

Druckluft

Schraubenkompressoranlagen	3.2
Druckluft-Kältetrockner	3.5
Kolbenkompressoranlagen 230 V	3.6
Kolbenkompressoranlagen 400 V	3.7
Zapfwellenkompressoren	3.8
Kolbenkompressoren Schallgedämmt	3.9
Kompressorblöcke / Drucklufttanks	3.10
Kompressoröl / Hydrauliköl / Getriebeöl	3.11
Zubehör Kompressoren	3.12
Druckluftschnellkupplungen	3.15
Druckregler / Filter-Regler / Druckluft-Filter / Wasserabscheider	3.17
Druckluft-Schlauchaufroller	3.20
Reifenfüller / Zubehör	3.21
Ausblaspistolen	3.23
Sprühpistolen / Farbspritzpistolen / Druckluftwerkzeuge	3.24
Sandstrahlpistolen	3.26
Magnetventile	3.27

Schraubenkompressoranlagen

Schraubenkompressor BRIO

- schallgeschützt, energiesparend, wirtschaftlich
- einfach bedienbare Steuerung
- Koaxial-Lüfter sorgt für gute Kühlung
- Keilriemenantrieb
- kostengünstiger Unterhalt



Art. Nr.	Modell	Volumenstrom l/min	Betriebsdruck max. bar	Motorleistung kW / V	Schallpegel dB(A)	Gewicht kg	Masse LxBxH mm
1014559	BRIO 5.5X-10	696	10	5.5 / 400	65	170	850x720x980
1014450	BRIO 7.5X-10	996	10	7.5 / 400	65	170	850x720x980
1014451	BRIO 7.5X-13	780	13	7.5 / 400	65	170	850x720x980
1014367	BRIO 11X-10	1416	10	11 / 400	69	185	850x720x980
1014369	BRIO 11X-13	1152	13	11 / 400	69	185	850x720x980
1014560	BRIO 15X-10	1680	10	15 / 400	71	200	850x720x980
1014561	BRIO 15X-13	1332	13	15 / 400	71	200	850x720x980

Schraubenkompressoranlagen BRIO mit Drucklufttank 270l

- Basisgerät auf Drucklufttank aufgebaut
- mit manuellem Kondensatablass
- Sicherheitsventil aufgebaut
- Druckluftanschluss seitlich vom Tank



Art. Nr.	Modell	Volumenstrom l/min	Betriebsdruck max. bar	Motorleistung kW / V	Schallpegel dB(A)	Gewicht kg	Masse LxBxH mm
1014562	BRIO 5.5X-10 Tank	696	10	5.5 / 400	65	207	1543x720x1337
1014454	BRIO 7.5X-10 Tank	996	10	7.5 / 400	65	217	1543x720x1337
1014370	BRIO 11X-10 Tank	1416	10	11 / 400	69	232	1543x720x1337
1014563	BRIO 15X-10 Tank	1680	10	15 / 400	71	247	1543x720x1337

Schraubenkompressoranlagen BRIO Kompaktanlage mit Tank und Trockner

- Basisgerät auf Drucklufttank 270 Liter aufgebaut
- Druckluftkältetrockner integriert
Drucktaupunkt +5°C bei Umgebungstemperatur +25°C
Kondensatablass des Trockners automatisch
- Kondensatablass am Kessel manuell
- Druckluftanschluss seitlich vom Tank



Art. Nr.	Modell	Volumenstrom l/min	Betriebsdruck max. bar	Motorleistung kW / V	Schallpegel dB(A)	Gewicht kg	Masse LxBxH mm
1014564	BRIO 5.5XE-10	696	10	5.5 / 400	65	242	1543x720x1337
1014455	BRIO 7.5XE-10	996	10	7.5 / 400	65	250	1543x720x1337
1014381	BRIO 11XE-10	1416	10	11 / 400	69	265	1543x720x1337
1014565	BRIO 15XE-10	1680	10	15 / 400	71	280	1543x720x1337

Preise auf Anfrage.

Weitere Modelle auf Anfrage.

Preis- und technische Änderungen vorbehalten.

Zum Inhaltsverzeichnis 06.04.25

Preise inklusive Mehrwertsteuer

Schraubenkompressor MODULO

- leistungsstarke Schraubenkompressoranlage, energiesparend, wirtschaftlich
- guter Schallschutz, eignet sich zum Aufstellen in der Nähe des Arbeitsplatzes
- LCD-Steuerung, ermöglicht den einfachen Zugriff auf Menüs und alle wichtigen Leistungsanzeigen



