

Österreichs stärkstes Druckluftwerkzeug Programm



www.agre.at

TEIL 2 · 2013

DIE DRUCKLUFT
FÜR IMMER.
SEIT 1919.



kompressoren

Ein Unternehmen der Atlas Copco Gruppe.



AGRE IST



**INNOVATION
AUS TRADITION**



**ORIGINAL
AGRE DESIGN**



**FERTIGUNG UND
PROZESSQUALITÄT**



**PRODUKTINNOVATION
UND ENTWICKLUNG**



**EIN UNTERNEHMEN
DER ATLAS COPCO
GRUPPE**

**DIE DRUCKLUFT
FÜR IMMER.
SEIT 1919.**



Ein Unternehmen der Atlas Copco Gruppe.

AGRE KOMPRESSOREN GMBH

Im Stadtgut A3
4407 Steyr-Gleink
www.agre.at
office@agre.at
Tel. +43 (0) 7252 52341-0
Fax +43 (0) 7252 52133

Die starke Kolbenmarke AGRE

Intelligent und innovativ

EINZIGARTIGE KOLBENKOMPRESSOREN

Programmvierfalt und Leistungsabstufung garantieren wirtschaftliche Problemlösungen für fast alle Bedarfsfälle in den verschiedensten Branchen.

AGRE-Kolbenkompressoren dienen nicht nur als zuverlässige Druckluftversorger für Tankstellen, Werkstätten und Fabriken, sondern als individuelle Energiequellen verschiedenster Maschinen und Anlagen mit Druckluftbedarf.

MODERNSTE FERTIGUNGSTECHNOLOGIE

AGRE legt in der Fertigung größten Wert auf eine sinnvolle Ergänzung von Mensch und Maschine.

Die Qualität unserer Produkte resultiert in sehr hohem Maße aus dem umfassenden handwerklichen Können unserer Facharbeiter. Wir investieren laufend in die Aus- und Weiterbildung dieser qualifizierten Mitarbeiter, um in diesem wichtigen Unternehmensbereich auf dem letzten Stand der Entwicklung zu sein. Ergonomisch und umweltfreundlich gestaltete Arbeitsplätze sind selbstverständlich für unser Unternehmen, in dessen Mittelpunkt immer der Mensch steht.

STRENGE QUALITÄTSKONTROLLE

Aber so umfangreich und hart unsere Kontrollen auch sind, Qualität lässt sich nicht herbeiprüfen. Sie muss konstruiert und produziert werden. Deshalb gehört rigorose Präzision bis ins Detail zu unseren grundlegenden Prinzipien. Und zwar in jedem Unternehmensbereich.

Die enge Zusammenarbeit von Forschung und Entwicklung, Konstruktion, Fertigungsplanung und Produktion schafft die Voraussetzungen für den hohen Standard unserer Erzeugnisse. Das ist wohl das Geheimnis der sprichwörtlichen Qualität und Langlebigkeit eines jeden AGRE-Produktes.



Inhalt

Druckluftwerkzeug-Programm



STARKE TOOLS FÜR REIFE LEISTUNG	4
SCHLAGSCHRAUBER	6
RATSCHENSCHRAUBER	8
NUSSENSATZ	9
BOHRMASCHINEN	9
DREHSCHRAUBER	9
TRENNWERKZEUGE	10
SCHLEIFWERKZEUGE	13
VERBINDUNGSWERKZEUG	14
WARTUNGSGERÄTE	15
SETS	17
FARBSPRITZPISTOLEN	18
QUALITÄTS-PFLEGEGERÄTE	23
DRUCKLUFT-ZUBEHÖR	27
DRUCKLUFT-ROHRLEITUNGSSYSTEM TEC	33

Druckluftwerkzeuge von AGRE

Starke Tools für reife Leistung

SPEZIALISTEN LEISTEN MEHR

Sie sparen Zeit und Energie von Anfang an, weil Sie die richtige Auswahl ebenso erleichtern wie die tägliche Arbeit. Entscheiden Sie sich aber immer für ein ganzes System, in dem eines zum anderen passt, weil es miteinander gedacht und für einander gemacht ist: AGRE ist professionell in jeder Beziehung und überzeugt mit dem ganzen Hintergrund einer führenden und bewährten Marke. Ein Kauf, der sich mit jedem Einsatzjahr mehr und mehr bezahlt macht.

AGRE MACHT AUCH HIER DAS RENNEN: TIPPS UND TECHNIK FÜRS TRENNEN

Das Druckluft-Meißelhammer-Set ist ein Alleskönner, der mit seinen Aufgaben wächst: Mit ihm können Sie Mauerwerk, Beton, Stein, Ziegel und sogar Stahl und Leichtmetalllegierungen bearbeiten. Bei Mauerschlitzen verwenden Sie den normalen Flachmeißel, bei Durchbrüchen den langen Spitzmeißel. Schneidemeißel werden für Blecharbeiten eingesetzt, und mit den kleinen Meißelhämmern können sogar Treib- und Bördelarbeiten bequem und professionell ausgeführt werden. Die Drucklufttechnik macht es möglich.

DAS TEMPO IST KAUM ZU GLAUBEN: TIPPS UND TECHNIK FÜRS BOHREN UND SCHRAUBEN

Ideal für den Modellbau und für den Einsatz im Gewerbe: der stufenlose Antrieb ermöglicht ein gefühlvoll-präzises Arbeiten, das Zeit spart und beste Ergebnisse garantiert. Ein Bohrständer und das Ankörnen an der mit einer Reißnadel markierten Stelle sind beim Bohren in Metall unumgänglich. Bohrmilch kühlt den Bohrer, Gusseisen und Messing werden trocken gebohrt, Hohlprofile beidseitig. Damit rundes Material beim Bohren nicht aus den Schraubstoffbacken rutscht, legt man Beibleche oder Holzbacken darüber. Das bewährt sich auch beim Einspannen von weichem Material wie Alu oder Kupfer. Das Entgraten der Bohrlöcher erfolgt am besten mit einem großen Bohrer oder einem Krauskopf.

WERT-ERHALTUNG RICHTIG BEGREIFEN: TIPPS UND TECHNIK FÜRS SCHLEIFEN

Rost ist ein Schädling, der den Wert des Autos frisst. Deshalb: Roststelle – beginnend mit 40er Körnung – großzügig ausschleifen und mit feinem Schleifpapier nacharbeiten. Dann das blank geschliffene Material gut mit porenfrei gemischter Zweikomponentenspachtel auftragen. Nach drei bis fünf Stunden nachschleifen (zuerst 150er, dann 400er Körnung).



Je besser der Schliff, desto besser das spätere Ergebnis. Eine Grundierung gut überdeckend aufsprühen, die nach etwa 15 Minuten trocken sein sollte. In dieser Zeit alle Lackteile mit Papier abdecken, die keine (neue) Farbe abbekommen sollen. Mit nassem Schleifpapier (400er Körnung) vorsichtig schleifen. Drei- bis viermal mit Spray lackieren und die Farbe jeweils kurz einziehen lassen. Bei der nächsten Autowäsche nur klares Wasser benutzen.

LEICHTERE ARBEIT, BEQUEMERES LEBEN: TIPPS UND TECHNIK FÜRS PFLEGEN

Mit der Sprühpistole werden Kaltreiniger oder andere öl- und fettlösliche Reinigungsmittel ganz gezielt auf verschmutzte Maschinen aufgebracht; dann kurz einwirken lassen und mit einer Waschpistole abwaschen. Mit der Ausblaspistole werden die Maschinen bzw. Motoren sauber abgeblasen bzw. gereinigt. Besonders Kühler und Kühlrippen werden „wie neu“. Ausblaspistolen gibt es mit verschiedensten Düsen. Die Sandstrahlpistole eignet sich nicht nur besonders gut zum Entfernen von Roststellen, sondern auch für das Verzieren, Beschriften und Mattieren von Metall, Glas oder Stein, und Holzarbeiten werden „sandgestrahlt“ zu wertvollen Sammlerstücken. Reifenfüllgeräte sorgen für den richtigen Druck in den Reifen aller Fahrzeuge.

AGRE-QUALITÄTSPROFIL IM ÜBERBLICK

QUALITÄT



Leichte Heimwerker-Anwendung.
Wird von AGRE nicht angeboten.

QUALITÄT



Heimwerker-Anwendung

QUALITÄT



Gehobene Heimwerker-Anwendung

QUALITÄT



Gewerbliche Anwendung

QUALITÄT



Intensive gewerbliche Anwendung –
Industriestandard

Schlagschrauber

1/2"



QUALITÄT
★★★★★

KOMPOSITE

RC SCHLAGSCHRAUBER SMART DUOPACT 2263XI EXTRA INNOVATION

Das Extra-Power-Paket für ganz harte Nüsse. Ihr ultimativer 1/2"-Löser mit leichten 1,9 kg und leisen 82 dB(A), für fest sitzende Schrauben geeignet. Mit vibrationsdämpfenden Eigenschaften und 3-stufigem Leistungsregler.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
290 l/min	6,3 bar	900 – 1050 Nm	1/4" IG	1,9 kg	1/2"	202268	9004292022680	330,10	396,00



QUALITÄT
★★★★★

RC SCHLAGSCHRAUBER 2205

Beliebtes Standardgerät, das mit einer Hand mühelos umgeschaltet werden kann. Mit 4-stufigem Leistungsregler (Rechtslauf).

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
130 l/min	6,3 bar	406 – 580 Nm	1/4" IG	2,4 kg	1/2"	202207	9004292022079	152,30	182,80



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK SCHLAGSCHRAUBER PROFI 1/2

Professioneller Schlagschrauber für Montage und KFZ-Betriebe.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
200 l/min	6,3 bar	515 Nm	1/4" Stecktülle	2,5 kg	1/2"	5333752	9004292337524	126,10	151,30
ZUBEHÖR									
Verschleißsteilsatz						5335591	9004292355917	13,80	16,60



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK SCHLAGSCHRAUBER-SET HOBBY 1/2

Kassette mit Steckschlüssel 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
170 l/min	6,3 bar	310 Nm	1/4" Stecktülle	2,3 kg	1/2"	5181318	9004292400105	117,30	140,80
ZUBEHÖR									
Verschleißsteilsatz						5236773	9004292409146	8,70	10,40

*) Angabe ist der durchschnittliche Luftbedarf. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Schlagschrauber

3/4" und 1"



KOMPOSITE

QUALITÄT
★★★★★

RC SCHLAGSCHRAUBER 2363 XI

Gewichtsoptimierte Konstruktion aus hochwertigen Werkstoffen. Ein ausbalanciertes und praktisches Werkzeug mit robustem Umsteuer-/Regler-Knauf auf der Rückseite für volle Kraft beim Lösen und 3-stufige Kraftreduzierung beim Anziehen. SmartDUOPACT-Doppelringhammer-Schlagwerk mit integriertem Kugellager. Mini-Schmiernippel für Schlagwerkwartung von außen. Kälte- und vibrationsisolierender Handgriff, Abluft verlässt das Gerät nach unten. Startknopf gut dosierbar für feinfühliges Anlaufen.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
270 l/min	6,3 bar	1560 – 1950 Nm	3/8" IG	3,5 kg	3/4"	8951077520	9004292075204	764,30	917,20



QUALITÄT
★★★★★

RC SCHLAGSCHRAUBER DUOPACT 2315

Kleiner 3/4" Schlagschrauber (Variante von 2250 mit größerem Motor). Mit 3-stufigem Leistungsreduzierventil beim Anziehen.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
340 l/min	6,3 bar	1100 – 1500 Nm	3/8" IG	4,7 kg	3/4"	202315	9004292023151	441,30	529,50



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK SCHLAGSCHRAUBER PROFI 3/4

Besonders leistungsstark für den professionellen Einsatz. 4-stufig einstellbares Anzugsdrehmoment.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
360 l/min	6,3 bar	1015 Nm	1/4" Stecktülle	4,7 kg	3/4"	5333778	9004292337784	443,90	532,70
ZUBEHÖR									
Verschleißteilsatz						5335617	9004292356174	27,80	33,30



KOMPOSITE

QUALITÄT
★★★★★

RC SCHLAGSCHRAUBER XTRA INNOVATION 2433XI

Schlagschrauber mit kompakter Bauform und Motorgehäuse aus Composite-Kunststoff. Ideal, weil superleicht für Arbeiten über Kopf und typisch für Achs- und Federmontagen an Nutzfahrzeugen. Die praktische Einhandbedienung ohne Umgreifen spart Zeit und Kraft – integrierter Schalter für volle Leistung beim Lösen und Kraftregler für den Rechtslauf. Mit dem neuentwickelten SmartDuopact-Schlagwerk wird das Moment wesentlich schneller aufgebaut. Der zweite Handgriff ist einfach und rasch in eine andere Position zu bringen bzw. zu demontieren, um optimal an engen Stellen schrauben zu können.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
370 l/min	6,3 bar	1715 – 2500 Nm	1/2" IG	6,9 kg	1"	202433	9004292024332	992,80	1.191,40

Ratschenschrauber



AIRWORK RATSCHENSCHRAUBER PROFI 1/4"

Für alle schwer zugänglichen Stellen.

