche
Polyamidschläuche: PA-Schlauch, natur, 6x4, 27 bar PA-Schlauch, natur, 8x6, 19 bar PA-Schlauch, natur, 10x8, 15 bar PA-Schlauch, natur, 12x10, 12 bar	KO-259495 KO-259499 KO-259502 KO-259506	
FEP-Schläuche: FEP-ND-Schlauch, natur, 6x4 FEP-ND-Schlauch, natur, 8x6 FEP-ND-Schlauch, natur, 10x8 FEP-ND-Schlauch, natur, 12x10	H-FEP6x4 H-FEP8x6 H-FEP10x8 H-FEP12x10	

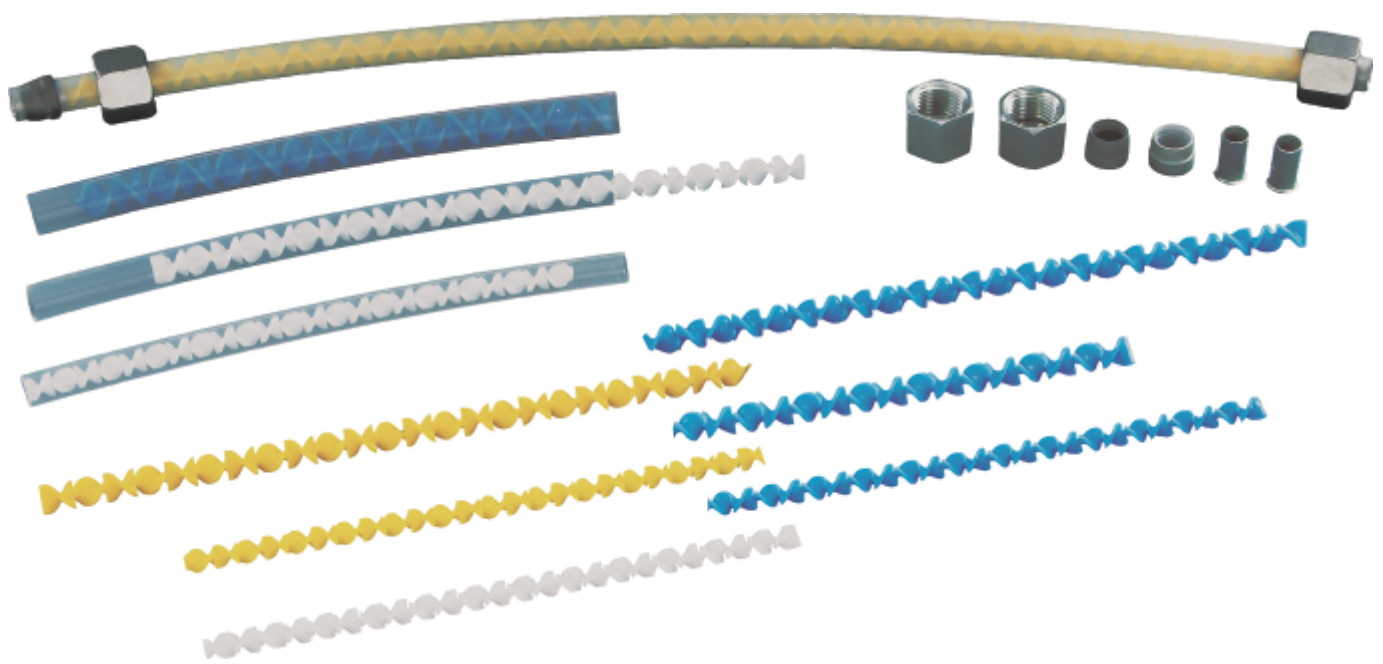
Artikel	Artikel-Nr.	Schutzschläuche
Monofilgeflechtschlauch, Schwarz, 24-36mm Monofilgeflechtschlauch, Schwarz, 32-47mm	HH-0004 HH-0005	

Ansaugschläuche	Artikel	Artikel-Nr.
	30 Liter: Ansaugschlauch DN25, M36x2 Ansaugschlauch DN13, M36x2 Ansaugschlauch DN25-SST, M36x2 Ansaugschlauch DN16, M26x1,5 Ansaugschlauch, Merkur	IBK-3142001 IBK-3142004 WA-2324116 EX-371610M/R3/4VA G-245724
	200 Liter: Ansaugschlauch DN25, M36x2 Ansaugschlauch, Merkur	IBK-3142003 G-245737
	Weitere Ausführungen auf Anfrage	
	Ansaugbögen siehe Seite 28	

Ansaugrohre	Artikel	Artikel-Nr.
	Ansaugrohr, starr, ÜM, M36x2, Sieb grob	IBK-3141001
	Ansaugrohr, starr, ÜM, M36x2, Sieb fein	IBK-3141002
	Ansaugrohr, starr, ÜM, M36x2, Sieb grob, für P160 / P220	IBK-3141012
	Ansaugrohr, starr, ÜM, M36x2, Sieb fein, für P160 / P220	IBK-3141013
	Ansaugrohr, starr, ÜM, M36x2, VA, Sieb grob	IBK-3141006
	Ansaugrohr, starr, ÜM, M36x2, VA, Sieb fein	IBK-3141007
	Ansaugrohr, starr, ÜM, M30x1,5, Sieb grob	IBK-3141008
	Ansaugrohr, starr, ÜM, M30x1,5, Sieb fein	IBK-3141009