Art. Nr.	Modell	Volumenstrom l/min	Betriebsdruck max. bar	Motorleistung kW / V	Schallpegel dB(A)	Gewicht kg	Masse LxBxH mm
1014575	MODULO 5.5-10	670	10	5.5 / 400	66	241	1095x642x1070
1014452	MODULO 7.5-10	1000	10	7.5 / 400	66	246	1095x642x1070
1014453	MODULO 7.5-13	810	13	7.5 / 400	66	246	1095x642x1070
1014222	MODULO 11-10	1440	10	11 / 400	69	266	1095x642x1070
1014368	MODULO 11-13	1120	13	11 / 400	69	266	1095x642x1070
1014224	MODULO 15-10	1770	10	15 / 400	69	291	1095x642x1070
1014576	MODULO 15-13	1480	13	15 / 400	69	291	1095x642x1070
1014579	MODULO 18.5-10	2500	10	18.5 / 400	72	375	1204x805x1220
1014580	MODULO 18.5-13	1960	13	18.5 / 400	72	375	1204x805x1220
1014581	MODULO 22-10	3010	10	22 / 400	74	391	1204x805x1220
1014582	MODULO 22-13	2610	13	22 / 400	74	391	1204x805x1220
1014583	MODULO 30-10	3500	10	30 / 400	77	419	1204x805x1220
1014584	MODULO 30-13	2940	13	30 / 400	77	419	1204x805x1220

Schraubenkompressoranlagen MODULO E mit Trockner

- Druckluftkältetrockner integriert
- Kältetrockner energieeffizient und ökologisch (Gas R134A)
- Trockner verfügt über einen geräuscharmen Kondensatableiter der nur Wasser und keine Luft abfließen lässt



Art. Nr.	Modell	Volumenstrom l/min	Betriebsdruck max. bar	Motorleistung kW / V	Schallpegel dB(A)	Gewicht kg	Masse LxBxH mm
1014592	MODULO E 5.5-10 T	670	10	5.5 / 400	66	276	1065x665x1070
1014456	MODULO E 7.5-10 T	1000	10	7.5 / 400	66	276	1065x665x1070
1014225	MODULO E 11-10 T	1440	10	11 / 400	69	296	1095x642x1070
1014382	MODULO E 11-13 T	1120	13	11 / 400	69	296	1095x642x1070
1014594	MODULO E 15-10 T	1770	10	15 / 400	69	321	1095x642x1070
1014595	MODULO E 15-13 T	1480	13	15 / 400	69	321	1095x642x1070
1014760	MODULO E 18.5-10 T	2500	10	18.5 / 400	72	434	1659x805x1220
1014761	MODULO E 18.5-13 T	1960	13	18.5 / 400	72	434	1659x805x1220
1014597	MODULO E 22-10 T	3010	10	22 / 400	74	464	1659x805x1220
1014598	MODULO E 22-13 T	2610	13	22 / 400	74	464	1659x805x1220
1014599	MODULO E 30-10 T	3500	10	30 / 400	77	556	1659x805x1220
1014600	MODULO E 30-13 T	2940	13	30 / 400	77	556	1659x805x1220

Preise auf Anfrage.

Weitere Modelle auf Anfrage.

Preis- und technische Änderungen vorbehalten.

Zum Inhaltsverzeichnis 06.04.25

Preise inklusive Mehrwertsteuer

Schraubenkompressoranlagen MODULO E mit Tank und Trockner

- Basisgerät auf Drucklufttank 270 Liter aufgebaut
- Druckluftkältetrockner integriert
leise, energieeffizient und ökologisch (Gas R134A)
Drucktaupunkt +5°C bei Umgebungstemperatur +25°C
- LCD-Steuerung, ermöglicht einfachen Zugriff auf Menüs und alle wichtigen Leistungsanzeigen sowie Servicemenü
- Kondensatablass am Kessel manuell
- Druckluftanschluss seitlich vom Tank



Art. Nr.	Modell	Volumenstrom l/min	Betriebsdruck max. bar	Motorleistung kW / V	Schallpegel dB(A)	Gewicht kg	Masse LxBxH mm
1014617	MODULO E 5.5-10 TT	670	10	5.5 / 400	66	366	1150x665x1687
1014457	MODULO E 7.5-10 TT	1000	10	7.5 / 400	66	346	1150x665x1687
1014377	MODULO E 11-10 TT	1440	10	11 / 400	69	364	1150x665x1687
1014618	MODULO E 15-10 TT	1770	10	15 / 400	69	389	1150x665x1687

Schraubenkompressoranlagen MODULO I drehzahlregelt

- energiesparende Drehzahlregelung
- konstanter Druck zwischen 5 - 13 bar
- leistungsstarke Anlage, alle wichtigen Bedienungselemente und Wartung einfach zugänglich
- Anlage auch erhältlich mit integriertem Trockner



Art. Nr.	Modell	Volumenstrom l/min	Betriebsdruck max. bar	Motorleistung kW / V	Schallpegel dB(A)	Gewicht kg	Masse LxBxH mm
1014619	MODULO I 7.5-13	125 - 1200	5 - 13	7.5 / 400	63	255	1065x665x1070
1014223	MODULO I 11-13	380 - 1750	5 - 13	11 / 400	65	275	1065x665x1070
1014620	MODULO I 15-10	620 - 2310	5 - 10	15 / 400	69	280	1065x665x1070
1014621	MODULO I 15-13	485 - 1865	5 - 13	15 / 400	69	280	1065x665x1070
1014622	MODULO I 18.5-10	575 - 2935	5 - 10	18.5 / 400	69	370	1204x805x1220
1014623	MODULO I 18.5-13	490 - 2465	5 - 13	18.5 / 400	69	370	1204x805x1220
1014624	MODULO I 22-10	625 - 3390	5 - 10	22 / 400	70	400	1204x805x1220
1014625	MODULO I 22-13	530 - 3050	5 - 13	22 / 400	70	400	1204x805x1220
1014626	MODULO I 30-10	1456 - 4400	5 - 10	30 / 400	71	447	1204x805x1220
1014627	MODULO I 30-13	1600 - 3792	5 - 13	30 / 400	71	447	1204x805x1220

Preise auf Anfrage.