QUALITÄT

★★★★★

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
71 l/min	6,3 bar	27 Nm	1/4" Stecktülle	0,58 kg	1/4"	5284021	9004292840215	78,20	93,80



KOMPOSITE

RC RATSCHENSCHRAUBER 1/2" 3700

Schnellste Ratsche im RC-Programm, mit großer Motorkraft, die sogar per Hand noch bis über 250 Nm fast wie ein Schraubenschlüssel verwendet werden kann. Duo-Pawl Doppelsperrklinken-Mechanismus mit 3-Punkt-Federlagerung für extreme Drehmomente und symmetrische Laufruhe, geschlossene Konstruktion des Kopfes gegen Schmutz in der Mechanik, 3 Mini-Schmiernippel für einfache Wartung und lange Lebensdauer, geschmiedeter Ratschenkopf für hohe Festigkeit, kleine Abmaße, um in engen Stellen noch arbeiten zu können. Isolierter Handgriff gegen Kälte und Vibration, drehbarer Luftauslassring für angenehmes Arbeiten ohne störende Luft in jeder Arbeitsposition.

QUALITÄT

★★★★★

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
130 l/min	6,3 bar	130 – 250 Nm	1/4" IG	1,6 kg	1/2"	303700	9004292037004	286,30	343,60



AIRWORK RATSCHENSCHRAUBER-SET PROFI 1/2

Inkl. Nussensatz 10/11/12/13/15/17/19 mm, 2 Verlängerungen und Kardangelen.

QUALITÄT

★★★★★

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
200 l/min	6,3 bar	68 Nm	1/4" Stecktülle	1,2 kg	1/2"	5333786	9004292337869	87,60	105,10



AIRWORK RATSCHENSCHRAUBER PROFI 1/2

Professioneller Ratschenschrauber für den Einsatz in Handwerksbetrieben.

QUALITÄT

★★★★★

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Anschluss	Gewicht	Vierkant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
220 l/min	6,3 bar	82 Nm	1/4" Stecktülle	1,2 kg	1/2"	5181342	9004292813424	80,00	96,00

*) Angabe ist der durchschnittliche Luftbedarf. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Nussensatz, Bohrmaschinen, Drehschrauber



AIRWORK NUSSENSATZ

Nussensätze für Schlag- und Ratschenschrauber. Metallbox.

QUALITÄT
★★★★★

	Größe	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Nussensatz G 1/2	10-tlg. SW 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27 mm	5185830	9004292400112	32,50	39,00
Nussensatz G 1/2	verlängerte Ausführung (78 mm), 10-tlg. SW 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 22, 24 mm	5338363	9004292383637	39,20	47,00
Nussensatz G 3/4	8-tlg. SW 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38 mm	5338371	9004292383712	46,90	56,20



RC BOHRMASCHINE 13 MM 4550

Umschaltbare 13 mm-Bohrmaschine mit doppeltem 3-Ritzel-Planetengetriebe und doppeltem vorderem Lager. Mit RÖHM®-Schnellspannfutter und demontierbarem Seitenhandgriff.

QUALITÄT
★★★★★

Luftbedarf*	Betriebsdruck max.	Drehzahl	Bohrfutter	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
430 l/min	6,3 bar	800 U/min ⁻¹	13 mm	1,4 kg	404550	9004292045504	274,90	329,90



AIRWORK BOHRMASCHINE

Mit Schnellspan-Bohrfutter und Rechts-/Linkslauf.

QUALITÄT
★★★★★

Luftbedarf*	Betriebsdruck max.	Drehzahl	Bohrfutter	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
110 l/min	6,3 bar	1800 U/min ⁻¹	10 mm	1,4 kg	5333992	9004292339924	116,40	139,70



RC DREHSCHRAUBER KOMPOSITE 4784

Super leichte, ergonomische Maschine mit fein dosierbarer Drehzahl bis 1770 U/min. Zur Benutzung auch mit Federzug/Schlauchfederzug.

QUALITÄT
★★★★★

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehmoment	Drehzahl	Gewicht	Lufteinlass	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
440 l/min	6,3 bar	1 – 15 Nm	1770 U/min ⁻¹	0,92 kg	1/4 IG	404784	9004292047843	274,90	329,90

Trennwerkzeuge



QUALITÄT
★★★★★

RC MEISSELHAMMER-SET 5176 SCHLAGKRAFT 9 JOULE

Langhubhammer mit einstellbarer Schlagleistung, gut dosierbar. Für 11 mm Sechskant-Meißel. Set mit Sechskantschaft-Meißeln (11 mm): 1 Drucklufthammer, Langhub 9 Joule, massiver Stahlhalter, 1 Spitzmeißel (240 mm), 1 Flachmeißel (240 x 20 mm), 1 Werkzeugkoffer.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Schlagzahl	Anschluss	Gewicht	Sechskant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
260 l/min	6,3 bar	2100 min ⁻¹	1/4 IG	2,05 kg	11 mm	505176	9004292051765	201,40	241,60



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK MEISSELHAMMER-SET PROFI 1,5

Kassette mit 5 verschiedenen Meißeln. Schnellwechselfutter.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Schlagzahl	Anschluss	Gewicht	Sechskant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
157 l/min	6,3 bar	3000 min ⁻¹	1/4" Stecktülle	1,5 kg	10 mm	5181292	9004292403205	93,70	112,40
ZUBEHÖR									
Meißelset Sechskant 9-teilig						5185897	9004292403120	39,20	47,00
Haltefeder						5185939	9004292402130	5,60	6,70
Schnellwechselfutter						5185947	9004292402147	23,90	28,70
Verschleißteilsatz						5236799	9004292409160	12,10	14,50



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK MEISSELHAMMER-SET PROFI 1,7

Leichter Meißelhammer im Set mit 5 verschiedenen Meißeln 250 mm und Haltefeder. Zum Abschlagen von Fliesen und Putz.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Schlagzahl	Anschluss	Gewicht	Sechskant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]		
157 l/min	6,3 bar	2200 min ⁻¹	1/4" Stecktülle	2 kg	10 mm	5333851	9004292338514	116,40	139,70		
ZUBEHÖR					Länge	Sechskant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]	
Spitzmeißel				1	250 mm	10 mm	5333870	9004292338705	14,90	17,80	
Trennmeißel				2	19 mm breit	250 mm	10 mm	5335567	9004292355672	14,90	17,80
Flachmeißel				3	33 mm breit	250 mm	10 mm	5333885	9004292338859	14,90	17,80
Entnietmeißel				4	250 mm	10 mm	5333893	9004292338934	14,90	17,80	
Hohlfugenmeißel				5	250 mm	10 mm	5333901	9004292339016	14,90	17,80	
Haltefeder						5185939	9004292859392	5,60	6,70		
Verschleißteilsatz						5335559	9004292355597	12,10	14,50		

*) Angabe ist der durchschnittliche Luftbedarf. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Trennwerkzeuge



QUALITÄT



AIRWORK PROFI-ABBRUCHHAMMER 3,0 – MITTLERE GRÖSSE

Mit Flach- und Spitzmeißel.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Schlagzahl	Anschluss	Gewicht	Sechskant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
300 l/min	6,3 bar	3600 min ⁻¹	1/4" Stecktülle	3 kg	12,7 mm	5237805	9004292429007	277,50	333,00
ZUBEHÖR									
						5237839	9004292429021	9,60	11,50
						5344496	9004292444963	9,60	11,50
						5238506	9004292429069	13,90	16,70
						5238514	9004292429052	13,90	16,70
						5237821	9004292409177	28,20	33,90



QUALITÄT



AIRWORK PROFI-ABBRUCHHAMMER 6,0

Mit zwei Spitz- und einer Flachmeißel.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Schlagzahl	Anschluss	Gewicht	Sechskant-aufnahme	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
400 l/min	6,3 bar	2500 min ⁻¹	3/8" Stecktülle	6 kg	14,50 mm	5181904	9004292428000	373,00	447,60
ZUBEHÖR									
						5185814	9004292428017	23,90	28,70
						5185822	9004292428024	23,90	28,70
						5236732	9004292409108	39,20	47,00
						5332762	9004292327624	26,80	32,10
						5332770	9004292327709	26,80	32,10
						5337852	9004292378527	9,60	11,50
						5236740	9004292409115	39,70	47,60



QUALITÄT



RC DRUCKLUFTSÄGE 6050

Handliche, schnelle Druckluft-Blechsäge mit isoliertem Handgriff und Abluft nach hinten. Ideal für das maßgenaue Sägen von Karosserieteilen, Holmen, Profilen und für den Einbau von Sonnendächern. Hub 10 mm.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Hub	Hubzahl	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
220 l/min	6,3 bar	10 mm	9500	1/4 IG	0,65 kg	606050	9004292060507	138,30	166,00

Trennwerkzeuge



ZUBEHÖR

Sägeblätter für CP7900, RC 6050, RC 6067.

Anwendungen / KFZ	Zähne/Zoll	Zahnabstand	VPE [Stk.]	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Stahl, Blech / Karosserie	32	0,8	5	846051	9004292460512	21,40	25,70
Eisenguss, Alu, Kupfer, Zink, Kunststoff / Stoßfänger	24	1,0	5	846052	9004292460529	21,00	25,20
Plastik, Holz / Stoßfänger	18	1,4	5	846059	9004292460598	27,50	33,10
Plastik, Holz	14	1,8	5	846058	9004292460581	27,50	33,10



AIRWORK BLECHKNABBER

Bis 1,6 mm Blech und 2 mm Alu.