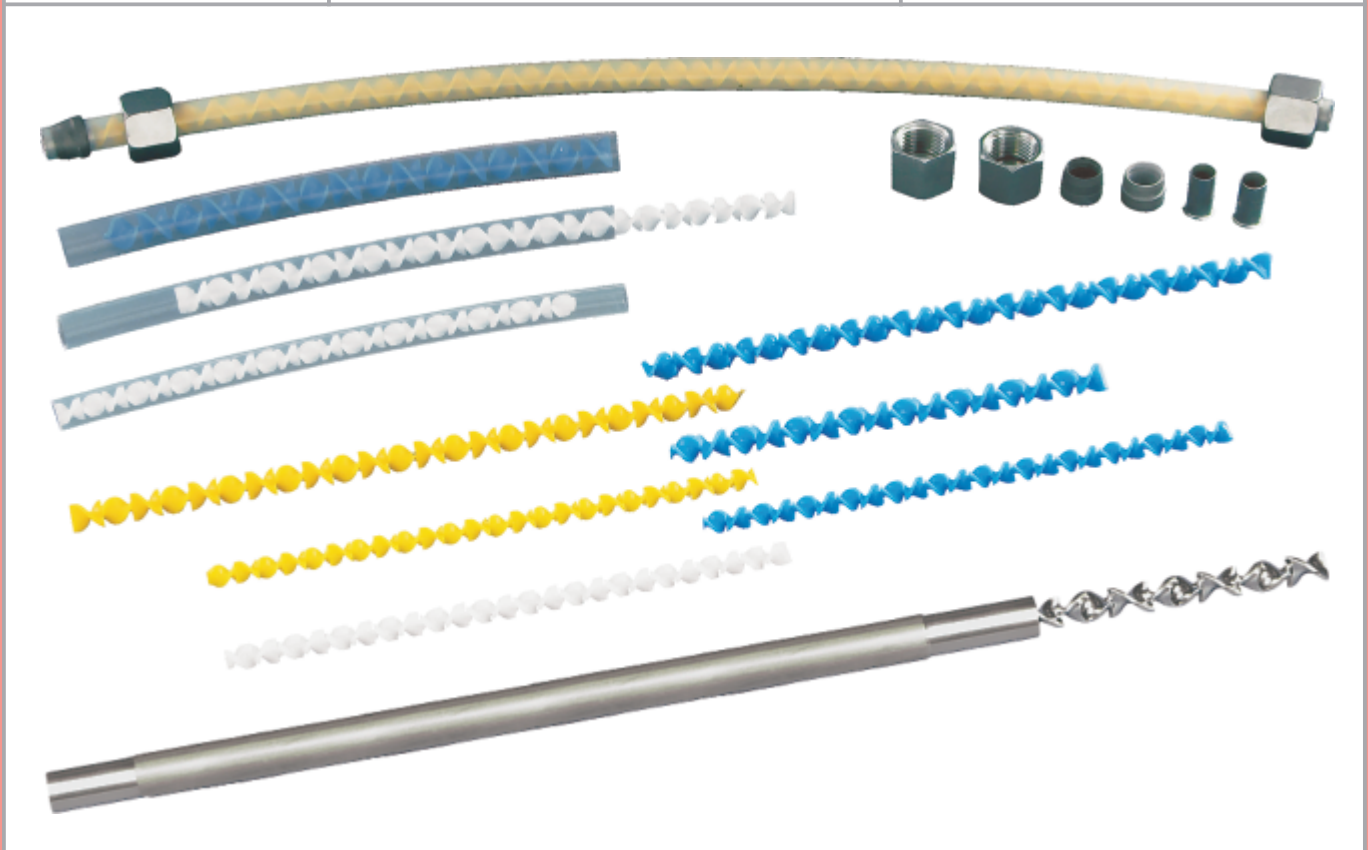
Ansaugfilter	Artikel	Artikel-Nr.
	Ansaugfilter, Kunststoff, Ø 26-28mm, H 125mm, Ø außen 48mm	
	• grob, 1800µm, 11msh	IBK-2011101
	• fein, 1000µm, 18msh	IBK-2011102
	Ø 25,5mm, H 125mm, Ø außen 48mm	
	• grob, 1800µm, 11msh	IBK-2011114
	• fein, 1000µm, 18msh	IBK-2011116
Ø 20-22mm, H 125mm, Ø außen 48mm		
• grob, 1800µm, 11msh	IBK-2011103	
• fein, 1000µm, 18msh	IBK-2011104	

MISCHER

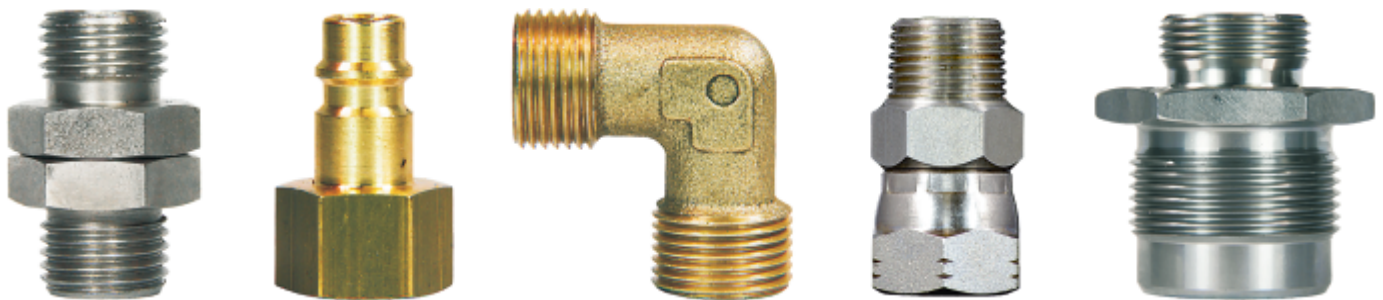


Kunststoffmischer
Metallmischer
Inlinemischer
Mischerzubehör


Mischer	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>GRACO Mischer, statisch, VA</p> <p>Mischerelement 6mm POM 150mm Mischerelement 8mm POM 190mm</p> <p>WAGNER Mischrohr HD, VA, 275mm, Ø 8mm (A), Ø 6mm (I)</p> <p>Kunststoffmischer DN8i, 400mm</p>	<p>G-118822</p> <p>VA-300.006.001 VA-300.006.002</p> <p>WA-0104817</p> <p>MIRO8X10X400</p>







ADAPTER



Drehgelenke
Verschraubungen
Adapter
Nippel

LUFT	Drehgelenke, Nippel, Verschraubungen	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Luftdrehgelenke R1/4"(I) - R1/4"(A) (Niederdruck) R1/4"(A) - R1/4"(A) (Niederdruck)</p> <p>Luftnippel Kupplung MS G1/4" (A) Kupplung MS G1/4" (I) Kupplung MS G3/8" (A) Kupplung MS G3/8" (I) Kupplung MS G1/2" (A) Kupplung MS G1/2" (I) Kupplung MS LW6, 6mm Kupplung MS LW9, 9mm Kupplung MS LW13, 13mm Stecker MS G1/4" (A) Stecker MS G1/4" (I) Stecker MS G3/8" (A) Stecker MS G3/8" (I) Stecker MS G1/2" (A) Stecker MS G1/2" (I) Stecker MS LW6, 6mm Stecker MS LW9, 9mm Stecker MS LW13, 13mm</p> <p>Luftverschraubungen Reduzierung MS G1/4" (A) x G1/8" (I) Reduzierung MS G3/8" (A) x G1/4" (I) Reduzierung MS G1/2" (A) x G1/4" (I) Reduzierung MS G1/2" (A) x G3/8" (I) Reduzierung MS G3/4" (A) x G1/2" (I) Reduzierung MS G1" (A) x G3/4" (I) Doppelnippel MS G1/4" (A)/(A) Doppelnippel MS G1/4" - G3/8" (A)/(A) Doppelnippel MS G3/8" (A)/(A) Doppelnippel MS G3/8" - G1/2" (A)/(A) Doppelnippel MS G1/2" (A)/(A) Doppelnippel MS G1/4" - G1/4", lösbar Doppelnippel MS G1/4" - G3/8", lösbar Doppelnippel MS G3/8" - G3/8", lösbar</p> <p>Winkel 90° MS 1/4" (A) Winkel 90° MS 3/8" (A) T-Stück MS G1/4" (A) T-Stück MS G3/8" (A)</p> <p>Lösbarer Schlauchanschluss Schlauchanschluss G1/4" (ÜM), 6mm Schlauchanschluss G1/4" (ÜM), 9mm Schlauchanschluss G3/8" (ÜM), 6mm Schlauchanschluss G3/8" (ÜM), 9mm Zwei-Ohr-Klemme 7-9mm Zwei-Ohr-Klemme 9-11mm Zwei-Ohr-Klemme 11-13mm Zwei-Ohr-Klemme 13-15mm Zwei-Ohr-Klemme 15-17mm Zwei-Ohr-Klemme 15-18mm Zwei-Ohr-Klemme 18-20mm</p>	<p>KO-902421414 SA-16162</p> <p>KO-308.001 KO-308.002 KO-308.021 KO-308.022 KO-308.041 KO-308.042 KO-308.023 KO-308.024 KO-308.025 KO-308/053 KO-220168 KO-308/054 KO-308/056 KO-308/057 KO-308/058 KO-308/050 KO-308/051 KO-308/052</p> <p>KO-1117 KO-1068 KO-1191 KO-1018 KO-1292 KO-1193 KO-185.033 KO-185.053 KO-185.055 KO-185.075 KO-185.077 KO-185.322 KO-185.324 KO-185.344</p> <p>KO-185.83 KO-185.85 KO-185.96 KO-185.95</p> <p>KO-230835 KO-230836 KO-230838 KO-230839 KO-921800709 KO-921800911 KO-504.11 KO-356/14 KO-260707 KO-921801518 KO-504.17</p>