Weitere Modelle und Leistungen bis 90 kW auf Anfrage.

Druckluft-Kältetrockner

Druckluft-Kältetrockner

- reine Druckluft
- störungsfreies Arbeiten aller druckluftbetriebenen Maschinen und Werkzeuge
- drastisches Senken der Wartungs- und Reparaturkosten
- konstanter Produktionsablauf

Funktionsweise

Die Druckluft wird auf den Taupunkt von 3°C abgekühlt. Dabei kondensiert die erhaltene Feuchtigkeit und scheidet sich als Wasser aus. Die getrocknete Luft strömt durch den Feinabscheider und wird im Gegenstrom wieder aufgewärmt auf normale Raumtemperatur. Die Luft ist nun sehr trocken.

- Merkmale:
- belastbar bei Spitzenverbrauch
 - geringer Stromverbrauch
 - Mikroprozessorgesteuert
 - energiesparender Kältespeicher und Wärmetauscher
 - umweltfreundliches Kältemittel
 - zeitgesteuerter oder automatischer Kondensatablass
 - Thermostatregelung



Art. Nr.	1009659	1009660	1009661	1009662
Modell	DI007	DI009	DI012	DI018
Volumenstrom bei 35°C Nm3/h	42	54	72	108
Luftanschluss	3/8"	1/2"	1/2"	1"
Nennleistung Watt / Volt	220 / 230	250 / 230	350 / 230	420 / 230
Kondensatablass	zeitgesteuert	zeitgesteuert	zeitgesteuert	zeitgesteuert
Masse LxBxH mm	319 x 298 x 390	359 x 298 x 415	359 x 298 x 415	380 x 514 x 625
Gewicht kg	19	22	22	35
Preis Fr.	1405.00	1610.00	1873.00	2247.00

Art. Nr.	1009663	1009664	1009666	1005005
Modell	DI018A	DI026	DI026A	DI032
Volumenstrom bei 35°C Nm3/h	108	156	156	192
Luftanschluss	1"	1"	1"	1"
Nennleistung Watt / Volt	420 / 230	680 / 230	680 / 230	710 / 230
Kondensatablass	sensorgesteuert	zeitgesteuert	sensorgesteuert	zeitgesteuert
Masse LxBxH mm	380 x 514 x 625			
Gewicht kg	35	39	39	42
Preis Fr.	2640.00	2507.00	2884.00	2910.00

Art. Nr.	1009668	1011259	1011260	1018063
Modell	DI032A	DI040	DI040A	DI050
Volumenstrom bei 35°C Nm3/h	192	240	240	300
Luftanschluss	1"	1"	1"	1 1/2"
Nennleistung Watt / Volt	710 / 230	850 / 230	850 / 230	1010 / 230
Kondensatablass	sensorgesteuert	zeitgesteuert	sensorgesteuert	zeitgesteuert
Masse LxBxH mm	380 x 514 x 625	680 x 511 x 860	680 x 511 x 860	680 x 511 x 860
Gewicht kg	42	70	70	85
Preis Fr.	3287.00	3403.00	3676.00	3972.00

Art. Nr.	1012689	1018064
Modell	DI060A	DI080A
Volumenstrom bei 35°C Nm3/h	360	480
Luftanschluss	1 1/2"	1 1/2"
Nennleistung Watt / Volt	1100 / 230	1380 / 230
Kondensatablass	Sensor	Sensor
Masse LxBxH mm	680 x 511 x 860	755 x 555 x 995
Gewicht kg	76	94
Preis Fr.	5079.00	6569.00

Preis- und technische Änderungen vorbehalten.

Zum Inhaltsverzeichnis 06.04.25

Preise inklusive Mehrwertsteuer

Kolbenkompressoranlagen 230V

Kolbenkompressoranlage 230 V fahrbar / direkt / 10 bar

- Kolbenkompressoraggregat 1-stufig, 1-Zylinder
- Direktantrieb
- 1Ph-Elektromotor 230 V mit Thermoschutz
- Druckschalter automatisch
- Sicherheitsventil
- Druckregler mit Manometer
- Kondensatablassventil am Drucktank
- 1.2 m Anschlusskabel und Stecker T12



Kolbenkompressoranlage PP244-24 fahrbar / direkt / 10 bar

- Ansaugleistung 270 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 1.5 kW - 230 V
- Drucklufttank Inhalt 24 Liter - 10 bar
- Abmessung ca. 60 x 31 x 60 cm
- Gewicht 27 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1015031	Kompressoranlage PP244-24 230 V fahrbar / 10 bar	465.00