QUALITÄT
★★★★

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Hubzahl	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
114 l/min	6,3 bar	3000 U/min ⁻¹	1/4" Stecktülle	0,8 kg	5181383	9004292424002	93,70	112,40
ZUBEHÖR								
Verschleißsteilsatz Stanzaufnahme flach (alte Ausführung)					5236765	9004292409139	33,50	40,20
Verschleißsteilsatz Stanzaufnahme rund					5338330	9004292383309	36,30	43,60

*) Angabe ist der durchschnittliche Luftbedarf. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Schleifwerkzeuge



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK EXZENTERSCHLEIFER 150 MM

Professioneller Exzentrerschleifer mit Staubabsaugung inkl. Absaug Schlauch (1,9 m) und Staubsack. Müheloses Wechseln des Schleifpapiers durch Klettverschluss.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Schwingkreis	Drehzahl	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
300 l/min	6,3 bar	5 mm	8500 min ⁻¹	1/4" Stecktülle	1,4 kg	5335351	9004292353517	212,80	255,30
ZUBEHÖR									
Ersatz-Schleifteller 150 mm, gelocht, mit Klettverschluss						5333919	9004292339191	27,80	33,30
Ersatz-Schleifteller 146 mm, 6/8 Loch (Festo)						5337456	9004292374567	64,40	77,30
Schalldämpfer						5232054	9004292232058	8,90	10,70



QUALITÄT
★★★★★

RC EINHANDSTABSCHLEIFER 6 MM 7011

Kälteisolierter kleiner Stabschleifer mit 6 mm Spannweite (3 mm Spannweite ebenfalls erhältlich). Mit Abluftführung nach hinten, sodass der Anschluss eines Abluft-Schalldämpfer-Systems möglich ist.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Leistung	Drehzahl	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
340 l/min	6,3 bar	300 W	26000 U/min ⁻¹	1/4" IG	0,4 kg	707011	9004292070117	110,30	132,40



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK SCHNELLSCHLEIFER-SET PROFI

Mit 10 Schleifsteinen in Kassette zum Entgraten, Schleifen und Fräsen.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehzahl	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]	
114 l/min	6,3 bar	22000 U/min ⁻¹	1/4" Stecktülle	0,6 kg	5181375	9004292406008	81,90	98,30	
ZUBEHÖR									
Ersatz-Schleifsteine 10 Stück						5198270	9004292406015	12,90	15,50
Spannweite 3 mm						5340104	9004292340104	6,70	8,10
Spannweite 6 mm						5340112	9004292340111	6,70	8,10



Schleifwerkzeuge



AIRWORK WINKELSCHLEIFER 125 MM

Winkelschleifer nur für Schruppscheiben (mind 4 mm) geeignet.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Drehzahl	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
350 l/min	6 bar	11000 U/min ⁻¹	1/4" Stecktülle	2 kg	5335146	9004292351469	168,10	201,70

QUALITÄT



AIRWORK NADELENTROSTER VORSATZ

Passend zu Meisselhammer-Set 1,5 und 1,7 kg.

Zum Entrosten von Metallteilen und zum Sanieren von Beton oder Stein.

	Betriebsdruck	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
19 Stück Nadeln	4,5 bar	5185848	9004292402406	46,90	56,20

QUALITÄT



Verbindungswerkzeug



AIRWORK BLINDNIET-SETZGERÄT

Zum leichten Verarbeiten von Blindnieten im Fahrzeug-, Lüftungs- und Heizungsbau.

Mit Düsenmundstücken 2,4/3,2/4/4,8 mm und diverserem Zubehör.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
0,9 l pro Hub	6 bar	1/4" Stecktülle	1,5 kg	5335179	9004292351797	129,60	155,50
ZUBEHÖR							
Verschleißsteilsatz				5338009	9004292380094	24,80	29,80

QUALITÄT



*) Angabe ist der durchschnittliche Luftbedarf. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wartungsgeräte

Airwork, Rodcraft



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK DRUCKLUFT-ÖLER MIT ANSCHLUSS

Komplett mit T-Stück, Anschlusszapfen und 2 AGRE-Kupplungen (1 x ungeölt).

Betriebsdruck	Anschluss	Leistung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
max. 10 bar	G 1/4"	402 l/min	5199344	9004292117119	54,30	65,10
max. 10 bar	G 3/8"	600 l/min	5199351	9004292118215	85,60	102,70



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK KITT/SILIKONPISTOLE

Kittpistole aus Metall. Zum Verarbeiten von genormten Kartuschen. 310 ml.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
50 Liter	7 bar	1/4" Stecktülle	0,4 kg	5181409	9004292408101	44,50	53,40



QUALITÄT
★★★★★

AIRWORK FETTPRESSE

Für handelsübliche 400 g-Kartusche oder loses Fett. Mit zusätzlicher Pumpe für Handbetätigung.

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
0,6 l pro Hub	2 – 10 bar	1/4" Stecktülle	1,4 kg	5333745	9004292337456	42,60	51,10
ZUBEHÖR							
Fettschlauch				5196332	9004292311210	17,90	21,50
Kupplung				5196340	9004292311234	8,50	10,20



QUALITÄT
★★★★★

RC FETTPRESSE MINI 8150

Fettpresse für die Wartung von Druckluftgeräten gefüllt, mit 2 Kartuschen, manuelle Bedienung.

Förderleistung	Abmessungen	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]	
55 cm ³ / Kartusche bzw. 0,4 cm ³ / Hub	168 x 34 mm	0,10 kg	908150	9004292081502	26,70	32,00	
ZUBEHÖR							
Fettkartuschen 8150 K			908152	9004292081526	32,00	38,40	



QUALITÄT
★★★★★

RC GERÄTE-ÖLER G1K

Mobiler Geräte-Öler mit Anschluss Eingang 1/4" IG auf Ausgang 1/4" AG. Ölkapazität 4 ml.

Ein-/Ausgang	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]	
RC Geräte-Öler	1/4" – 1/4" AG (4 ml)	852001	9004292520018	12,10	14,60

Wartungsgeräte

AGRE Professional



WARTUNGSEINHEIT

Zweiteilig.

QUALITÄT
★★★★★

Regelbereich	Betriebsdruck	Anschluss	Leistung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
0–8 bar	max. 10 bar	G 1/4"	180 l/min	5283981	9004292839813	107,60	129,20
0–8 bar	max. 10 bar	G 3/8"	1440 l/min	5326566	9004292265667	129,60	155,50
ZUBEHÖR							
Anschlussflansch für ungeölte Luft (nur für G 3/8")				5327424	9004292130019	31,10	37,30



QUALITÄT
★★★★★

DRUCKLUFT-FILTERREGLER

Regelbereich	Betriebsdruck	Anschluss	Leistung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
0–8 bar	max. 10 bar	G 1/4"	390 l/min	5075189	9004292122106	45,90	55,10
0–8 bar	max. 10 bar	G 3/8"	2280 l/min	5326541	9004292123202	75,40	90,50



QUALITÄT
★★★★★

DRUCKLUFT-REGLER

Regelbereich	Betriebsdruck	Anschluss	Leistung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
0–8 bar	max. 20 bar	G 1/4"	450 l/min	5226147	9004292108100	37,10	44,50
0–8 bar	max. 20 bar	G 3/8"	1980 l/min	5326509	9004292109206	66,20	79,50



QUALITÄT
★★★★★

DRUCKLUFT-FILTER

Betriebsdruck	Anschluss	Leistung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
max. 10 bar	G 1/4"	690 l/min	5181474	9004292100104	33,50	40,20
max. 10 bar	G 3/8"	1800 l/min	5326483	9004292101200	46,50	55,80



QUALITÄT
★★★★★

DRUCKLUFT-ÖLER

Betriebsdruck	Anschluss	Leistung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
max. 10 bar	G 1/4"	402 l/min	5181425	9004292117102	50,60	60,70
max. 10 bar	G 3/8"	1440 l/min	5326525	9004292118208	66,20	79,50

ZUBEHÖR

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Befestigungswinkel G1/4 (nicht für Druckluft-Filter und -Öler)	5183769	9004292118376	5,80	6,90
Befestigungswinkel für Wartungseinheit G 3/8"	5327614	9004292132761	12,40	14,90
Befestigungswinkel G3/8 (für Filterregler, Regler und Öler)	5327366	9004292132736	9,50	11,40

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Sets

AGRE Professional



QUALITÄT



FREIZEIT-SET

Reifenfüllgerät mit Manometer, Spiralschlauch und Einsätze (Ballhohlnadel, Reifen-Füllnippel, Luftmatratzen, Schlauchboote, Ausblasdüse).

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Freizeit-Set	5283999	9004292839998	33,90	40,70



QUALITÄT



HOBBY-STAR-SET

Mit Farbspritzpistole, Sprühpistole, Reifenfüller, Blaspistole samt Kurzdüse und 5 m Schlauchspirale mit AGRE-Kupplung.

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Hobby-Star-Set	5181680	9004292415109	76,40	91,60



QUALITÄT



PROFI-BOSS-SET

Mit Farbspritzpistole, Sprühpistole, Reifenfüller, Blaspistole samt Kurz- und Langdüse, 10 m Schlauchspirale mit AGRE-Profikupplung.

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Profi-Boss-Set	5098199	9004292413006	142,70	171,20

Farbspritzpistolen

Entscheidend ist die sorgfältige Auswahl der Farbspritzgeräte und Farben

SOWIE DIE BEACHTUNG EINIGER WESENTLICHER KRITERIEN

Farbmengenregulierung

Fixe oder individuelle Einstellung der austretenden Farb- oder Lackmengen durch verstellbare Farbmengenregulierung.

Flach- und Rundstrahl

Waagrechter oder senkrechter Flachstrahl für große Lackflächen. Rundstrahl für kleine Lackflächen. Einstellen der Strahlbreite mittels Regulierschraube.

Zerstäuberdruck

Wichtig für die Oberflächenqualität der Lackierung. Er ist abhängig von der Viskosität des Spritzmaterials sowie von der Düsenbohrung. Eingestellt wird der Zerstäuberdruck (3 bis 5 bar) am Filterdruckregler. Bei Retuschierarbeiten ab 1,5 bar.

Düsengrößen

Die Düsengröße ist abhängig von der Beschaffenheit und Viskosität des Spritzmaterials (siehe Hinweise der Lackhersteller).

Vorluft

Vor jeder Spritzarbeit Vorluft der Pistole prüfen. Beim leichten Drücken des Abzughebels muss zuerst Luft und bei weiterem Durchdrücken Farbe austreten. Beim Loslassen schließt zuerst die Farbnadel, dann die Zerstäuberluft.

Spritzabstand

Immer 20 bis 30 cm Mindestabstand zwischen Pistole und zu lackierender Fläche einhalten. Bei Retuschierarbeiten 3 bis 10 cm.

Pistolen-Handhabung

Führen Sie die Farbspritzpistole locker. Machen Sie zuerst einige Versuchslackierungen. Die zu spritzende Fläche sollte waagrecht liegen. Zuerst kleine Flächen (Kanten, Stege, Umsäumungen) mit Rundstrahl spritzen. Dann größere Flächen mit Flachstrahl.

Wichtig: Gleichmäßiges Spritzen. Lackbahnen sollten 4 bis 5 cm überlappen. Beim Lackieren kann der zweite Lackierauftrag im Kreuzgang erfolgen. Die Verarbeitungshinweise der Lack- und Verdünnungsmittel-Hersteller sind wichtig und unbedingt einzuhalten. Verwenden Sie nur aufeinander abgestimmte Materialien vom gleichen Hersteller.

Läufer- und Hängerbildung

Bei waagrecht Flächen ist der Lack gleichmäßig und nicht zu dick, im Kreuzgang aufzutragen. Zu dicker Auftrag führt zu Orangerhaut oder Runzeloberfläche. Senkrechte Flächen einmal im Kreuzgang sehr dünn überspritzen. Spritzvorgang nach 10 bis 15 Minuten Abdunstzeit wiederholen. Das vermeidet ein mögliches Lackablaufen.

Probespritzen

Spritzprobe auf Packpapier vor jeder Lackierarbeit. Sie dient etwaigen Korrekturen von Spritzdruck, Strahlbreite, Farbabstimmung und Viskosität.

Reinigung der Pistole

Farbspritzpistole nach jeder Benützung mit Verdünnung durchspritzen und gründlich reinigen. Düsengewinde und bewegliche Teile mit säurefreiem Öl schmieren. Nie die Pistole komplett ins Lösungsmittel legen.

Viskosität

Ist die Dick- oder Dünneflüssigkeit eines Lackes. Bei erstklassigen Lacken am Gebinde angegeben. Ermittlung der Viskosität mittels DIN-4-Auslaufbecher.