Drehgelenke, Nippel		Material
Artikel	Artikel-Nr.	
Hochdruck Materialdrehgelenke M16 x 1,5 (A) - M14 x 1 (A), kugelgelagert M16 x 1,5 (A) - G3/8" (I), kugelgelagert G1/4" (A) - M14 x 1 (A), kugelgelagert G1/4" (A) - G1/4" (I), kugelgelagert NPS 1/4" (A) - NPS 1/4" (I) NPS 1/4" (A) - NPSM 1/4" (I), Mini HD	IBK-1030050 IBK-1030076 IBK-1030052 IBK-1030077 G-189018 EX-79-001/30	
Hochdruck Nippel 1/4" NPT (A) - 1/4" NPT (A) 1/4" NPT (A) - 3/8" NPT (A) 1/4" NPT (A) - JIC 1/2" x 20 (ÜM), verzinkt 1/4" NPT (A) - M16 x 1,5 (ÜM) 1/4" NPT (A) - 1/4" BSP (ÜM), verzinkt 1/4" NPT (A) - 1/4" BSP (ÜM) 1/4" NPT (A) - 3/8" BSP (ÜM) 1/4" BSP (A) - 3/8" BSP (ÜM) 1/4" BSP (A) - M16 x 1,5 (ÜM) 1/4" BSP (A) - 1/4" NPSM (ÜM), verzinkt 1/4" BSP (A) - 3/8" NPSM (ÜM) 3/8" NPT (A) - 3/8" NPT (A) 3/8" NPT (A) - 1/4" BSP (ÜM) 3/8" NPT (A) - 1/4" NPSM (ÜM), verzinkt 3/8" NPT (A) - M16 x 1,5 (ÜM) 3/8" BSP (A) - M16 x 1,5 (ÜM) 3/8" BSP (A) - 3/8" NPSM (ÜM) 3/8" BSP (A) - 3/8" BSP (ÜM) JIC 1/2" x 20 (A) - M16 x 1,5 (ÜM), verzinkt JIC 1/2" x 20 (A) - 1/4" BSP (ÜM), verzinkt M16 x 1,5 (A) - 3/8" BSP (A) M16 x 1,5 (A) - 1/4" NPSM (ÜM) M16 x 1,5 (A) - JIC 1/2" x 20 (ÜM), verzinkt M16 x 1,5 (A) - 1/4" BSP (ÜM)	EX-74-011/30 EX-74-012/30 EX-74-041/1 EX-74-043/37 EX-74-045/1 EX-74-045/37 EX-74-048/37 EX-74-080/37 EX-74-083/37 EX-74-085/1 EX-74-087/37 EX-74-013/30 EX-74-035/3 EX-74-036/1 EX-74-044/37 EX-74-084/37 EX-74-086/37 EX-74-088/37 EX-74-053/1 EX-74-055/1 EX-74-065/30 EX-74-071/37 EX-74-073/1 EX-74-075/37	
Doppelstutzen M16 x 1,5 SW22 Doppelstutzen M16 x 1,5 - G1/4" SW22 Doppelstutzen M16 x 1,5 - G3/8" SW22 Doppelstutzen G1/4" SW19 Doppelstutzen G1/4" - G3/8" SW22 Doppelstutzen G3/8" SW22	IBK-0009074 EX-74-060/30 EX-74-065/30 EX-74-001/30 EX-74-002/30 EX-74-003/30	
Reduzierung G1/4" (I) - M16 x 1,5 (A) Reduzierung G1/4" (I) - G3/8" (A) Reduzierung M16 x 1,5 (I) - G1/4" (A) Reduzierung M16 x 1,5 (I) - G3/8" (A) Reduzierung G3/8" (I) - G1/4" (A) Reduzierung G3/8" (I) - M16 x 1,5 (A)	IBK-1007014 IBK-1007020 IBK-1007016 IBK-1007017 IBK-1007021 IBK-1007015	

GESCHÜTZT UND MOBIL

Spezialaufbauten in geschützten Containern sind die Lösung für flexible, ortskritische Lackiersituationen. Perfekt geschützt kann Ihr Lackiersystem optimale Ergebnisse ohne permanenten Wartungs- und Reinigungsaufwand liefern. Gerne beraten wir Sie hinsichtlich der Möglichkeiten - fragen Sie uns!

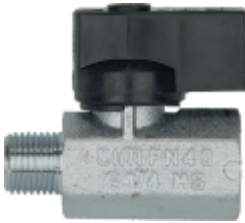







KUGELHÄHNE



Niederdruckkugelhähne

Hochdruckkugelhähne

Niederdruck	Artikel	Artikel-Nr.
	Kleinkugelhahn G1/4" (I)/(A) Kleinkugelhahn G3/8" (I)/(A)	KO-572.213 KO-572.214
	Kleinkugelhahn G1/4" (I)/(I) Kleinkugelhahn G3/8" (I)/(I)	KO-572.203 KO-572.204
	Kugelhahn G1/4" (I)/(A), 50bar, Messing vernickelt Kugelhahn G3/8" (I)/(A), 58bar, Messing vernickelt	KO-569.202 KO-217697

Hochdruck	Artikel	Artikel-Nr.
	Blockkugelhahn G1/4" (I)/(I) VA, silikonfrei Blockkugelhahn G3/8" (I)/(I) VA, silikonfrei Blockkugelhahn G1/4" (I)/(I), silikonfrei Blockkugelhahn G3/8" (I)/(I), silikonfrei	EX-BKH08GVA EX-BKH10GVA EX-BKH08G EX-BKH10G
	Kugelhahn G3/8" (A)/(A) VA, 500 bar, DN8 Kugelhahn M16 x 1,5 (A)/(A) VA, 500 bar, DN8 Kugelhahn G1/4" (A)/(A) VA, 350 bar, DN6, Schmiedeausführung	IBK-1019801 IBK-1019845 IBK-1019820-S
	Kugelhahn 3/8" NPT (A)/(A), 510 bar Kugelhahn 3/8" NPT (A)/(A), ST-VI, 350 bar Kugelhahn 1/4" NPT (A)/(A), 510 bar Kugelhahn 1/4" NPT (A)/(A), ST-VI, 350 bar Kugelhahn 3/8" NPT (A) - 1/4" NPT (A), ST-VI, 350 bar	G-237304 G-210658 G-237303 G-210657 G-210659
	2/3-Wege-Kugelhahn M16x1,5	WA-9991550