Kolbenkompressor ERA PP25-9 tragbar / direkt / 10 bar

- Ansaugleistung 270 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 1.8 kW - 230 V
- Drucklufttank Inhalt 9 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 480 x 440 x 450 mm
- Gewicht 25 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1016562	Kolbenkompressor direkt - ERA PP25-9 tragbar 230 V / 10 bar	558.00

Kolbenkompressoranlage Keilriemenantrieb / fahrbar / 10 bar

- Kolbenkompressoraggregat 1-stufig, 2-Zylinder
- Keilriemenantrieb mit Riemenschutz
- 1Ph-Elektromotor 230 V mit Thermoschutz
- Druckschalter automatisch
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Druckregler mit Manometer
- Kondensatablassventil am Drucktank
- 1.2 m Anschlusskabel und Stecker T12



Kolbenkompressoranlage L285-27 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 255 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 1.5 kW - 230 V
- Drucklufttank Inhalt 27 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 810 x 370 x 710 mm
- Gewicht 43 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1008730	Kompressoranlage L285-27 fahrbar 230 V / 10 bar	945.00



Kolbenkompressoranlage L285-V1-50 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 255 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 1.5 kW - 230 V
- Drucklufttank Inhalt 50 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 870 x 370 x 780 mm
- Gewicht 55 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1018912	Kompressoranlage L285-V1-50 fahrbar 230 V / 10 bar	996.00



Kolbenkompressoranlage L285-V1-100 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 255 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 1.5 kW - 230 V
- Drucklufttank Inhalt 100 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 1000 x 410 x 820 mm
- Gewicht 67 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1017240	Kompressoranlage L285-V1-100 fahrbar 230 V / 10 bar	1088.00

Weitere Modelle auf Anfrage.

Kolbenkompressoranlagen 400V

Kolbenkompressoranlage 400V Keilriemenantrieb / 10 bar

- Kolbenkompressor 1-stufig, 2-Zylinder
- Keilriemenantrieb mit Riemenschutz
- 3Ph-Motor 400 V mit Motorschutz
- Druckschalter automatisch
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Druckregler mit Manometer
- Kondensat-Ablasskugelhahn
- Anschlusskabel und Stecker CEE16/5



Kolbenkompressoranlage L285-27 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 255 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 1.5 kW - 400 V
- Drucklufttank Inhalt 27 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 810 x 370 x 710 mm
- Gewicht 43 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1008749	Kolbenkompressoranlage L285-27 fahrbar 400 V / 10 bar	945.00



Kolbenkompressoranlage L285-50 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 254 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 1.5 kW - 400 V
- Drucklufttank Inhalt 50 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 870 x 370 x 780 mm
- Gewicht 55 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1008784	Kompressoranlage L285-50 fahrbar 400 V / 10 bar	1056.00



Kolbenkompressoranlage L285-V1-100 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 255 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 1.5 kW - 400 V
- Drucklufttank Inhalt 100 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 1000 x 410 x 820 mm
- Gewicht 67 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1018913	Kompressoranlage L285-V1-100 fahrbar 400 V / 10 bar	1088.00



Kolbenkompressoranlage L385-V1-100 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 393 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 2.2 kW - 400 V
- Drucklufttank Inhalt 100 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 1000 x 480 x 920 mm
- Gewicht 71 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1018969	Kompressoranlage L385-V1-100 fahrbar 400 V / 10 bar	1431.00



Kolbenkompressoranlage L385-V1-150 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 393 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 2.2 kW - 400 V
- Drucklufttank Inhalt 150 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 1380 x 420 x 950 mm
- Gewicht 87 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1018914	Kompressoranlage L385-V1-150 fahrbar 400 V / 10 bar	1458.00

Weitere Modelle auf Anfrage.

Kolbenkompressoranlage 400 V Keilriemenantrieb / 10 bar

- Kolbenkompressor 2-stufig, 2-Zylinder
- Keilriemenantrieb mit Riemenschutz
- 3Ph-Motor 400 V mit Motorschutz
- Druckschalter automatisch
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Druckregler mit Manometer
- Kondensat-Ablasskugelhahn
- stationäre Ausführung mit Anschlusskabel ohne Stecker



Kolbenkompressoranlage L595-270 fahrbar / 10 bar

- Ansaugleistung 653 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 4.0 kW - 400 V
- Drucklufttank Inhalt 270 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 1520 x 590 x 1260 mm
- Gewicht 180 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004742	Kompressoranlage L595-270 fahrbar 400 V / 10 bar	2418.00



Kolbenkompressoranlage L752-270 stationär / 10 bar

- Ansaugleistung 1210 Liter/Minute - 10 bar
- Motorleistung 7.5 kW - 400 V
- Drucklufttank Inhalt 270 Liter - 10 bar
- Abmessung LxBxH 1520 x 590 x 1260 mm
- Gewicht 220 kg
- automatische Sterndreieck-Steuerung inklusive

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1008748	Kompressoranlage L752-270 stationär 400 V / 10 bar	4070.00

Kolbenkompressoranlage L595 stationär / 15 bar

- Keilriemenantrieb mit Riemenschutz
- Kompressoraggregat 2-stufig, 2-Zylinder
- 3Ph-Elektromotor 400 V mit Motorschutz
- Druckschalter automatisch
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Kondensatablass am Drucklufttank
- Anschlusskabel ohne Stecker



Kolbenkompressoranlage L595-200 / stationär / 15 bar

- Luftleistung 470 Liter/Minute - 15 bar
- Motorleistung 3.0 kW - 400 V
- Drucklufttank Inhalt 200 Liter - 15 bar
- Abmessung LxBxH 1400 x 500 x 1200 mm
- Gewicht 125 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1008750	Kompressoranlage L595-200 stationär 400 V / 15 bar	2110.00

Weitere Modelle auf Anfrage.