LEISTUNGEN, DIE IMPONIEREN: TIPPS UND TECHNIK FÜRS LACKIEREN

Entscheidend für glänzende Erfolge ist das Zusammenspiel von Farbspritzgeräten, Farbqualitäten und Einsatz-Know-how. Mit Farbspritzpistolen von AGRE haben Sie alle wichtigen Komponenten in der Hand und im Griff: fein dosierbare Farbmengenregulierung, Flach- und Rundstrahl, Spritzdruck und Düsengrößen. Prüfen Sie vor jeder Spritzarbeit die Vorluft der Pistole, halten Sie immer 20 bis 30 cm Mindestabstand zur Fläche, die Sie lackieren wollen, und führen Sie sie locker in der Hand. Farbspritzpistolen von AGRE sind besonders leicht und ergonomisch optimal designt. Nach jedem Einsatz mit Verdünnung durchspritzen und gründlich reinigen.

Farbspritzpistolen

Optima 3001F, 4001F, 5001F



QUALITÄT
★★★★★

FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 3001F

Verstellbare Farbmengenregulierung, Flach- und Rundstrahl, Strahlbreitenregulierung.

Übertragungsrate [%/min]	Eingangsdruck [bar]	Luftverbrauch [l/min]	Luftmengenregulierung	Drehbarer Anschluss	Fließtopf [Liter]
40	2 – 4	120	nein	nein	0,5
		Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Optima 3001F-1,2		5231030	9004292228204	112,10	134,50
Optima 3001F-1,5		5231048	9004292228211	112,10	134,50
Optima 3001F-1,8		5231055	9004292228228	112,10	134,50
ZUBEHÖR					
Düsensatz für Optima 3001F-1,2		5231063	9004292228907	30,60	36,70
Düsensatz für Optima 3001F-1,5		5231071	9004292228914	30,60	36,70
Düsensatz für Optima 3001F-1,8		5231089	9004292228921	30,60	36,70



QUALITÄT
★★★★★

FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 4001F

Für Dickschichtmaterialien. Verstellbare Farbmengenregulierung, Flach- und Rundstrahl einstellbar.

Übertragungsrate [%/min]	Eingangsdruck [bar]	Luftverbrauch [l/min]	Luftmengenregulierung	Drehbarer Anschluss	Fließtopf [Liter]
40	2 – 4	120	nein	nein	0,5
		Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
OPTIMA 4001F-2,0		5231097	9004292229201	112,10	134,50
OPTIMA 4001F-2,2		5231105	9004292229218	112,10	134,50
OPTIMA 4001F-2,5		5231113	9004292229225	112,10	134,50
ZUBEHÖR					
Düsensatz für Optima 4001F-2,0		5231121	9004292229904	30,60	36,70
Düsensatz für Optima 4001F-2,2		5231139	9004292229911	30,60	36,70
Düsensatz für Optima 4001F-2,5		5231147	9004292229928	30,60	36,70



QUALITÄT
★★★★★

FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 5001F

Verstellbare Strahlbreiten- und Farbmengenregulierung, Flach- und Rundstrahl einstellbar.

Übertragungsrate [%/min]	Eingangsdruck [bar]	Luftverbrauch [l/min]	Luftmengenregulierung	Drehbarer Anschluss	Fließtopf [Liter]
40	2 – 4	240	ja	nein	0,5
		Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
OPTIMA 5001F-1,2		5233655	9004292232614	159,30	191,20
OPTIMA 5001F-1,5		5233663	9004292232621	159,30	191,20
OPTIMA 5001F-1,8		5233671	9004292232638	159,30	191,20
OPTIMA 5001F-2,0		5233689	9004292232645	159,30	191,20
OPTIMA 5001F-2,5		5233697	9004292232652	159,30	191,20
ZUBEHÖR					
Düsensatz für Optima 5001F-1,2		5231204	9004292232904	80,00	96,00
Düsensatz für Optima 5001F-1,5		5231212	9004292232911	80,00	96,00
Düsensatz für Optima 5001F-1,8		5231220	9004292232928	80,00	96,00
Düsensatz für Optima 5001F-2,0		5231238	9004292232935	80,00	96,00
Düsensatz für Optima 5001F-2,5		5231246	9004292232942	80,00	96,00

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Farbspritzpistolen

Optima 22090, 900I, 650LVLP



QUALITÄT
★★★★★

FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 22090

Universell einsetzbare Pistole in professioneller Ausführung. Ideal zur Verarbeitung von Dickschichtmaterialien durch hohen Eingangsdruck, feinste Lackzerstäubung.

Übertragungsrate [%/min]	Eingangsdruck [bar]	Zerstäuberdruck in der Luftkappe	Luftverbrauch [l/min]	Luftmengenregulierung	Drehbarer Anschluss	Fließtopf [Liter]
40	4 – 5	nein	250 – 320	ja	nein	0,6
			Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. Mwst. [€]	Preis inkl. Mwst. [€]
OPTIMA 22090-1,4			5335807	9004292358079	104,20	125,00
ZUBEHÖR						
Düsensatz für Optima 22090-1,2			5335815	9004292358154	61,60	74,00
Düsensatz für Optima 22090-1,4			5335823	9004292358239	61,60	74,00
Düsensatz für Optima 22090-1,7			5335831	9004292358314	61,60	74,00
Düsensatz für Optima 22090-2,0			5335849	9004292358499	61,60	74,00



QUALITÄT
★★★★★

FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 910I

Speziell als Auto-Lackierpistole geeignet. Mit Tropfsperre und Farbsieb, Strahlbreiten- und Mengenregulierung, Flach- und Rundstrahl einstellbar, Mikrometer-Feinregulierung.

Übertragungsrate [%/min]	Eingangsdruck [bar]	Zerstäuberdruck in der Luftkappe	Luftverbrauch [l/min]	Luftmengenregulierung	Drehbarer Anschluss	Fließtopf [Liter]
65	2 – 3,5	0,7 – 1,5	240	ja	ja	0,6
			Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. Mwst. [€]	Preis inkl. Mwst. [€]
OPTIMA 910I-1,2			5193008	9004292204307	322,20	386,60
OPTIMA 910I-1,4			5182100	9004292204314	322,20	386,60
OPTIMA 910I-1,5			5182118	9004292204321	322,20	386,60
OPTIMA 910I-1,8			5182126	9004292204338	322,20	386,60
OPTIMA 900I-2,0			5182134	9004292204345	322,20	386,60
ZUBEHÖR						
Düsensatz für Optima 910I-1,2			5348536	9004292485362	144,30	173,10
Düsensatz für Optima 910I-1,4			5348544	9004292485447	144,30	173,10
Düsensatz für Optima 910I-1,5			5348552	9004292485522	144,30	173,10
Düsensatz für Optima 910I-1,8			5348560	9004292485607	144,30	173,10
Düsensatz für Optima 910I-2,0			5348568	9004292485683	144,30	173,10



QUALITÄT
★★★★★

FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 650LVLP

Das nebelreduzierte Spitzengerät. Mit Tropfsperre und Farbsieb, Strahlbreiten- und Mengenregulierung, Flach- und Rundstrahlregulierung, Feineinstellung mittels Mikrometer. Düsenspektrum 1,2 – 2 mm.

Übertragungsrate [%/min]	Eingangsdruck [bar]	Zerstäuberdruck in der Luftkappe	Luftverbrauch [l/min]	Luftmengenregulierung	Drehbarer Anschluss	Fließtopf [Liter]
70	2,5	0,7	215	ja	ja	0,6
			Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. Mwst. [€]	Preis inkl. Mwst. [€]
FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 650 LVLP 1,2			5343000	9004292430003	295,90	355,10
FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 650 LVLP 1,4			5343008	9004292430089	295,90	355,10
FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 650 LVLP 1,5			5343016	9004292430164	295,90	355,10
FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 650 LVLP 1,8			5343024	9004292430249	295,90	355,10
FARBSPRITZPISTOLE OPTIMA 650 LVLP 2,0			5343032	9004292430324	295,90	355,10
ZUBEHÖR						
Düsensatz für OPTIMA 650 LVLP 1,2 mm			5343040	9004292430409	133,50	160,20
Düsensatz für OPTIMA 650 LVLP 1,4 mm			5343048	9004292430485	133,50	160,20
Düsensatz für OPTIMA 650 LVLP 1,5 mm			5343056	9004292430560	133,50	160,20
Düsensatz für OPTIMA 650 LVLP 1,8 mm			5343064	9004292430645	133,50	160,20
Düsensatz für OPTIMA 650 LVLP 2,0 mm			5343072	9004292430720	133,50	160,20

Farbspritzpistolen

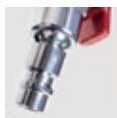
Zubehör



FARB- UND LUFTMENGEN-REGULIERUNG



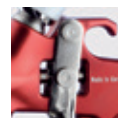
FLACH- UND RUNDSTRAHL



PATENTIERTES ANSCHLUSS-GELENK



3/8" ANSCHLUSS FÜR FLIESSTOPF ODER SAUGTOPF



NACHSTELLBARE NADELDICHTUNG



VERSCHIEDENE DÜSENGRÖSSEN



DICHTSÄTZE FÜR FARBSPRITZPISTOLEN OPTIMA

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
DICHTSATZ OPTIMA 3001F / 4001F	5232350	9004292250205	16,80	20,20
DICHTSATZ OPTIMA 5001F	5232368	9004292250229	16,80	20,20
DICHTSATZ OPTIMA 400F	5180724	9004292250045	40,70	48,80
DICHTSATZ OPTIMA 500HVLP	5284153	9004292841533	40,70	48,80
DICHTSATZ OPTIMA 800F / 800I / 800LVLP	5181912	9004292250069	40,70	48,80
DICHTSATZ OPTIMA 900F / 900LVLP	5234407	9004292344072	23,40	28,10
DICHTSATZ OPTIMA 22090	5334263	9004292342634	16,90	20,20
DICHTSATZ OPTIMA 22091	5334313	9004292343136	23,40	28,10



SCHLAUCHFILTER

Zum Anbau an Farbspritzpistolen, halbautomatischer Kondensatablass.

Höchstdruck	Anschluss	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
3 bar(ü)	G 1/4	100 g	5197942	9004292220000	18,90	22,60



FLIESSTOPF FÜR FARBSPRITZPISTOLEN OPTIMA

	Liter	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Fließstopf 0,6	0,6	5334271	9004292342719	25,70	30,90
Fließstopf für Optima 22090, 22091	0,6	5341552	9004292415529	20,80	24,90



FARBSIEB FÜR FARBSPRITZPISTOLEN OPTIMA

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Farbsieb 0,6 l (neue Ausführung)	5320676	9004292206769	3,50	4,20

Qualitäts-Pflegegeräte

QUALITÄT
★★★★★



AIRFIX

AIRFIX Flex geeicht, mit Zwillingstecker und Füllventil. Zum Befüllen und zur Kontrolle aller handelsüblichen PKW-Reifen. Wasserdichtes Manometer mit 160 mm Durchmesser. Ablesegenauigkeit: 0,1 bar. Innen und außen beschichteter Druckbehälter mit 6 l Inhalt. Für Stickstoff geeignet.

Behälter	Stecker	Höchstdruck	Ablesedruck	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
6 Liter	Zwillingstecker	15 bar(ü)	bis 10 bar(ü)	5721402	9004292300009	644,40	773,20
ZUBEHÖR							
Ersatz-Füllventil				5063169	9004292631691	57,00	68,40

QUALITÄT
★★★★★



AIRFIX NETZ GEEICHT

Tragbarer Reifenfüllmesser zum Anschluss an das Druckluftnetz. Inklusive Füllschlauch und Zwillingstecker. Für Stickstoff geeignet.