DRUCKMINDERER



Einzel-Druckregler
Doppel-Druckregler

Druckminderer	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Druckregler G1/4", 10 bar Druckregler G3/8", 10 bar Druckregler G3/8", 10 bar, lösbare Verschraubung und Nippel</p>	<p>KO-481.223 KO-481.233 KO-481.000</p>
	<p>Schutzplatte für Druckregler mit Aufdruck / Sicherheitshinweis deu/eng (Lieferung ohne Druckregler)</p>	<p>IBK-0004907-S</p>
	<p>Doppeldruckregler G3/8", 10 bar, mit Wasserabscheider Doppeldruckregler G1", 10 bar, mit Wasserabscheider</p>	<p>IBK-3500802 IBK-3500805-S</p>
	<p>Schutzplatte für Doppeldruckregler mit Aufdruck / Sicherheitshinweis deu/eng (Lieferung ohne Druckregler)</p>	<p>IBK-0004908-S</p>
	<p>Druckregler G1", 10 bar, mit Manometer (bar, psi)</p>	<p>IBK-3500809-S</p>

MANOMETER

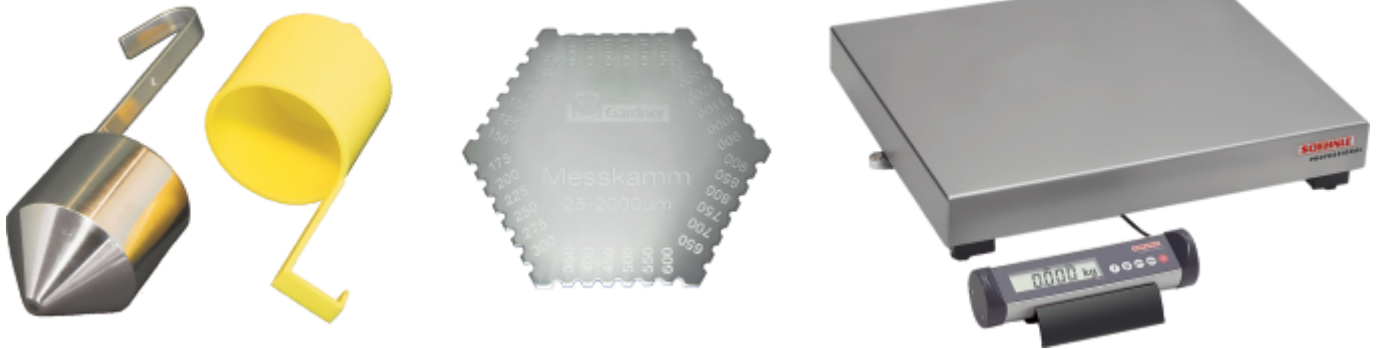


Niederdruckmanometer
Hochdruckmanometer
Universalmanometer

Artikel	Artikel-Nr.
Manometer 40mm, G1/8", 0-10bar, Glas, waagrecht	KO-963141525
Manometer 40mm, G1/8", 0-10bar, Glas, senkrecht	KO-860141515
Manometer 50mm, G1/4", 0-6bar, Kunststoff, waagrecht	KO-42
Manometer 50mm, G1/4", 0-10bar, Kunststoff, senkrecht	KO-76
Manometer 50mm, G1/4", 0-16bar, Kunststoff, waagrecht	KO-85
Manometer 54mm, G1/8", 0-10bar, Glas, waagrecht	KO-860151525
Manometer 54mm, G1/8", 0-10bar, Glas, senkrecht	KO-860151515
Manometer 54mm, G1/4", 0-10bar, Glas, waagrecht	KO-960151545
Manometer 54mm, G1/4", 0-10bar, Glas, senkrecht	KO-860151535
Manometer 63mm, G1/4", 0-10bar, Glas, waagrecht	KO-960161535
Manometer 63mm, G1/4", 0-10bar, Glas, Feineinteilung	KO-869900002
Manometer 63mm, G1/4", 0-40bar, Glas, waagrecht	KO-860361835
Manometer 63mm, G1/4", 0-250bar, Glas, senkrecht	KO-960362235
Manometer 63mm, G1/4", 0-250bar, Glas, waagrecht	KO-860362245



MESSTECHNIK




Viskositätsmessbecher

Messkamm

Waagen

Viskositätsmessbecher	Artikel	Artikel-Nr.
	Kunststoffmessbecher D4 Kunststoffmessbecher D6	MX-81320 MX-81330
	Becher 100ml, Bohrung D4 Becher 100ml, Bohrung D6	BE-003791 BE-003791.1
	SATA Viskositätsmessbecher, fließgepresstes ALU, 4mm	SA-9852
	SATA Viskositätsmessbecher, Vollaluminium, 4mm	SA-9845
	Messkamm (VA), 25-2000µm	GAR-3501
	Graco Messkamm, 25-2000 µm	G-70783001001

Tischwaagen	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Soehnle Professional 9055/9056 Ein-Tasten-Bedienung, Wägeplatt-form aus Edelstahl, Extra flache Bauform, Separates Anzeigemodul, Ladenetzteil mit Akkusatz</p> <p>9055, Bereich bis 30kg, 310x275x35 mm, A: 10g 9056, Bereich bis 60kg, 520x400x70 mm, A: 20g 9056, Bereich bis 150kg, 520x400x70 mm, A: 50g</p>	<p>SOE-9055.02.002 SOE-9056.03.002 SOE-9056.04.002</p>
	<p>Soehnle Professional 7390*/7391*/7392* Nullstellen, Tarieren, Zählen, Kommissionieren, Plus-Minus-Verwiegung, Kontrollieren, Wägeplattform aus Edelstahl, Anzeigemodul nach IP65</p> <p>7390, Bereich bis 15kg, 310x275x70 mm, A: 2g/5g 7390, Bereich bis 30kg, 310x275x70 mm, A: 5g/10g 7391, Bereich bis 60kg, 400x300x75 mm, A: 10g/20g 7392, Bereich bis 30kg, 520x400x75 mm, A: 5g/10g 7392, Bereich bis 60kg, 520x400x75 mm, A: 10g/20g</p>	<p>SOE-7390.03.110 SOE-7390.04.110 SOE-7391.05.110 SOE-7392.04.110 SOE-7392.05.110</p>

REINIGUNG





Bürsten / Nadeln

Waschautomaten

Destilliergeräte

Reiniger / Trennmittel

Bürsten	Artikel	Artikel-Nr.
	Flachbürste Perlon mit Handgriff	IBK-0073811-S
	Zündkerzenbürste mit Holzkörper, 145x15mm	TBH-063.232018-68003
	Messing-Zylinder-Lochbürste, 6mm Messing-Zylinder-Lochbürste, 8mm	TBH-544006-67015 TBH-544008-67016
	Tüllenbürste Perlon / Nylon, 10mm Tüllenbürste Perlon / Nylon, 18mm	TBH-151050008 TBH-548018
	SATA Reinigungsbürsten, 10er Set	SA-6007
	SATA Doppel-Bürsten, 10er Set	SA-9209
	SATA Reinigungs-Set, 2x Bürste & 12x Nadeln (Box)	SA-64030
	Reinigungs-Set, 17-teilig, in Blisterverpackung	BE-000345-155
	Düsenreinigungsbox, in stabiler Kunststoffbox mit Plexiglasdeckel	IBK-0073812-S
	Reinigungsbürste speziell für E-Statikpistolen, Borste hell	TBH-7161200020050185