Zapfwellenkompressoren



Druckluft-Kompressor MASS mit Zapfwellenanschluss

- ausgerüstet mit 4 m Gummi-Druckluftschlauch und Ventilstecker
- Druck 8 bar
- Ansaugleistung 150 Liter/Minute
- Tourenzahl RPM 600/650

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1014011	Druckluft-Kompressor mit Zapfwellenschluss / 8 bar	371.00

Kolbenkompressoranlagen SCHALLGEDÄMMT



Kolbenkompressoranlage SCHALLGEDÄMMT SLN590-270 stationär / 10 bar

- schallgeschützt
- Display mit EIN/AUS-Schalter, Kontroll-Lampe,
- Betriebsstundenzähler und Manometer
- Kompressoraggregat zweistufig, 2-Zylinder
- Druckschalter automatisch mit Motorschutz
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Kugelhahn
- Kondensatablassventil an Drucklufttank
- mit Kabel ohne Stecker

Ansaugleistung	650 Liter/Minute - 10 bar
Motorleistung	4.0 kW - 400 V
Drucklufttank Inhalt	270 Liter - 10 bar
Abmessung LxBxH	1500 x 700 x 1500 mm
Gewicht	246 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1020149	Kompressoranlage SLN590-270 stationär 400 V / 10 bar / schallgeschützt	5311.00

Kolbenkompressoranlage SCHALLGEDÄMMT S285 stationär / 10 bar

- schallgeschützt
- Display mit EIN/AUS-Schalter, Betriebsstundenzähler
- Druckregler und Manometer
- Kompressoraggregat einstufig, 2-Zylinder
- Druckschalter automatisch
- Motorschutz
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Kugelhahn
- Kondensatablassventil an Drucklufttank
- mit Kabel ohne Stecker

Kolbenkompressoranlage SCHALLGEDÄMMT S285-27/10-230/2.2-S stationär / 10 bar

Ansaugleistung	320 Liter/Minute - 10 bar
Motorleistung	2.2 kW - 230 V - 13 A
Drucklufttank Inhalt	27 Liter - 10 bar
Schallpegel	70 dBA
Abmessung LxBxH	780 x 470 x 960 mm
Gewicht	89 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1016565	Kolbenkompressor S285-27/10-230/2.2-S stationär 230 V / 10 bar	2148.00

Kolbenkompressoranlage SCHALLGEDÄMMT S285-27/10-400/2.2-S stationär / 10 bar

Ansaugleistung	320 Liter/Minute - 10 bar
Motorleistung	2.2 kW - 400 V
Drucklufttank Inhalt	27 Liter - 10 bar
Schallpegel	70 dBA
Abmessung LxBxH	780 x 470 x 960 mm
Gewicht	89 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1016584	Kolbenkompressor / S285-27/10-400/2.2-S stationär 400 V / 10 bar	2148.00

Weitere Modelle auf Anfrage.

Kompressorblöcke



Kompressoraggregate auf Grundplatte

- Kompressor und Elektromotor mit Keilriemenantrieb
- auf Grundplatte montiert
- Riemenschutz

Art. Nr.	Typ	Luftleistung		Zyl	Stufen		Motorleistung	Volt	Preis Fr.
		Lt/Min	m3/h				kW		
1017067	L285A	255	15.3	2	1		1.5	400	784.00
1017068	L385A	486	29.1	2	1		3.0	400	1124.00
1017066	L590A	653	39.1	2	2		4.0	400	1635.00
1010466	L752A	1210	72.6	2	2		7.5	400	2282.00



Kompressorblock unlackiert

- fein und tief verrippte Zylinderköpfe
- grossdimensioniertes Schwungrad für optimale Kühlung
- servicefreundliche, leicht auswechselbare Ventilplatte
- hoher Wirkungsgrad dank spezieller Kolbenkonstruktion dadurch geringer Ölverbrauch

Art. Nr.	Typ	Luftleistung		Zyl.	Stufen	1/min	Keilriemenscheibe mm	Kraftbedarf	Preis Fr.
		Lt/Min	m3/h					kW	
1012352	R285	210	12.6	2	1	950	330x1x13	1.1	202.00
1012353	R385	360	22	2	1	960	390x1x13	2.2	270.00
1012842	R590	420	25	2	2	960	428x2x13	3	664.00
1012355	R622	550	33	2	2	960	428x1x13	4	798.00
1012354	R595	653	39.3	2	2	1000	380x2x13	4	727.00
1012356	R722	900	54	2	2	960	428x2x13	5.5	1003.00
1012357	R752	1100	66	2	2	1170	428x2x13	7.5	1003.00
1012358	R790	1400	84	2	2	960	428x2x13	11.0	1710.00