	Höchstdruck	Ablesedruck	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Zwillingstecker	15 bar(ü)	bis 10 bar(ü)	5152350	9004292300016	446,50	535,80

QUALITÄT
★★★★★



AIRFIX WAND GEEICHT

Zum Befüllen und zur Kontrolle aller handelsüblichen LKW- und PKW-Reifen. Wasserdichtes Manometer mit 160 mm Durchmesser. Ablesegenauigkeit: 0,1 bar. Schlauchhalter 12 m Druckluftschlauch oder Schlauchspirale, wahlweise mit Hebelstecknippel oder Momentstecknippel. Für Stickstoff geeignet.

	Höchstdruck	Ablesedruck	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Hebelventil	15 bar(ü)	bis 10 bar(ü)	5152517	9004292152516	588,30	706,00

QUALITÄT
★★★★★



PROFI-HANDREIFENFÜLLER, GEEICHT

	Höchstdruck	Ablesedruck	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Hebelventilstecker	10 bar(ü)	bis 10 bar(ü)	5220496	9004292303000	181,20	217,50
Zwillingstecker	10 bar(ü)	bis 10 bar(ü)	5220504	9004292303109	190,00	228,00
ZUBEHÖR						
Ersatz-Manometer			5220850	9004292208503	89,20	107,10
Schlauchanschluss drehbar komplett			5225800	9004292258003	17,80	21,40
Schlauch mit Hebelventilstecker und Schlauchanschluss drehbar			5337393	9004292337395	31,70	38,00

QUALITÄT
★★★★★



ZWILLINGSSTECKER

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Zwillingstecker	5114814	9004292303208	29,70	35,60

Qualitäts-Pflegegeräte



QUALITÄT

★★★★★

FAHRRAD-FÜLLSET

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Fahrrad-Füllset	5220462	9004292305301	14,50	17,50



QUALITÄT

★★★★★

VENTILE

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Hebelventilstecker	5199880	9004292303222	7,50	9,00
Momentstecknippel	5196324	9004292303239	7,50	9,00



QUALITÄT

★★★★★

HANDREIFENFÜLLER ALU

Mit Alugriff und Momentstecknippel.

Ablesedruck	Anschluss	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
0 – 10 bar	1/4" Stecktülle	5184726	9004292304007	34,70	41,70
ZUBEHÖR					
Manometer		5186028	9004292860282	13,20	15,90
Schutzkappe		5186069	9004292860695	3,80	4,50
Schlauch komplett mit Momentstecknippel		5337399	9004292373997	12,10	14,50



QUALITÄT

★★★★★

HANDREIFENFÜLLER PROFI

Metallausführung mit Momentstecknippel.

Ablesedruck	Anschluss	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
0 – 10 bar	1/4" Stecktülle	5184718	9004292304205	78,20	93,80
ZUBEHÖR					
Manometer		5341544	9004292341545	13,20/12,10	15,90
Schlauch komplett mit Momentstecknippel		5337399	9004292373997		14,50



QUALITÄT

★★★★★

SANDSTRAHLPISTOLE HOBBY

Luftbedarf*	Betriebsdruck	Anschluss	Behälter	Düse	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
ca. 280 l/min	6 bar	1/4" Stecktülle	1 Liter	Ø 6 mm	5183454	9004292308005	43,00	51,70
ZUBEHÖR								
Ersatzdüse 6 mm					5183413	9004292308012	9,60	11,50

*) Angabe ist der durchschnittliche Luftbedarf. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Qualitäts-Pflegegeräte



QUALITÄT
★★★★★

SANDSTRAHLPISTOLE PROFI MIT DÜSE 6 MM

Luftbedarf	Betriebsdruck	Anschluss	Behälter	Düse	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
ca. 350 l/min	7 bar	1/4" Stecktülle	1 Liter	Ø 6 mm	5183462	9004292308104	91,10	109,30
ZUBEHÖR								
Ersatzdüse 6 mm					5183348	9004292308111	20,80	24,90
Ersatzdüse 8 mm					5192257	9004292308128	20,80	24,90
Ersatztopf					5192265	900429222652	18,90	22,60



QUALITÄT
★★★★★

SANDSTRAHLPISTOLE PROFI MIT SAUGSCHLAUCH UND DÜSE 6 MM

Luftbedarf	Betriebsdruck	Anschluss	Behälter	Düse	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
400 l/min	7 bar	1/4" Stecktülle	keiner	Ø 6 mm	5183470	9004292308203	91,10	109,30
ZUBEHÖR								
Ersatzdüse 6 mm					5183348	9004292308111	20,80	24,90
Ersatzdüse 8 mm					5192257	9004292308128	20,80	24,90



QUALITÄT
★★★★★

STRAHLMITTEL

Schmelzkammerschlacke EINECS 2660020, Granulat, kubisch-kantig 0,2 – 0,8 mm

	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Strahlmittel 5 kg	5198684	9004292308906	13,90	16,70
Strahlmittel 20 kg	5198692	9004292308913	33,50	40,20
Strahlmittel 25 kg	5220728	9004292308920	44,00	52,80



QUALITÄT
★★★★★

AUSBLASPISTOLE MIT KURZ- UND LANGDÜSE

Luftbedarf	Betriebsdruck	Anschluss	Düse	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]	
120 – 200 Liter	2 – 6 bar	1/4" Stecktülle	Kurz- u. Langdüse	5183488	9004292306704	10,90	13,10	
ZUBEHÖR								
Kurzdüse 1/4"				5194519	9004292306100	2,80	3,40	
Langdüse 1/4" 130 mm				5194501	9004292306148	6,10	7,30	



QUALITÄT
★★★★★

AUSBLASPISTOLE MIT INJEKTORDÜSE, KURZ- UND LANGDÜSE

Luftbedarf	Betriebsdruck	Anschluss	Düse	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]	
120 Liter	2 – 6 bar	1/4" Stecktülle	Injektordüse, Kurz- u. Langdüse	5222005	9004292306018	18,90	22,60	
ZUBEHÖR								
Injektordüse 1/4"				5192315	9004292306117	8,90	10,70	

Qualitäts-Pflegegeräte



QUALITÄT
★★★★★

AUSBLASPISTOLE „3G“ MIT GEKRÖPFTER LANGDÜSE, AUS KUNSTSTOFF

Luftbedarf	Betriebsdruck	Anschluss	Düse	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
380 Liter	7 bar	1/4" Stecktülle	gekr. Langdüse	5284211	9004292842110	16,80	20,10



QUALITÄT
★★★★★

KOMBIPISTOLE FÜR UNTERBODENSCHUTZ UND HOHLRAUMVERSIEGELUNG

Luftbedarf	Betriebsdruck	Anschluss	Düse	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
120 – 180 Liter	4 – 6 bar	1/4" Stecktülle	Schlauch	5183447	9004292309200	55,20	66,20
ZUBEHÖR							
Ersatzschlauch				5183322	9004292309255	10,10	12,10



QUALITÄT
★★★★★

SPRÜHPISTOLE

Luftbedarf	Betriebsdruck	Anschluss	Topfinhalt	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
100 Liter	6 – 10 bar	1/4" Stecktülle	1 Liter	5184734	9004292307008	34,40	41,20
ZUBEHÖR							
Düse				5185988	9004292659880	4,70	5,60
Ersatztopf				5186002	9004292860022	18,90	22,60



QUALITÄT
★★★★★

WASCHPISTOLE KOMBINIERT FÜR WASSER UND LUFT, MIT REGULIERRAD

Luftbedarf	Betriebsdruck	Anschluss	Anschluss	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
150 Liter	4 – 6 bar	LW 10	1/4" Stecktülle	5181151	9004292310206	55,20	66,20



QUALITÄT
★★★★★

SCHLAUCHSATTEL AUS ALUMINIUM

Material	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Aluminium	0,5 kg	5196266	9004292312101	37,70	45,20

*) Angabe ist der durchschnittliche Luftbedarf. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Druckluft-Zubehör



QUALITÄT
★★★★★

SCHLAUCH PVC

Druckluftschlauch PVC. Druck max. 10 bar. Transparent mit Gewebeeinlage. Garnitur mit AGRE-Kupplung und Stecktülle.

	Schlauchlänge	Durchmesser	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Druckluftschlauch PVC LW 6	Preis per Meter	12 x 6 mm	5189261	9004292501208	1,10	1,30
Schlauchgarnitur PVC LW 6	10 Meter	12 x 6 mm	5198650	9004292501215	14,80	17,70
Schlauchgarnitur PVC LW 6	20 Meter	12 x 6 mm	5198668	9004292501239	27,20	32,60
Druckluftschlauch PVC LW 8	Preis per Meter	14 x 8 mm	5189279	9004292501307	1,70	2,00
Schlauchgarnitur PVC LW 8	10 Meter	14 x 8 mm	5224928	9004292501246	19,40	23,30
Schlauchgarnitur PVC LW 8	20 Meter	14 x 8 mm	5224936	9004292501253	37,90	45,40
Druckluftschlauch PVC LW 10	Preis per Meter	16 x 10 mm	5189287	9004292501406	2,90	3,50
Druckluftschlauch PVC LW 13	Preis per Meter	19 x 13 mm	5189295	9004292501505	3,60	4,40



QUALITÄT
★★★★★

SCHLAUCHGARNITUR

Druck max. 20 bar. Schwarz mit Gewebeeinlage. Mit AGRE-Kupplung und Stecktülle.

	Schlauchlänge	Durchmesser	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Schlauchgarnitur Gu LW 6	10 Meter	14 x 6 mm	5198635	9004292510019	38,40	46,00
Schlauchgarnitur Gu LW 6	20 Meter	14 x 6 mm	5198643	9004292510033	62,60	75,10
Schlauchgarnitur Gu LW 10	10 Meter	19 x 10 mm	5224944	9004292510040	47,20	56,70
Schlauchgarnitur Gu LW 10	20 Meter	19 x 10 mm	5224951	9004292510057	87,60	105,10



QUALITÄT
★★★★★

GUMMISCHLAUCH MIT GEWEBEEINLAGE UND GLATTER SEELE

	bar	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Gummischlauch 19/10	20	5082177	9004292821771	7,50	9,00
Gummischlauch 21/13	20	5051248	9004292512488	9,70	11,70
Reifenfüllschlauch Gummi 14/6	20	5196597	9004292965970	3,60	4,40



QUALITÄT
★★★★★

SCHLAUCHSPIRALE

Schlauchspirale mit Drehgelenk und Knickschutz. Druck max. 10 bar. Mit AGRE-Kupplung und Stecktülle.

	Schlauchlänge	Durchmesser	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Schlauchspirale mit Anschluss	5 Meter	8 x 6 mm	5098165	9004292502601	33,80	40,50
Schlauchspirale mit Anschluss	10 Meter	8 x 6 mm	5098173	9004292502625	37,30	44,80
Schlauchspirale mit Anschluss	15 Meter	8 x 6 mm	5198676	9004292502632	52,40	62,90

Druckluft-Zubehör



SCHLAUCHSPIRALE PU

Schlauchspirale PU mit Drehgelenk und Knickschutz. Druck max. 10 bar. Mit AGRE-Kupplung und Stecktülle.

	Schlauchlänge	Durchmesser	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Schlauchspirale PU 9,5/6,5	9 Meter	9,5 x 6,5 mm	5284187	9004292841878	37,90	45,50
Schlauchspirale PU 12/8	9 Meter	12 x 8 mm	5284179	9004292841793	40,80	48,90

QUALITÄT

★★★★★



SCHLAUCHTROMMEL PU 12/8 LW 8

Mit AGRE-Kupplung und Stecktülle.