Artikel	Artikel-Nr.	Nadeln
Nadeln, VPE 12 Stk. in Plastikbox: Düsenreinigungsnadeln, 008 Düsenreinigungsnadeln, 010 Düsenreinigungsnadeln, 015 Düsenreinigungsnadeln, 030	MM-008 MM-010 MM-015 MM-030	
Nadeln, VPE 12 Stk. in Plastikbox: Düsenreinigungsnadeln mit Spiralgriff , 010 Düsenreinigungsnadeln mit Spiralgriff , 015 Düsenreinigungsnadeln mit Spiralgriff , 030	MM-010S MM-015S MM-030S	
Abgabe nur in Verpackungseinheiten		

Artikel	Artikel-Nr.	Reiniger
Tip Clean, Kleinteil-Wäsche, 200ml Tip Clean, Nachfüllflasche, 1000ml	WA-0097108 WA-0097110	
Öko-Stripax, Entlacker, CKW-frei, 1000ml	CT-4420010	
Rhobapex, Entlacker, 10kg	RH-103022	
Reinigungstücher, 70Stk., 300x260mm, in verschließbarem Eimer	CT-4420070	
Abb. von links nach rechts		



Pistolen-Waschautomat



SATA multi clean 2

- Hocheffiziente Reinigung der komplett montierten Pistole
- Getrennte Behälter für Wasch- und Spülflüssigkeit
- Automatischer Waschvorgang mit nur 0,1 Liter Verbrauch
- Rollwagen für Flüssigkeitsbehälter zur leichten Befüllung
- Reinigungsmittelgespeister Pinsel zur Vorreinigung
- Verschleißarme Doppelmembranpumpe
- Auswechselbare Filtermatte im Waschbehälter

Artikel	Artikel-Nr.
multi clean 2	SA-38257
Zubehör	Artikel-Nr.
Flexibles Alu-Rohr (6m), inkl. 2 Rohrschellen für Absaugung	SA-26815
Druckminderer mit Manometer 0-10bar, komplettes Set	SA-21188

Pistolen-Waschautomat



SATA clean RCS

- Schnellreinigungsgerät zur Zwischenreinigung
- Perfekter Farbwechsel beim Einsatz von SATA RPS
- Rückstandsfreie Reinigung
- Eingangsdruck 6-8 bar
- Maße 225mm x 310mm x 705mm (LxBxH)
- Leergewicht 9,6kg

Artikel	Artikel-Nr.
clean RCS	SA-145581
Zubehör	Artikel-Nr.
Teflonkugelhahn G1/2" (A)	SA-10934
Luftschlauch 5m, 13mm	SA-146514
Schnellkupplung G3/8" (IG)	SA-13581
Erdungskabel, 3m	SA-147082

B-TEC Starter-01 / Starter-02

- Robuste Ausführung zur Wandmontage
- Manuelle und automatische Reinigung (siehe unten)
- Lösemittel- und Wasserreinigung in einem Gerät
- Dichtschließende Durchflutung der Pistole beim Waschen
- Alle relevanten Teile aus Edelstahl (VA)
- Effiziente Absaugung der Reinigungsdämpfe

Artikel

Artikel-Nr.

B-TEC Starter 01
manuell / automatisch

BTEC-10000547

B-TEC Starter 02
manuell

BTEC-10000548

Pistolen-Waschautomat**B-TEC UD-800**

- Hocheffiziente Reinigung der komplett montierten Pistole
- Manuelle und automatische Reinigung gleichzeitig möglich
- Lösemittel- und Wasserreinigung in einem Gerät
- Integrierte Klarnachspülung nach dem Waschen
- Dichtschließende Durchflutung der Pistole beim Waschen
- Alle relevanten Teile aus Edelstahl (VA)
- Effiziente Absaugung der Reinigungsdämpfe
- Druckluftanschluss mit Ausblaspistole
- Fahrbare Auffangwanne / 30L, 58L und 60L Gebinde
- Alle Funktionen individuell einstellbar

Artikel

Artikel-Nr.

B-TEC UD-800

BTEC-1000552

Pistolen-Waschautomat**FIDI LMW-Serie**

- Hocheffiziente Reinigung der komplett montierten Pistole
- Kürzeste Reinigungsvorgänge, maximale Zeitersparnis
- Dichtschließende Luftdurchflutung der Pistolen
- Auffangwanne mit Schubladenfunktion
- Ergonomische Frontbedienung
- Alle relevanten Teile aus Edelstahl (VA)
- Effiziente Absaugung der Reinigungsdämpfe
- Modularbauweise mit maximalem Handlingbereich
- Manuelle Bedienung mit Durchlaufpinsel
- Druckluftanschluss mit Aus/Abblaspistole

Artikel

Artikel-Nr.

FIDI LMW 70M
Manuell

FI-LMW70M

FIDI LMW 70AM
Manuell / Automatisch

FI-LMW70AM

FIDI LMW 110AM
Manuell / Automatisch

FI-LMW110AM

Pistolen-Waschautomat

Destilliergeräte	FIDI RS-Serie		
	<ul style="list-style-type: none"> • Lösemittelrückgewinnung bis zu 97% • Vollautomatischer Ablauf mit Schutzschaltung • Direkte Wiederverwertung ohne zusätzliche Aufbereitung • Kompletter Aufbau nach der EU-Norm Atex95 • Voll digitale Steuerung • Praktisch wartungsfreier Aufbau 		
	Artikel	Artikel-Nr.	
	Destilliergerät RS120AXH, 230V 12 Liter Auffangbehälter	FI-RS120AXH	
	Destilliergerät RS250AXH, 230V 25 Liter Auffangbehälter	FI-RS250AXH	
	Zubehör	Artikel-Nr.	
Folienbeutel, TD12 (RS120), 12l Folienbeutel, TD25 (RS250), 25l	FI-FB12 FI-FB25		

Trennmittel, Schmierstoffe	Artikel	Artikel-Nr.
	Trennmittel für Kolbenpumpen, 250ml Trennmittel für Kolbenpumpen, 1000ml Trennmittel für Kolbenpumpen, 5000ml	IBK-0999801 IBK-0999802 IBK-0999803
	TSL-Flüssigkeit für Kolbenpumpen, 250ml ISO-Pumpen-Öl für Härter, 500ml Killfrost, Anti-Eis, 5000ml	G-206994 G-217374 G-6789257
	Hydrauliköl Nuto, H22, 250ml Hydrauliköl für GH-Spritzgeräte, 3800ml	WA-0322912 G-207428