Drucklufttanks



Drucklufttank lackiert - vertikal

- blau lackiert, Korrosionsschutz innen
- mit Sicherheitsventil
- mit Manometer
- Anschlüsse 1"

Art. Nr.	Inhalt Liter	Druck max. bar	Ø / Höhe mm	Gewicht kg	Anschlüsse	Preis Fr.
1005047	270	11	500 / 1648	67	1" IG	711.00
1005046	200	15	446 / 1554	76	1" IG	834.00



Drucklufttank feuerverzinkt-vertikal

- innen und aussen feuerverzinkt
- mit Sicherheitsventil
- mit Manometer
- Anschlüsse 1"

Art. Nr.	Inhalt Liter	Druck max. bar	Ø / Höhe mm	Gewicht kg	Anschlüsse	Preis Fr.
1005048	270	11	500 / 1648	70	1" IG	1241.00



Drucklufttank lackiert - horizontal

- mit Sicherheitsventil
- mit Manometer
- Anschlüsse 1"

Art. Nr.	Inhalt Liter	Druck max. bar	Ø / Länge mm	Gewicht kg	Anschlüsse	Preis Fr.
1009843	270	11	500 / 1450	70	2x2" - 1x3/8" - 1x1" - 1x1/2"	949.00
1009842	200	15	450 / 1380	76	4x1/2" - 2x3/8"	921.00

Weitere Modelle auf Anfrage.

Kompressoröl / Hydrauliköl / Getriebeöl



Kolbenkompressoröl 230 Volt 10W40

Gebinde	1 Liter	5 Liter
Art. Nr.	1016799	1005019
Preis Fr.	16.00	65.00

Kolbenkompressoröl 400 Volt Monograde 30

Gebinde	1 Liter	5 Liter
Art. Nr.	1016798	1005022
Preis Fr.	13.00	48.00

Schraubenkompressoröl ROTAIR

Gebinde	10 Liter
Art. Nr.	1021384
Preis Fr.	120.00

Spezialöl für Druckluftwerkzeuge

Gebinde	1 Liter	5 Liter	2 dl Öler
Art. Nr.	1005026	1005028	1005029
Preis Fr.	13.00	43.00	19.00

Zubehör Kompressoren



Druckschalter automatisch MDR

- 3-polig mit eingebautem EIN / AUS - Schalter
- Schaltvermögen 7.5 kW
- 4 - 11 bar mit Manometeranschluss 1/4"

Art. Nr.	Beschreibung	Thermoschutz Einstellbereich	Preis Fr.
1009734	MDR 3/11 1/2"	1.6 - 2.5 A	123.00
1009735	MDR 3/11 1/2"	2.5 - 4 A	123.00
1009737	MDR 3/11 1/2"	4 - 6.3 A	123.00
1009736	MDR 3/11 1/2"	6.3 - 10 A	128.00
1009738	MDR 3/11 1/2"	10 - 16 A	128.00



Entlastungsventil zu Druckschalter MDR

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1009729	Entlastungsventil EV3 zu Druckschalter MDR	15.00
1013940	Entlastungsventil EV3S zu Druckschalter MDR mit Schnellkupplung für Schlauch 6 mm	15.00



Manometer

Art. Nr.	1005569	1003096	1005571	1011791	1020972	1005570
Grösse	1/8"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/2"
Bar	0 - 10	0 - 10	0 - 16	0 - 16	0 - 25	0 - 25
Ø mm	54	54	54	63	63	100
Anschluss	hinten	hinten	hinten	unten	unten	unten
Preis Fr.	17.00	17.00	17.00	17.00	22.00	27.00



Sicherheitsventil

- Messing

Art. Nr.	1005136	1004848	1008765	1008766	1004847	1008767
Grösse	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	1/2"
Bar	8-13	8	11	12.2	11	11
Preis Fr.	10.40	20.70	15.00	16.00	19.00	31.00

Art. Nr.	1008768	1008769	1004851	1004850	1004849
Grösse	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"
Bar	12	15	11	12.2	15
Preis Fr.	34.00	38.00	59.00	96.00	71.00



Eck-Rückschlagventil Messing

- mit Entlastungsanschluss

Art. Nr.	1006454	1006455	1006456
Grösse	1/2"	3/4"	1"
Preis Fr.	36.00	38.00	77.00



Ersatzdichtung zu Eck-Rückschlagventil

Art. Nr.	1004072	1010865	1006900	1004073	1010866	1006898
Grösse	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"
Ø mm	16x6	16x6	16.9x10.5	21x8	21x8	23x12.5
Material	Silikon	Viton	NBR	Silikon	Viton	Viton
Preis Fr.	8.00	12.00	9.00	9.50	15.00	10.00