Schlauchlänge	Durchmesser	Betriebsdruck	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
30 Meter	12 x 8 mm	15 bar	9 kg	5284005	9004292840055	168,10	201,70

QUALITÄT

★★★★★



SCHLAUCHTROMMEL GESCHLOSSEN (METALLGEHÄUSE)

Automatischer Schlauchaufroller, geschlossen, mit Arretiervorrichtung.

Schlauchlänge	Durchmesser	Betriebsdruck	Gewicht	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
12 Meter	10 x 14 mm	20 bar	5 kg	5348192	9004292481920	166,58	199,90

QUALITÄT

★★★★★

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Druckluft-Zubehör

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



	Abbildung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Schlauchverbinder Y 6 mm VE 5 Stk.	1	5189378	9004292503011	11,40	13,70
Schlauchverbinder Y 8 mm VE 5 Stk.		5189386	9004292503028	12,10	14,50
Schlauchverbinder Y 10 mm VE 5 Stk.		5189394	9004292503035	13,80	16,60
Schlauchverbinder G 6 mm VE 5 Stk.	2	5189469	9004292503110	11,40	13,70
Schlauchverbinder G 8 mm VE 5 Stk.		5189477	9004292503127	12,10	14,50
Schlauchverbinder G 10 mm VE 5 Stk.		5189485	9004292503134	13,80	16,60
Schlauchverbinder T 6 mm VE 5 Stk.	3	5189311	9004292503219	11,40	13,70
Schlauchverbinder T 8 mm VE 5 Stk.		5189329	9004292503226	12,10	14,50
Schlauchverbinder T 10 mm VE 5 Stk.		5189337	9004292503233	16,40	19,60
Schlauchverbinder 6 mm MS VE 5 Stk.	4	5057443	9004292503417	12,10	14,50
Schlauchverbinder 9 mm MS VE 5 Stk.		5057450	9004292503424	12,70	15,30
Schlauchverbinder 13 mm MS VE 5 Stk.		5189568	9004292503448	19,10	23,00
Schlauchbinder 8 – 14 VE 5 Stk.	5	5189592	9004292508160	7,50	9,00
Schlauchbinder 13 – 20 VE 5 Stk.		5189600	9004292508207	7,50	9,00
Schlauchclips für Schlauch, außen, Ø 5 – 7	6	5098017	9004292980171	1,00	1,20
Schlauchclips für Schlauch, außen, Ø 7 – 9		5189576	9004292895765	1,00	1,20
Schlauchclips für Schlauch, außen, Ø 9 – 11		5057138	9004292571386	1,00	1,20
Schlauchclips für Schlauch, außen, Ø 11 – 13		5034137	9004292341378	1,10	1,30
Schlauchclips für Schlauch, außen, Ø 13 – 15		1249309	9004292493091	1,10	1,30
Schlauchclips für Schlauch, außen, Ø 15 – 18		5057146	9004292571461	1,20	1,40
Schlauchclips für Schlauch, außen, Ø 17 – 20		5057153	9004292571539	1,40	1,60
Schlauchclips für Schlauch, außen, Ø 20 – 23		5057161	9004292571614	1,40	1,60
SCHNELLVERSCHLUSSKUPPLUNG NW 7,2 MS, DURCHFLUSSMENGE 600 L/MIN, BEI DRUCKABFALL 0,1 BAR					
Schnellverschlusskupplung I 1/4	7	5188362	9004292600017	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung I 3/8		5188370	9004292600024	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung I 1/2		5188388	9004292600031	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung A 1/4	8	5121934	9004292600116	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung A 3/8		5188313	9004292600123	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung A 1/2		5188321	9004292600130	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung 6 mm	9	5188420	9004292600215	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung 8 mm		5188438	9004292600222	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung 9 mm		5188446	9004292600239	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung 10 mm		5188453	9004292600246	3,80	4,50
Schnellverschlusskupplung 13 mm		5188461	9004292600253	3,80	4,50
AGRE PROFISTAHL-SCHNELLVERSCHLUSSKUPPLUNG MIT ULTRA-FLOW-VENTIL NW 7,8					
Schnellverschlusskupplung AG 1/2"	10	5341576	9004292415765	17,80	21,40
Schnellverschlusskupplung AG 3/8"		5341584	9004292415840	17,80	21,40
Schnellverschlusskupplung AG 1/4"		5341592	9004292415925	17,80	21,40

Druckluft-Zubehör

11



12



13



14



15



16



17



	Abbildung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
SICHERHEITS-ENTLÜFTUNGSKUPPLUNG MS VERNICKELT MIT PERBUNAN DICHTUNG, DURCHFLUSSMENGE 680 L/MIN, BEI DRUCKABFALL 0,1 BAR					
Entlüftungskupplung A 1/4	11	5335633	9004292356334	19,50	23,40
Entlüftungskupplung A 3/8		5335641	9004292356419	19,50	23,40
Entlüftungskupplung A 1/2		5335658	9004292356587	19,50	23,40
Entlüftungskupplung I 1/4		5335666	9004292356662	19,50	23,40
Entlüftungskupplung I 3/8		5335674	9004292356747	19,50	23,40
Entlüftungskupplung I 1/2		5335682	9004292356822	19,50	23,40
Entlüftungskupplung 9 mm		5335690	9004292356907	19,50	23,40
Doppelnippel G 1/8	12	5068903	9004292606002	3,00	3,60
Doppelnippel G 1/4		5068911	9004292606118	3,00	3,60
Doppelnippel G 3/8		5068929	9004292606224	3,00	3,60
Doppelnippel G 1/2		5068937	9004292606330	3,00	3,60
Stecknippel IG 1/8	13	5188735	9004292601007	1,60	1,90
Stecknippel IG 1/4		5188743	9004292601014	1,60	1,90
Stecknippel IG 3/8		5188750	9004292601021	1,90	2,30
Stecknippel IG 1/2		5188768	9004292601038	2,40	2,90
Stecknippel AG 1/8	14	5188578	9004292601106	1,60	1,90
Stecknippel AG 1/4		5188586	9004292601113	1,60	1,90
Stecknippel AG 3/8		5188594	9004292601120	1,90	2,20
Stecknippel AG 1/2		5188602	9004292601137	2,20	2,70
Stecktülle 6 mm	15	5188941	9004292601212	1,60	1,90
Stecktülle 8 mm		5188958	9004292601229	1,60	1,90
Stecktülle 9 mm		5188966	9004292601236	1,60	1,90
Stecktülle 10 mm		5188974	9004292601243	1,90	2,30
Stecktülle 13 mm		5188992	9004292601250	1,90	2,30
Schlauchtülle IG 1/4 – 6 mm	16	5060348	9004292615110	2,90	3,50
Schlauchtülle IG 1/4 – 9 mm		5057237	9004292615127	2,90	3,50
Schlauchtülle IG 3/8 – 6 mm		5057260	9004292615219	2,90	3,50
Schlauchtülle IG 3/8 – 9 mm		5057278	9004292615226	2,90	3,50
Schlauchtülle IG 3/8 – 13 mm		5057286	9004292615240	7,10	8,50
Schlauchtülle IG 1/2 – 6 mm		5057294	9004292615318	5,40	6,50
Schlauchtülle IG 1/2 – 9 mm		5057302	9004292615325	5,40	6,50
Schlauchtülle IG 1/2 – 13 mm		5057310	9004292615349	5,40	6,50
Einschraubtülle AG 1/4 – 6 mm	17	5057344	9004292616117	2,80	3,40
Einschraubtülle AG 1/4 – 9 mm		5057351	9004292616124	2,80	3,40
Einschraubtülle AG 3/8 – 6 mm		5057369	9004292616216	2,80	3,40
Einschraubtülle AG 3/8 – 9 mm		5057377	9004292616223	2,80	3,40
Einschraubtülle AG 3/8 – 13 mm		5195979	9004292616247	2,80	3,40
Einschraubtülle AG 1/2 – 6 mm		5195987	9004292616315	2,80	3,40
Einschraubtülle AG 1/2 – 9 mm		5195995	9004292616322	2,80	3,40
Einschraubtülle AG 1/2 – 13 mm		5057393	9004292616346	2,80	3,40

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Druckluft-Zubehör

18



	Abbildung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Kugelhahn G 1/4	18	5189675	9004292618012	11,50	13,80
Kugelhahn G 3/8		1372556	9004292618029	11,50	13,80
Kugelhahn G 1/2		5189683	9004292618036	11,50	13,80

19



Druckluftverteiler 2fach G 3/8 mit Kupplungen	19	1249598	9004292625027	19,10	22,70
---	----	---------	---------------	-------	-------

20



Druckluftverteiler 2fach G 1/2 mit Kupplungen		5196035	9004292625034	24,30	29,10
---	--	---------	---------------	-------	-------

Druckluftverteiler 3fach G 3/8 mit Kupplungen	20	5124656	9004292626024	33,90	40,60
---	----	---------	---------------	-------	-------

Druckluftverteiler 3fach G 1/2 mit Kupplungen		5196043	9004292626031	33,90	40,70
---	--	---------	---------------	-------	-------

Druckluftverteiler 2fach mit Kupplungen und Stecknippel	21	5196233	9004292627007	21,30	25,60
---	----	---------	---------------	-------	-------

21



Doppelnippel G 1/4 - G 1/8	22	5068945	9004292689456	3,00	3,60
----------------------------	----	---------	---------------	------	------

Doppelnippel G 3/8 - G 1/8		5068952	9004292689524	3,00	3,50
----------------------------	--	---------	---------------	------	------

Doppelnippel G 3/8 - G 1/4		5068960	9004292689609	3,20	3,80
----------------------------	--	---------	---------------	------	------

Doppelnippel G 1/2 - G 3/8		1249408	9004292494081	4,00	4,80
----------------------------	--	---------	---------------	------	------

Doppelnippel G 1/2 - G 1/4		5196027	9004292960272	4,00	4,80
----------------------------	--	---------	---------------	------	------

22



Reduziernippel AG 1/8 - IG 1/8, NW 5, SW 14	23	1373133	9004292731339	4,70	5,60
---	----	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 1/4 - IG 1/8, NW 7, SW 17		1373141	9004292731414	4,70	5,60
---	--	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 1/4 - IG 1/4, NW 7, SW 17		1373158	9004292731582	4,70	5,60
---	--	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 3/8 - IG 1/4, NW 10, SW 19		1372267	9004292722672	4,70	5,60
--	--	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 3/8 - IG 3/8, NW 10, SW 19		1373166	9004292731667	4,70	5,60
--	--	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 1/2 - IG 3/8, NW 12, SW 24		1372275	9004292722757	8,20	9,80
--	--	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 1/2 - IG 1/2, NW 12, SW 24		1372283	9004292722832	8,20	9,80
--	--	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 1/8 - IG 1/4, NW 5, SW 17		1373174	9004292731742	4,70	5,60
---	--	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 1/4 - IG 3/8, NW 7, SW 19		1372291	9004292722917	4,70	5,60
---	--	---------	---------------	------	------

Reduziernippel AG 3/8 - IG 1/2, NW 10, SW 24		1372317	9004292723174	4,70	5,60
--	--	---------	---------------	------	------

23



Reduktion AG 1/4 - IG 1/8, NW SW 17	24	1373182	9004292731827	2,50	3,00
-------------------------------------	----	---------	---------------	------	------

Reduktion AG 3/8 - IG 1/8, NW SW 19		5189907	9004292899077	2,70	3,30
-------------------------------------	--	---------	---------------	------	------

Reduktion AG 3/8 - IG 1/4, NW SW 19		1249739	9004292497396	2,70	3,30
-------------------------------------	--	---------	---------------	------	------

Reduktion AG 1/2 - IG 1/4, NW SW 24		1361252	9004292612522	2,90	3,50
-------------------------------------	--	---------	---------------	------	------