ATEMSCHUTZ



Vollmasken
Luftaufbereitung
Halbmasken
Schutzbrillen

Halbmasken	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>SATA air star F, Filter A2:P3 D, 2x Vorfilterhalter, 10x Vorfilter, Hygienebox</p>	SA-224691
	<p>SATA air star F, Filter A2:P3 D, 2x Vorfilterhalter, 10x Vorfilter</p>	SA-224683
	<p>Zubehör: Vorfilter air star F, 50er Set Spezialfilter A2:P3 D air star F, 2er Set SATA Atemschutzcleaner, 10er Set</p>	SA-134239 SA-134296 SA-134965
	<p>3M Premium-Lackiermasken Set 7500, Filter A2:P3, variable Verstellung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medium • Large 	3M-50733 3M-50734
<p>3M Kompletmmaske, wartungsfreie einsatzbereite Maske, Filter A2:P3</p> <p>Weitere Produkte und alle Ersatzfilter auf Anfrage</p>	3M-06942	
Luftaufbereitung	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Technische Ausführungen: SATA Filter 500, Lufteingang G1/2", Eingang 15 bar, Ausgang 15 bar, Luftdurchsatz (6 bar) 3800NI/min, G1/4"</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> • SATA Filter 524, 1-stufiger Sinterfilter, Druckregler, Abgang 2x G1/4" (A) 	SA-1101659
	<ul style="list-style-type: none"> • SATA Filter 544, 2-stufiger Sinter- / Feinfilter mit Druckregler, Abgang 2x G1/4" (A) 	SA-1101708
	<ul style="list-style-type: none"> • SATA Filter 584, 3-stufiger Sinter- / Fein- / Aktivkohlefilter mit Druckregler, Abgang 2x G1/4" (A) 	SA-1101683
<p>Zubehör: Aktivkohlemodul 564 zur Nachrüstung von Filter 544 auf Filter 584</p>	SA-1101005	
<p>Sinterfilter Feinfilterpatrone Aktivkohlepatrone Patronen-Pack</p>	SA-22160 SA-1097999 SA-1098004 SA-1098054	

Artikel	Artikel-Nr.	Vollmasken
SATA vision 2000 Set vision 2000 inkl. Gurteinheit mit Aktiv-Kohleabsorber und Luftregelventil, SATA air warmer, Luftschlauch 1,2m	SA-173880	
SATA vision 2000 Set vision 2000 inkl. Gurteinheit mit Aktiv-Kohleabsorber und Luftregelventil	SA-224451	
SATA vision 2000 mit Kopf-Brusttuch über Kalotte	SA-224717	
SATA vision 2000 inkl. Gurteinheit mit T-Stück und Luftregelventil	SA-154591	
Ersatzteile für vision 2000: Visierfolien, 5 Stück Visierfolien, 25 Stück Visierfolien, 1000 Stück Weitere Ersatzteile auf Anfrage	SA-35659 SA-35675 SA-36301	
SATA air vision 5000 carbon set Atemschutzvollhaube, inkl. Gurt und Luftreguliereinheit • ohne Aktivkohlefilter • mit Aktivkohlefilter	SA-224709 SA-214676	
Zubehör für air vision 5000: air carbon Aktivkohlefilter für 215533	SA-218206	
Sicherheitsschlauch, Ø 10mm, 6m Sicherheitsschlauch, Ø 10mm, 10m	SA-49080 SA-176792	
Ersatzteile für air vision 5000: Visierfolie, 6-fach gelocht, 20 Stk. Visierfolie, 6-fach gelocht, 100 Stk.	SA-210468 SA-215590	
Komfortband für Kopfspinne, 10 Stk. Kopfspinne kpl.	SA-213728 SA-208280	
Luftleitelement inkl. Vlies	SA-226456	


Luftaufbereitung	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>3M Versaflo - Akku-versorgte Gebläse-einheit für die standortunabhängige Filterung von Atemluft</p> <p>Set bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mobile Gebläseeinheit Versaflo • Filtersystem (wechselbar) • Versorgungsschlauch • Li-Ion Akku inkl. Schnellladegerät • Zubehör <ul style="list-style-type: none"> • Akku-Laufzeit 6 - 12 h • Akku-Ladezeit < 3,5 h • Klassifizierung TH2/TH3/TM2/TM3 (abhängig von Schutzmaske) • Mittlerer Luftstrom 150 - 205 l/min (abhängig von Schutzmaske) <p>Komplett-Set TR 819E IS</p> <p> Zertifiziert nach ATEX II Kat. 2 GDC T5 für Einsatz in Ex-Bereichen</p>	<p>3M-TR819E IS</p>
	<p>Optionen für 3M Versaflo</p> <p>3M Schutzhelm M-306, anpassbare Kopfhalterung, klappbares Visier, mit Aufnahme für Gehörschutz (s.u.)</p>	<p>3M-M306</p>
	<p>3M Gehörschutz Peltor H31, speziell für Schutzhelm M-306 mit Schnell-montagesystem</p>	<p>3M-H31P3</p>


KÖRPERSCHUTZ





Schutzanzüge
Handschuhe
Hautschutzcreme


Schutzanzüge	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>FIDI, BILLY-TEF Antistatisch, silikonfrei, waschbar, integrierte Kapuze, 2 Fronttaschen, 2 Kniepadtaschen, 1 Brusttasche, Klettverschluss (Hals und Bein)</p> <p>Größe S Größe M Größe L Größe XL Größe 2XL Größe 3XL Größe 4XL</p>	<p>FI-BILLY_K-S FI-BILLY_K-M FI-BILLY_K-L FI-BILLY_K-XL FI-BILLY_K-XXL FI-BILLY_K-XXXL FI-BILLY_K-XXXXL</p>

Schutzanzüge	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>FIDI, COOLY Eingewebtes Carbongarn zur elektrischen Ableitung nach EN 1149-1, antistatisch, silikonfrei, waschbar, Multifunktionskragen, 2 Fronttaschen, 2 Kniepadtaschen, 1 Brusttasche, 1 Gesäßtasche, Klettverschluss (Bein), Gummizug (Ärmel und Taille)</p> <p>Größe M Größe L Größe XL Größe 2XL Größe 3XL Größe 4XL</p>	<p>FI-COOLY_K-M FI-COOLY_K-L FI-COOLY_K-XL FI-COOLY_K-XXL FI-COOLY_K-XXXL FI-COOLY_K-XXXXL</p>

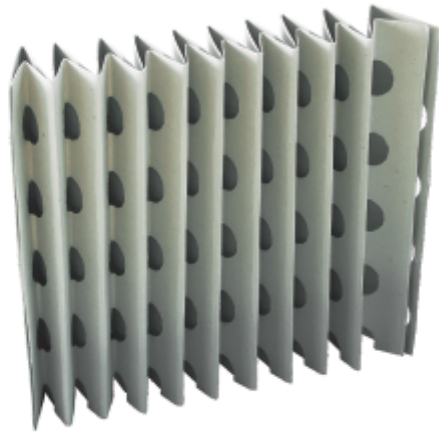
Artikel	Artikel-Nr.	Schutzanzüge
<p>SAFETY neo Eingewebtes Carbongarn zur elektrischen Ableitung nach EN 1149-1, schmutzabweisende Teflonbeschichtung, schwer entflammbar EN ISO 14116:2008</p> <p>Antistatisch, silikonfrei, waschbar, Multifunktionskragen, 2-Wege Reißverschluss, Klimazone (Achselbereich), Rückenkoller mit Belüftungszone, 2 Eingriffaschen, 2 Kniepadtaschen, 2 Brusttaschen, 1 Gesäßtasche, Klettverschluss (Bein), Strickbünde (Ärmel), verstellbarer Taillebund</p> <p>Größe S Größe M Größe L Größe XL Größe 2XL Größe 3XL Größe 4XL</p>	<p>FI-SAFETY_K-S FI-SAFETY_K-M FI-SAFETY_K-L FI-SAFETY_K-XL FI-SAFETY_K-XXL FI-SAFETY_K-XXXL FI-SAFETY_K-XXXXL</p>	