Art. Nr.	1004074	1010867	1006873	1010868	1010869
Grösse	1"	1"	1"	1" alt	1" alt
Ø mm	27x10	27x10	29x15.5	25x10	25x10
Material	Silikon	Viton	Viton	Silikon	Viton
Preis Fr.	14.00	19.50	14.00	12.50	18.00

Kugelhahn Mini (Kondensatablass)

– Innen / Ausengewinde oder Innen / Innengewinde

Art. Nr.	1009566	1009567	1009568	1009569
Grösse IG / AG	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
Preis Fr.	7.80	7.60	9.50	15.90
Art. Nr.	1009562	1009563	1009564	1009565
Grösse IG / IG	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
Preis Fr.	8.70	8.30	10.50	15.50

Anschluss-HD-Schlauch flexibel

– mit einseitig Drehverschraubung und anderseitig fix

Art. Nr.	1008315	1008316	1018212	1008317	1008318
Grösse	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"
Länge mm	500	1000	2000	500	1000
Preis Fr.	33.00	50.50	54.50	45.00	83.50
Art. Nr.	1018085	1008328	1008319	1013830	1008329
Grösse	3/4"	1"	1"	1"	1 1/4"
Länge mm	2000	500	1000	2000	500
Preis Fr.	86.00	62.00	111.00	142.00	97.00
Art. Nr.	1008322	1008323	1008324	1008325	
Grösse	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	
Länge mm	1000	600	800	1000	
Preis Fr.	121.00	181.00	188.00	303.00	

Gummi-Elemente (Schwingungsunterlagen)

Art. Nr.	1014166	1014167	1014168	1011057	1011056	1011058
Gewinde	M8x20	M6x18	M10x28	M10x28	M10	M10
Gewinde	beidseitig AG	beidseitig AG	einseitig AG	einseitig AG	beidseitig AG	einseitig IG
ØxH mm	30x20	20x20	50x70	50x45	50x45	50x45
Preis Fr.	5.00	4.00	11.00	8.50	9.50	8.50

Schalldämpfer Kunststoff

Art. Nr.	1017979	1015268	1013058
Grösse	1/8"	1/4"	1/2"
Preis Fr.	4.40	6.20	20.10

Schalldämpfer für Druckluftwerkzeuge

Art. Nr.	1011975	1011976	1011977	1011978
Grösse	1/4"	3/8"	1/2"	1"
Preis Fr.	13.30	15.90	17.10	30.00

Kondensatableiter 230 V

– 1/2" AG / IG mit Kugelhahn und Grobfilter
– max. 16 bar

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1019991	Kondensatableiter 230V	79.50



Kondensatablass automatisch, mechanisch

- Ablass mittels Schwimmer
- Aluminiumgehäuse, Schwimmer und Auslass Kunststoff
- Bodenfreiheit mindestens 20 - 30 cm

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1008708	Kondensatablass automatisch, mechanisch 1/2" IG	186.00



Kondensatableiter zeitgesteuert 230 V

- Kugelhahn mit Grobfilter
- LED-Anzeige
- Testfunktion
- Intervall- und Ablasszeit am Taktgeber einstellbar
- Ventilgehäuse Messing
- Ventildichtung FPM

Betriebsdruck max	0 - 16 bar
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Intervallzeit	0.5 - 45 Min
Ablasszeit	0.5 - 10 Sek
Anschluss Einlass	1/2" Aussengewinde
Anschluss Auslass	1/2" Innengewinde

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1013597	Kondensatableiter zeitgesteuert 230 V	120.00



Kondensatableiter digital+zeitgesteuert 230 V

- LED-Anzeige
- Intervall- und Ablasszeit am Taktgeber einstellbar
- Ventilgehäuse Messing

Betriebsdruck max	0 - 16 bar
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Intervallzeit	0.01 Sek - 99 Stunden
Anschluss Einlass	1/2" Aussengewinde
Anschluss Auslass	1/2" Innengewinde

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1021048	Kondensatableiter digital+zeitgesteuert 230 V	176.00



Kondensatableiter niveaugesteuert KAPTIV-MD 230 VAC

- niveaugesteuerter Kondensatableiter ohne Druckverluste
- Testfunktion

- Aluminiumgehäuse	
- Ventildichtung FPM	
Betriebsdruck min/max	0 - 16 bar
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
max Kompressorleistung	10000 Liter/Min
Kapazität max	45 Liter Kondensat pro Std bei 16 bar
Ventiltyp	2/2-Weg, direkt gesteuert
Anschluss Einlass	1/2" Innengewinde
Anschluss Auslass	1/4" Innengewinde

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1014276	Kondensatableiter niveaugesteuert KAPTIV-MD 230 VAC	293.00



Kugelhahn AIR-SAVER G1 2-Wege elektrisch angetrieben

- wird in die Druckluftleitung eingebaut
- LCD-Display zeigt Datum, Uhrzeit, Ventilstatus und Batterielaufzeit an (Batterien sichern das Programm bei Stromausfall)
- kann auch an eine Fernbedienung angeschlossen werden (Optional)
- Kugelgehäuse Messing vernickelt

Betriebsdruck min/max	0 - 16 bar
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Öffnungs- und Schliesszeit	30 Sek / 90°
Programmeinstellungen	7 Tage, bis 16 Mal pro Tag
Anschluss Einlass	1" Innengewinde
Schutzart	IP54