Reduktion AG 1/2 - IG 3/8, NW SW 24		1249747	9004292497471	3,20	3,80
-------------------------------------	--	---------	---------------	------	------

Reduktion AG 3/4 - IG 1/2, NW SW 32		5098447	9004292984476	6,60	7,90
-------------------------------------	--	---------	---------------	------	------

24



T-Stück G 1/4 NW 7,5, SW 14	25	5189691	9004292896915	7,50	9,00
-----------------------------	----	---------	---------------	------	------

T-Stück G 3/8 NW 10, SW 17		1249333	9004292493336	7,50	9,00
----------------------------	--	---------	---------------	------	------

T-Stück G 1/2 NW 12, SW 22		5189709	9004292897097	12,70	15,30
----------------------------	--	---------	---------------	-------	-------

25



Muffe G 1/8, NW 14	26	5136452	9004292364520	2,30	2,80
--------------------	----	---------	---------------	------	------

Muffe G 1/4, NW 17		1372226	9004292722269	2,50	3,00
--------------------	--	---------	---------------	------	------

Muffe G 3/8, NW 22		1249341	9004292493411	3,20	3,80
--------------------	--	---------	---------------	------	------

Muffe G 1/2, NW 24		1372218	9004292722184	4,30	5,20
--------------------	--	---------	---------------	------	------

26



Druckluft-Zubehör

27



28



29



30



	Abbildung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Kugelhahn G 1/4, NW 6, 20 bar -20/+150°C		1249622	9004292496221	15,60	18,70
Kugelhahn G 3/8, NW 10, 20 bar -20/+150°C		1249630	9004292496306	15,60	18,70
Kugelhahn G 1/2, NW 13, 20 bar -20/+150°C		1249648	9004292496481	17,90	21,50
Kugelhahn G 3/4, NW 20, 20 bar -20/+150°C		1249655	9004292496559	26,30	31,60
Kugelhahn G 1, NW 25, 20 bar -20/+150°C		1249663	9004292496634	36,30	43,60
Kugelhahn G 1 1/2, NW 40, 20 bar -20/+150°C		1249689	9004292496894	57,00	68,40
Kugelhahn G 2, NW 50, 16 bar -20/+150°C		1372259	9004292722597	91,10	109,30

KONDENSATABLASSVENTIL

	Abbildung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Ablassventil G 1/8		5172671	9004292726717	6,80	8,20
Ablassventil G 1/4		5172689	9004292726892	6,90	8,30
Ablassventil G 3/8		9100024	9004292000244	7,00	8,50
Ablassventil G 1/2		5172697	9004292726977	6,90	8,30
Ablasshahn als Kugelhahn G 1/2 i/a		5322664	9004292226644	11,10	13,40

SCHWINGUNGSDÄMPFER

	Abbildung	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Schwingungsdämpfer 3 Stück		5341432	9004292414324	61,60	73,90
Schwingungsdämpfer 4 Stück		8222309	9004292223094	76,30	91,60

KOMPRESSOR-ÖL

Schmierstoffe für AGRE Kompressoren sind speziell für den harten Einsatz, hohe Temperaturen und lange Betriebszeit ausgelegt. Bitte verwenden Sie daher für die Werterhaltung Ihrer Kompressoranlage nur AGRE Original-Öle.



	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Parafinöl 1 Liter	5220686	9004292206868	18,20	21,80
Spezialöl für Frosttemperaturen 1 Liter	5220629	9004292206295	17,80	21,40
Drucklufttöleröl 1 Liter	5220702	9004292710303	15,50	18,60

Druckluft- Rohrleitungssystem TEC

Das wartungsfreie Leitungsnetz

MONTAGEFREUNDLICH UND KOSTENGÜNSTIG

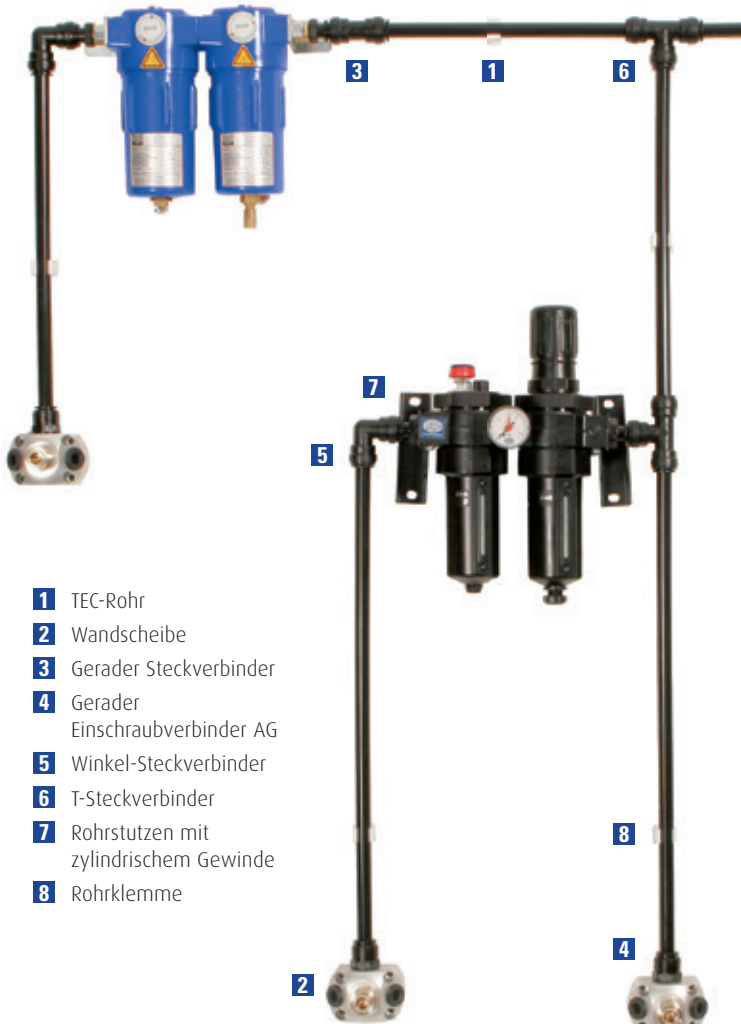
Das Druckluft-Rohrleitungssystem TEC ist ein durchdachtes Baukastensystem mit Durchmesser 12 bis 28 mm. Es ermöglicht jede erdenkliche Leitungsvariante. Das fertige Netz ist korrosionsfest, wartungsfrei, druckbeständig bis 15 bar und kann jederzeit auf einfachste Weise erweitert werden.

TEC IST EIN STECKVERBINDUNGSSYSTEM

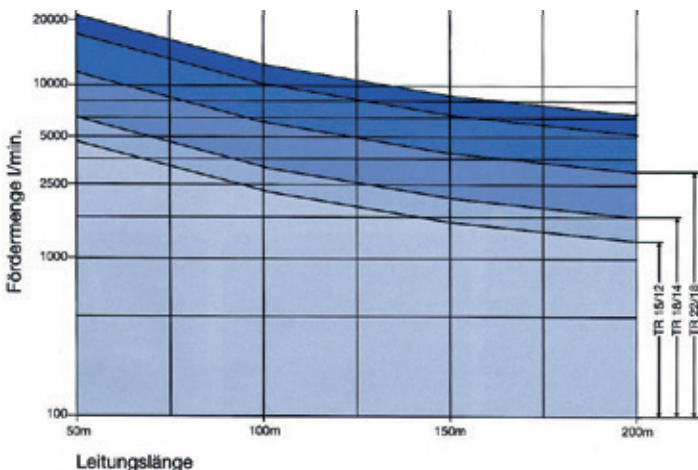
Das bedeutet – es sind keine zeitraubenden Gewindeschneidarbeiten notwendig und keine technischen Hilfsmittel erforderlich. Diese Steckverbinder sind auch für Präzisionsstahlrohr verwendbar und können jederzeit wieder mit einem Handgriff gelöst werden. Die Montagearbeiten sind einfach (Arbeitszeiterparnis bis 80 %), sauber und können auf Wunsch auch in Selbstbauweise erfolgen.

Rohrleitungssystem TEC

Das wartungsfreie Leitungsnetz



- 1** TEC-Rohr
- 2** Wandscheibe
- 3** Gerader Steckverbinder
- 4** Gerader Einschraubverbinder AG
- 5** Winkel-Steckverbinder
- 6** T-Steckverbinder
- 7** Rohrstützen mit zylindrischem Gewinde
- 8** Rohrklammer

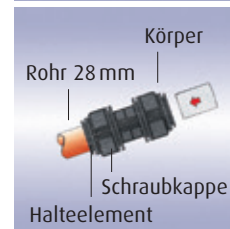
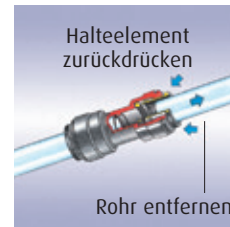
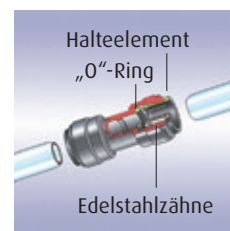


Die Grafik definiert den erforderlichen Querschnitt in Abhängigkeit der Leitungslänge und des Luftdurchsatzes. Ermitteln Sie die erforderlichen Leitungslängen für Haupt-, Versorgungs- und Stichleitungen.



DAS TEC-ROHRSYSTEM BEWÄHRT SICH SEIT 40 JAHREN BESTENS FÜR VERSORGUNGS- UND STEUERLEITUNGEN

Basismaterial ist der hochwertigen Kunststoff Polyamid (wie LKW-Bremsleitungen). Die hervorragenden Eigenschaften dieses Werkstoffes, wie Druckbeständigkeit bis 15 bar, Temperatur- und UV-Beständigkeit, hohe Schwingungs- und Schlagfestigkeit, absolute Dichtheit, Korrosions- und Alterungsbeständigkeit etc. verleihen dem Druckluftnetz von AGRE seine einzigartigen Qualitäten. Es sind kleinere Querschnitte als bei Stahlrohren möglich. Die strömungsgünstige Materialbeschaffenheit senkt die Druckverluste erheblich. Eine einmal verlegte Leitung braucht nicht mehr gewartet zu werden, sie rostet nie. TEC ist elektrisch nicht leitend. Sein Einsatz senkt Kosten durch geringen Materialaufwand, einfachen Transport, schnelle Verlegung und einfache Montage.