Artikel	Artikel-Nr.	Schutzbrillen
<p>3M Solus Sicherheitsbrille inkl. Schutzbeutel, Schwarz-Blau</p> <p>3M Schaumrahmen für Solus-Brille, einfach einklickbar, 5er-Set</p>	<p>3M-S11SGAF</p> <p>3M-SOLUSSR</p>	 

Handschuhe	Artikel	Artikel-Nr.	
	Einweghandschuhe: p-protect CRAFT, puderfrei Größe S VPE 100er Box Größe M VPE 100er Box Größe L VPE 100er Box Größe XL VPE 100er Box	FM-1226-S FM-1227-M FM-1228-L FM-1229-XL	
		Lösemittelbeständige Einweghandschuhe: Colad Einweg Nitril Handschuhe Größe M VPE 60er Box Größe L VPE 60er Box Größe XL VPE 60er Box Größe XXL VPE 60er Box	EM-536000 EM-536002 EM-536004 EM-536006
		Lösemittelbeständige Handschuhe: Trivex Nitrilhandschuhe, Grün VPE 1 Stk. Neoprenhandschuhe, Schwarz VPE 1 Stk.	AS-50175 AS-50603809
		Montagehandschuhe, genoppt: Grobstrick, PW/PE, Gr. 8 VPE 144 Stk. Grobstrick, PW/PE, Gr. 9 VPE 144 Stk. Grobstrick, PW/PE, Gr. 10 VPE 144 Stk. Feinstrick, Polyamid, Gr. 8 VPE 240 Stk. Feinstrick, Polyamid, Gr. 9 VPE 240 Stk. Feinstrick, Polyamid, Gr. 10 VPE 240 Stk.	AS-50519/8 AS-50519/9 AS-50519/10 LEI-001400/8 LEI-001400/9 LEI-001400/10
		GRACO E-Statik-Handschuhe: Klein VPE 12 Stk. Mittel VPE 12 Stk. Groß VPE 12 Stk.	G-117823 G-117824 G-117825
	Asmetec E-Statik-Handschuhe: Größe M VPE 10 Stk. Größe L VPE 10 Stk. Größe XL VPE 10 Stk.	ASM-100373 ASM-100374 ASM-100375	
	Abgabe nur in Verpackungseinheiten		

Hautschutzcreme	Artikel	Artikel-Nr.
	Hautschutzcreme PR88, Farbnebelerschutz, abwaschbar, 1000ml	UR-80480


ABLUFTFILTER




Paintstop
Faltkarton
Edrizzi®

Für individuelle Filterzuschnitte, Filterklassen oder Filterausführungen kontaktieren Sie uns bitte. Auf dieser Seite ist nur ein kleiner Teil unseres gesamten Angebotes.

Paintstop Filtermatten	Artikel	Artikel-Nr.
	Paintstop, G3, 70mm, grün 20m x 1,00m 20m x 1,25m 20m x 1,53m 20m x 2,00m	VO-MRGRÜN3-20-100 VO-MRGRÜN3-20-125 VO-MRGRÜN3-20-153 VO-MRGRÜN3-20-200
	20m x 0,76m 20m x 1,50m	VO-MRGRÜN3-20-076 VO-MRGRÜN3-20-150
	91m x 0,50m 91m x 0,76m 91m x 1,00m 91m x 1,25m 91m x 1,50m	VO-MRGRÜN3-91-50 VO-MRGRÜN3-91-76 VO-MRGRÜN3-91-100 VO-MRGRÜN3-91-125 VO-MRGRÜN3-91-150
	91m x,m	VO-MRGRÜN3-91-S

Faltkarton Filter	Artikel	Artikel-Nr.
	Faltkartonmaße jeweils 10m ² , Aufnahmekapazität 5-8kg/m ² , Abscheidung 90%-98%	
	Kantenmaß 75cm x 13,4m Kantenmaß 90cm x 11,1m Kantenmaß 100cm x 10,35m Kantenmaß 125cm x 8,0m	NI-FKFA075 NI-FKFA090 NI-FKFA100 NI-FKFA125


edrizzi® Filter	Artikel	Artikel-Nr.
	Typ 300, Abscheidung -97%, Aufnahmekapazität 40kg/m ² , 50x50x30cm (BxHxT)	NI-300-C-VM
	Typ 500, Abscheidung -97%, Aufnahmekapazität 80kg/m ² , 50x50x50cm (BxHxT)	NI-500-C-VM

ZULUFTFILTER



Feinstaubfilter

Für individuelle Filterzuschnitte, Filterklassen oder Filterausführungen kontaktieren Sie uns bitte. Auf dieser Seite ist nur ein kleiner Teil unseres gesamten Angebotes.

Feinstaub Filter	Artikel	Artikel-Nr.
	Rollenware, 20m x 2m Feinstaubfilter V300S Feinstaubfilter V400S Feinstaubfilter V500S Feinstaubfilter V600G	VO-MRV300S-20-200 VO-MRV400S-20-200GV VO-MRV500S-20-200GV VO-MRV600G-20-200GV
	Zuschnittware Feinstaubfilter V300S Feinstaubfilter V400S Feinstaubfilter V500S Feinstaubfilter V600G	VO-MZV300S-S VO-MZV400S-S VO-MZV500S-S VO-MZV600G-S

Filterklassen in der Übersicht



Fraktionsabscheidegrad nach DIN EN 779 in sauberem Filterzustand

Partikelgröße	0,1	0,3	0,5	1,0	3,0	5,0	10,0	µm
Filterklasse								
G 1	---	---	---	---	0-5	5-15	40-50	%
G 2	---	---	---	0-5	5-15	15-35	50-70	%
G 3	---	---	0-5	5-15	15-35	35-70	70-85	%
G 4	---	0-5	5-15	15-35	30-55	60-90	85-98	%
M 5	0-10	5-15	15-30	30-50	70-90	90-99	>98	%
M 6	5-15	10-25	20-40	50-65	85-95	95-99	>99	%
F 7	25-35	45-60	60-75	85-95	>98	>99	>99	%
F 8	35-45	65-75	80-90	95-98	>99	>99	>99	%
F 9	45-60	75-85	90-95	>98	>99	>99	>99	%


SCHUTZFOLIEN



Universalfolien
Selbstklebefolien
Klebebänder

Schutzfolien	Artikel	Artikel-Nr.
	Schutzfolie, selbstklebend, Rolle Transparent, 0,25m x 100m Transparent, 0,5m x 100m Transparent, 1,0m x 100m Grün, 0,25m x 100m Grün, 0,5m x 100m Grün, 1,0m x 100m	KIP-313-13 KIP-313-11 KIP-313-12 KIP-313-53 KIP-313-51 KIP-313-52
	 Verbundfolie, 305g/m ² , 2-seitig PE & Alufolie, RI 50m ² , Breite 125cm	RB-VF-120

Für weitere Klebebänder, Konturenbänder und Abdeckbänder kontaktieren Sie uns bitte. Auf dieser Seite ist nur ein kleiner Teil unseres gesamten Angebotes.