Rohrleitungssystem TEC

Ø 12–28 mm



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10

	Abbildung	Bestell-Nr.	EAN-Code	VE	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Tec-Rohr 12/9 w sw LT 12 x 1,5 PL	1	7420524	9004292205243	100	2,80	3,40
Tec-Rohr 15/12 w sw LT 15 x 1,5 PL		7420532	9004292205328	100	3,70	4,50
Tec-Rohr 18/14 w sw LT 18 x 2 PL		7420540	9004292205403	100	6,40	7,60
Tec-Rohr 22/18 w sw LT 22 x 2 PL		7420565	9004292205656	100	7,40	8,90
Tec-Rohr-Stange 15 mm		7473820	9004292738208	3 m	3,90	4,60
Tec-Rohr-Stange 18 mm		7474166	9004292741666	3 m	7,20	8,60
Tec-Rohr-Stange 22 mm		7473838	9004292738383	3 m	7,60	9,20
Tec-Rohr-Stange 28 mm		7473846	9004292738468	3 m	12,70	15,20
Tec-Rohr-Stange Alu 15 mm (innen beschichtet)		5334289	9004292342894	3 m	8,20	9,80
Tec-Rohr-Stange Alu 22 mm (innen beschichtet)		5334297	9004292342979	3 m	10,20	12,20
Tec-Rohr-Stange Alu 28 mm (innen beschichtet)		5334305	9004292343051	3 m	15,50	18,60
TEC-ROHRZUBEHÖR						
Wandscheibe WSK G 1/2	2	7420615	9004292206158	1	16,20	19,40
Wandscheibe Aluminium	3	5334255	9004292342559	1	25,60	30,80
Verschlussstopfen für Wandscheibe 1/2		7474174	9004292741741	1	1,40	1,70
MS-Wandscheibe 15 mm 1/2	4	7473853	9004292738536	1	19,50	23,40
MS-Wandscheibe 22 mm 3/4		7473861	9004292738611	1	26,30	31,60
Gerader Steckverbinder GST 12	5	7417546	9004292175461	10	3,50	4,20
Gerader Steckverbinder GST 15		7417561	9004292175614	10	3,90	4,60
Gerader Steckverbinder GST 18		7417595	9004292175959	10	5,50	6,60
Gerader Steckverbinder GST 22		7417603	9004292176031	5	6,40	7,60
Gerader Steckverbinder GST 28		7473879	9004292738796	1	15,20	18,30
Gerader Einschraubverbinder GEZ 12 – 3/8	6	7417777	9004292177779	10	4,30	5,20
Gerader Einschraubverbinder GEZ 12 – 1/2		7417769	9004292177694	10	4,50	5,40
Gerader Einschraubverbinder GEZ 15 – 1/2		7417785	9004292177854	10	5,10	6,10
Gerader Einschraubverbinder GEZ 18 – 1/2		7417793	9004292177939	10	5,40	6,50
Gerader Einschraubverbinder GEZ 22 – 3/4		7417801	9004292178011	5	5,70	6,80
MS-Verbinder 15 x 1/2	7	7474034	9004292740348	5	4,70	5,70
MS-Verbinder 22 x 3/4		7474042	9004292740423	5	7,90	9,50
Winkel-Steckverbinder WST 12	8	7417975	9004292179759	10	4,70	5,70
Winkel-Steckverbinder WST 15		7417983	9004292179834	10	5,30	6,40
Winkel-Steckverbinder WST 18		7417991	9004292179919	10	6,60	7,90
Winkel-Steckverbinder WST 22		7418007	9004292180076	5	8,10	9,70
Winkel-Steckverbinder WST 28		7473887	9004292738871	1	16,40	19,70
T-Steckverbinder TST 12	9	7417868	9004292178684	10	5,00	6,00
T-Steckverbinder TST 15		7417876	9004292178769	10	6,10	7,40
T-Steckverbinder TST 18		7417884	9004292178844	10	8,20	9,80
T-Steckverbinder TST 22		7417892	9004292178929	5	9,90	11,90
T-Steckverbinder TST 28		7473895	9004292738956	1	19,50	23,40
T-Reduziersteckverbinder TRST 18/15/18	10	7473903	9004292739038	5	10,30	12,30
T-Reduziersteckverbinder TRST 22/15/22		7417918	9004292179186	5	10,30	12,30

Angegebene Preise gelten pro Stück bzw. Meter. VE = Packungseinheiten. w = weich/biegsam, sw = schwarz, P = weichmacherhaltig, L = licht- und wärmestabilisiert, TEC-Rohr, Rollen verpackt. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Rohrleitungssystem TEC

Ø 12–28 mm

11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



22



23



	Abbildung	Bestell-Nr.	EAN-Code	VE	Preis exkl. MwSt. [€]	Preis inkl. MwSt. [€]
Rohrstutzen mit Zylinder-Gewinde RSZ 12 3/8	11	7408016	9004292080161	10	1,90	2,20
Rohrstutzen mit Zylinder-Gewinde RSZ 12 1/2		7408008	9004292080086	10	2,40	2,90
Rohrstutzen mit Zylinder-Gewinde RSZ 15 3/8		7473911	9004292739113	10	3,30	3,90
Rohrstutzen mit Zylinder-Gewinde RSZ 15 1/2		7408024	9004292080246	10	3,30	3,90
Rohrstutzen mit Zylinder-Gewinde RSZ 18 1/2		7408040	9004292080406	10	3,30	3,90
Rohrstutzen mit Zylinder-Gewinde RSZ 22 1/2		7408057	9004292080574	5	3,50	4,20
Rohrstutzen mit Zylinder-Gewinde RSZ 22 3/4		7408065	9004292080659	5	4,70	5,60
MS-Einschraubstutzen 15 x 1/2	12	7473994	9004292739946	5	6,60	7,90
MS-Einschraubstutzen 22 x 3/4		7474000	9004292740003	5	10,30	12,30
MS-Einschraubstutzen 28 x 3/4		7474018	9004292740188	1	19,00	22,80
MS-Einschraubstutzen 28 x 1		7474026	9004292740263	1	19,30	23,20
Messing-Aufschraubstutzen 15 x 1/2	13	7474059	9004292740591	5	6,70	8,00
Messing-Aufschraubstutzen 22 x 3/4		7474067	9004292740676	5	10,30	12,30
Einsteck-Winkel-Verbinder 15	14	7473929	9004292739298	5	5,60	6,70
Einsteck-Winkel-Verbinder 22		7473937	9004292739373	5	7,50	9,00
Reduzier-Steckstutzen GRS 12 – 15	15	7417553	9004292175539	10	5,00	6,00
Reduzier-Steckstutzen GRS 15 – 22		7417587	9004292175874	10	5,80	6,90
Reduzier-Steckstutzen GRS 15 – 18		7417579	9004292175799	10	5,80	6,90
Reduzier-Steckstutzen GRS 18 – 22		7473945	9004292739458	10	5,80	6,90
Reduzier-Steckstutzen GRS 22 – 28		7473952	9004292739526	10	13,30	16,00
Verschlussstopfen VST 12	16	7418940	9004292189406	10	1,70	2,10
Verschlussstopfen VST 15		7418957	9004292189574	10	1,90	2,30
Verschlussstopfen VST 18		7418965	9004292189659	0	2,10	2,60
Verschlussstopfen VST 22		7418973	9004292189734	5	2,30	2,80
Rohrklemme RK 12	17	7423999	9004292239996	100	1,00	1,20
Rohrklemme RK 15		7424005	9004292240053	100	1,30	1,50
Rohrklemme RK 18		7424013	9004292240138	100	1,30	1,50
Rohrklemme RK 22		7424021	9004292240213	100	1,40	1,70
Rohrklemme RK 28		7473960	9004292739601		2,30	2,80
Absperrventil G 1/2	18	1249648	9004292496481	1	17,90	21,50
Absperrventil G 3/4		1249655	9004292496559	1	26,30	31,60
TEC-Schere 4–28 mm	19	7420573	9004292205731	1	33,90	40,70
Ersatzklingen 2 Stk.	20	7419658	9004292196589	1	7,60	9,10
Wasserabscheider 22 mm	21	7473978	9004292739786	1	15,20	18,30
Wasserabscheider 28 mm für T-Verbinder		7473986	9004292739861	1	9,40	11,30
Schutzkappe 15 mm	22	7474075	9004292740751	10	0,50	0,60
Schutzkappe 22 mm		7474083	9004292740836	10	0,60	0,80
Sicherungsring 15 mm	23	7474091	9004292740911	10	0,30	0,40
Sicherungsring 18 mm		7474182	9004292741826	10	0,30	0,40
Sicherungsring 22 mm		7474109	9004292741093	10	0,30	0,40

Angegebene Preise gelten pro Stück bzw. Meter. VE = Packungseinheiten. w = weich/biegsam, sw = schwarz, P = weichmacherhaltig, L = licht- und wärmestabilisiert, TEC-Rohr, Rollen verpackt. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

AGRE Produktpalette

Industrie / Direkt



Aggregat



Aggregat auf Grundrahmen (Palette)



Aggregat mit liegendem Behälter



Aggregat mit stehendem Behälter, wahlweise mit Kältetrockner



Doppelaggregat mit liegendem Behälter



Aggregat auf Grundrahmen (Palette) mit Schalldämmbox

Industrie / Schallgedämmt

Industrie / Fahrbar



Direktgetriebener Montagekompressor MOBIL BOSS, fahrbar, liegender Behälter



Direktgetriebener Montagekompressor BAU BOSS, fahrbar, liegender Behälter

Benzin



Fahrbarer Kompressor mit Benzinmotor

Gewerbe / Handwerker



Ölgeschmierter Kompressor, Baureihe PROFi TWISTER, wahlweise als Doppelanlage



Ölgeschmierter Kompressor, Baureihe TWISTER, liegend



Ölgeschmierter Kompressor, schallgedämmt mit Kältetrockner, Baureihe SILENT DRY TWISTER

Aggregate



Direktgetriebene Aggregate 1-stufig



Keilriemengetriebene Aggregate 1-stufig



Keilriemengetriebene Aggregate 2-stufig

Gewerbe / Industrie Schraubenkompressoren



Direktgetriebener Industrie-Schraubenkompressor, Baureihe ALLEGRO, frequenzgeregelt



ALLEGRO auf Behälter



ALLEGRO mit Kältetrockner auf Behälter

Gewerbe / Industrie Schraubenkompressoren



Keilriemengetriebener Industrie-Schraubenkompressor, Baureihe SONETTO



SONETTO auf Behälter



SONETTO mit Kältetrockner auf Behälter



Ölfreier, wassereingespritzter Industrie-Schraubenkompressor, Baureihe LENTO

Druckluftwerkzeuge und Zubehör



RC Schlagschrauber, Drehschrauber



AIRWORK Ratschenschrauber

Druckluftwerkzeuge und Zubehör



Rohrleitungssystem



Schmiermittel



Ersatzteile



Wartungskits



Steuerungen

Wärmerückgewinnung



Energy Box

Druckluftaufbereitung



Druckluftbehälter



Wartungseinheit



Aquatron Kondensatableiter



Öl-Wasser-Trennsystem



ÖKOMAT Öl-Wasser-Trenner



Doppelaggregat mit liegendem Behälter und Schalldämmbox

A-Tower



Bis zu drei Aggregate

ölfrei



Modelle auch ölfrei erhältlich

Industrie / Fahrbar



Direkttriebener Industriekompressor BOSS, 2 Zylinder, fahrbar, stehender Behälter



Direkttriebener Industriekompressor BOSS, 1 Zylinder, fahrbar, liegender Behälter



Direkttriebener Industriekompressor BOSS, 2 Zylinder, fahrbar, liegender Behälter



ölfreier Kompressor, Baureihe GOLF



ölfreie Kompressoren, Baureihe GOLF



ölgeschmierter Kompressor, Baureihe WORKER



ölgeschmierter Kompressor, Baureihe WORKER



ölgeschmierter Kompressor, Baureihe WORKER

Flüsterleise



Pro 50 - die Profiklasse für den Einsatz im Handwerk



Direkttriebener Industrie-Schraubenkompressor, Baureihe LARGO



LARGO mit Kältetrockner



Keilriemengetriebener Industrie-Schraubenkompressor, Baureihe SCK



SCK mit Kältetrockner



SCK auf Behälter



SCK mit Kältetrockner auf Behälter



RC Bohrmaschine



RC Meißelhammer-Set



AIRWORK Exzenterschleifer



AIRWORK Pflegegeräte



Hobby-Star-Set



OPTIMA Farbspritzpistole

Druckluftaufbereitung



ADQ Kältetrockner



Adsorptions-Trockner



Aktivkohle-Adsorber



Zyklonabscheider



Hochleistungsfilter



Sterilfilter



Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Ihr autorisierter Fachhändler

04 · 2014 | www.diebesorger.at

AGRE KOMPRESSOREN GMBH

Im Stadtgut A3

4407 Steyr-Gleink

www.agre.at · office@agre.at

Tel. +43 (0) 7252 52341-0

Fax +43 (0) 7252 52133

**DIE DRUCKLUFT
FÜR IMMER.
SEIT 1919.**

Ein Unternehmen der Atlas Copco Gruppe.