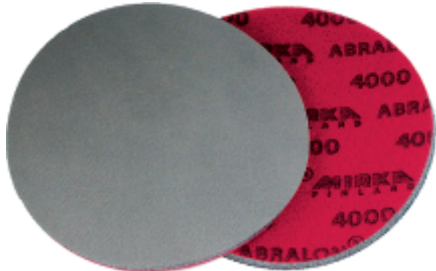
Klebebänder	Artikel / * Abgabe nur in VPE	Artikel-Nr.
	Soft Tape "Gold" 50m x 18mm VPE 48 Rollen * 50m x 25mm VPE 36 Rollen * 50m x 30mm VPE 32 Rollen *	ALL-117-18-0 ALL-117-25-0 ALL-117-30-0
	Abklebeband 80°C 50m x 19mm VPE 48 Rollen * 50m x 25mm VPE 36 Rollen * 50m x 30mm VPE 30 Rollen * 50m x 38mm VPE 24 Rollen * 50m x 50mm VPE 24 Rollen *	ALL-100-19K ALL-100-25K ALL-100-30K ALL-100-38K ALL-100-50K
	Abklebeband 110°C 50m x 19mm VPE 48 Rollen * 50m x 25mm VPE 36 Rollen * 50m x 38mm VPE 24 Rollen * 50m x 50mm VPE 24 Rollen *	ALL-110-19K ALL-110-25K ALL-110-38K ALL-110-50K

SCHLEIFMITTEL



Handschleifgeräte
Elektrische Schleifgeräte
Druckluftschleifgeräte
Schleifmittel

Geräte	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>MIRKA</p> <p>Handschleifblock mit Absaugung</p> <ul style="list-style-type: none"> • 13-Loch, 70x125mm • 22-Loch, 70x198mm • 36-Loch, 115x230mm 	<p>MI-8391402011 MI-8391502011 MI-8391702011</p>
	<p>Handschleifblock Kit mit Absaugung, Schleifplatten für konkave, konvexe und flache Oberflächen, 70x198mm</p>	<p>MI-8391520111</p>
	<p>Handfeile mit Absaugung, flexible Rundungseinstellung über zentrale Bedieneinheit, 70x400mm</p>	<p>MI-8391150111</p>
	<p>Absaugschlauch, konischer Sauganschluss, Ø 20mm, L 4m</p>	<p>MI-8391112011</p>
 <p>650CV</p>	<p>Druckluft-Exzentrerschleifer, Schnell-Stopp, staubdicht</p> <ul style="list-style-type: none"> • ROS 650CV, Ø 150, Hub 5,0 (mm) ohne Eigenabsaugung • ROS 650DB, Ø 150, Hub 5,0 (mm) mit Eigenabsaugung 	<p>MI-8993000111 MI-8993200111</p>
 <p>650CV</p>	<p>Elektrischer Exzentrerschleifer (230V), integrierte Absaugung, variable Schleifstärkeneinstellung, Schnell-Stopp, staubdichte Ausführung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deros 625CV, Ø 150, Hub 2,5 (mm) • Deros 650CV, Ø 150, Hub 5,0 (mm) • Deros 550CV, Ø 125, Hub 5,0 (mm) • Deros 5650CV, Ø 125/150, Hub 5,0 (mm) 	<p>MI-MID6252022 MI-MID6502022 MI-MID5502022 MI-MID5650202CA</p>

Artikel / Abgabe nur in VPE	Artikel-Nr.	Schleifmittel
MIRKA Abranet Schleifstreifen VPE 50 Stk. <ul style="list-style-type: none"> • 70x125mm - P100 • 70x125mm - P180 • 70x125mm - P240 • 70x125mm - P320 • 70x198mm - P120 • 70x198mm - P180 • 70x198mm - P240 • 70x198mm - P320 • 115x230mm - P120 • 115x230mm - P180 • 115x230mm - P240 • 115x230mm - P400 	MI-5414905010 MI-5414905018 MI-5414905025 MI-5414905032 MI-5415005012 MI-5415005018 MI-5415005025 MI-5415005032 MI-5411205012 MI-5411205018 MI-5411205025 MI-5411205041	
Abranet Schleifscheiben VPE 50 Stk. <ul style="list-style-type: none"> • Ø 77mm - P80 • Ø 77mm - P180 • Ø 77mm - P240 • Ø 77mm - P360 • Ø 77mm - P400 • Ø 125mm - P100 • Ø 125mm - P150 • Ø 125mm - P180 • Ø 125mm - P320 • Ø 125mm - P400 • Ø 150mm - P100 • Ø 150mm - P150 • Ø 150mm - P240 • Ø 150mm - P320 • Ø 150mm - P400 	MI-5420305080 MI-5420305018 MI-5420305025 MI-5420305037 MI-5420305041 MI-5423205010 MI-5423205015 MI-5423205018 MI-5423205032 MI-5423205041 MI-5424105010 MI-5424105015 MI-5424105025 MI-5424105032 MI-5424105041	
Mirka Gold <ul style="list-style-type: none"> • Ø 125mm, 19 Loch, P40 VPE 50 Stk. • Ø 125mm, 19 Loch, P80 VPE 50 Stk. • Ø 125mm, 19 Loch, P120 VPE 50 Stk. • Ø 125mm, 19 Loch, P180 VPE 100 Stk. • Ø 125mm, 19 Loch, P240 VPE 100 Stk. • Ø 125mm, 19 Loch, P400 VPE 100 Stk. • Ø 125mm, 19 Loch, P500 VPE 100 Stk. • Ø 150mm, 15 Loch, P40 VPE 50 Stk. • Ø 150mm, 15 Loch, P80 VPE 100 Stk. • Ø 150mm, 15 Loch, P120 VPE 100 Stk. • Ø 150mm, 15 Loch, P180 VPE 100 Stk. • Ø 150mm, 15 Loch, P240 VPE 100 Stk. • Ø 150mm, 15 Loch, P320 VPE 100 Stk. • Ø 150mm, 15 Loch, P500 VPE 100 Stk. 	MI-2365005040 MI-2365005080 MI-2365005012 MI-2365009918 MI-2365009925 MI-2365009941 MI-2365009951 MI-2361105040 MI-2361109980 MI-2361109912 MI-2361109918 MI-2361109925 MI-2361109932 MI-2361109951	
Abralon Schleifscheiben VPE 20 Stk. <ul style="list-style-type: none"> • Ø 77mm - Korn 500 • Ø 77mm - Korn 1000 • Ø 77mm - Korn 2000 • Ø 77mm - Korn 3000 • Ø 77mm - Korn 4000 • Ø 150mm - Korn 180 • Ø 150mm - Korn 360 • Ø 150mm - Korn 500 • Ø 150mm - Korn 600 • Ø 150mm - Korn 1000 • Ø 150mm - Korn 2000 • Ø 150mm - Korn 3000 • Ø 150mm - Korn 4000 <p>Viele weitere Schleifmittel von Mirka sind bei uns auf Anfrage erhältlich.</p>	MI-8A20302051 MI-8A20302092 MI-8A20302095 MI-8A20302098 MI-8A20302097 MI-8A24102018 MI-8A24102037 MI-8A24102051 MI-8A24102061 MI-8A24102092 MI-8A24102095 MI-8A24102098 MI-8A24102097	

HASELOFF



EVERYTHING FOR COATING

HASELOFF
GMBH

AM ESPEN 10
D-90559 BURGTHANN/OBERFERRIEDEN

TEL. +49 (0)9183 - 90 12 - 0

FAX. +49 (0)9183 - 90 12 22

WWW.HASELOFF.BIZ
INFO@HASELOFF.BIZ



DIN EN ISO 9001:2015