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1013596	Kugelhahn AIR-SAVER G1 2-Wege elektrisch angetrieben	348.00

Druckluftschnellkupplungen



Druckluftschnellkupplung Nr. 1 – Betriebsdruck max. 16 bar

** grosser Luftdurchlass

Art. Nr.	Grösse			Luftdurchlass l/min	Preis Fr.
1005670	1/4"	Innengewinde	DN5.5 / DN7.4	700	14.50
1018919	1/4"	Innengewinde	DN5.5	1050**	24.20
1005672	1/4"	Aussengewinde	DN5.5 / DN7.4	700	8.50
1005673	3/8"	Aussengewinde	DN5.5 / DN7.4	700	12.00
1010350	3/8"	Innengewinde	DN5.5 / DN7.4	700	12.00
1005674	1/2"	Aussengewinde	DN5.5 / DN7.4	700	8.50
1010351	1/2"	Innengewinde	DN5.5 / DN7.4	700	12.00



Sicherheits-Druckluftkupplung mit Druckknopf – Betriebsdruck max. 10 bar

Art. Nr.	Grösse			Luftdurchlass l/min	Preis Fr.
1010355	1/2"	Aussengewinde	DN5.5	1000	38.00
1010357	1/2"	Innengewinde	DN5.5	1000	36.90
1010354	1/4"	Aussengewinde	DN5.5	1000	34.60
1010356	1/4"	Innengewinde	DN5.5	1000	34.60



Schraubnippel Nr. 2 – Betriebsdruck max. 16 bar

Art. Nr.	Grösse			Schlauchtülle mm	Preis Fr.
1005675	1/4"	Aussengewinde		6	2.50
1005676	1/4"	Aussengewinde		8	3.30
1005677	1/4"	Aussengewinde		10	2.50
1005678	3/8"	Aussengewinde		6	4.30
1005679	3/8"	Aussengewinde		8	4.60
1005680	3/8"	Aussengewinde		10	2.30
1015763	1/4"	Innengewinde		8	6.70
1015764	1/4"	Innengewinde		10	7.00



Kupplungsstecker Nr. 3 – Betriebsdruck max. 16 bar

Art. Nr.	Grösse mm				Preis Fr.
1005681	6	Schlauchtülle	DN5.5		4.70
1005682	8	Schlauchtülle	DN5.5		4.70
1005683	10	Schlauchtülle	DN5.5		3.60



Kupplungsstecker Nr. 4 – Betriebsdruck max. 16 bar

Art. Nr.	Grösse				Preis Fr.
1005684	1/8"	Aussengewinde	DN5.5		4.00
1005685	1/4"	Aussengewinde	DN5.5		3.30
1005686	3/8"	Aussengewinde	DN5.5		5.40
1010353	1/2"	Aussengewinde	DN5.5		5.50



Kupplungsstecker Nr. 5 – Betriebsdruck max. 16 bar

Art. Nr.	Grösse				Preis Fr.
1005687	1/8"	Innengewinde	DN5.5		5.90
1005688	1/4"	Innengewinde	DN5.5		3.80
1005689	3/8"	Innengewinde	DN5.5		4.60



Verbindungsrippel Nr. 6 – Betriebsdruck max. 16 bar

Art. Nr.	Grösse mm				Preis Fr.
1005690	6	Schlauchtülle			2.70
1005691	8	Schlauchtülle			2.70
1005692	10	Schlauchtülle			3.00

Weitere Grössen auf Anfrage.

Preis- und technische Änderungen vorbehalten.

Zum Inhaltsverzeichnis 06.04.25

Preise inklusive Mehrwertsteuer



Kupplungsstecker – Betriebsdruck max. 16 bar

Art. Nr.	Grösse				Preis Fr.
1011850	10 mm	Schlauchtülle	DN7.4		4.60
1005699	1/4"	Aussengewinde	DN7.4		4.40
1005700	3/8"	Aussengewinde	DN7.4		4.60
1005701	1/4"	Innengewinde	DN7.4		4.60
1005702	3/8"	Innengewinde	DN7.4		5.60
1012296	1/2"	Innengewinde	DN7.4		12.20

T-Verteiler Kunststoff

Art. Nr.	Grösse mm				Preis Fr.
1005694	8	Schlauchtülle			3.00
1020245	10	Schlauchtülle			3.70

Y-Verteiler Messing vernickelt

Art. Nr.	Grösse				Preis Fr.
1005693	1/4"	2x Innengewinde	1x Aussengewinde		5.20

Weitere Grössen auf Anfrage.

Druckluftschlauch gerade

Art. Nr.	Beschreibung	Grösse	Preis Fr. m
1004334	Druckluftschlauch Gummi	Ø 8 x 15 mm (20 bar)	4.80
1004335	Druckluftschlauch Gummi	Ø 10 x 17 mm (20 bar)	6.20
1002717	PVC-Schlauch transparent mit Gewebeeinlage	Ø 8 x 14 mm (20 bar)	2.90

Spiralluftschlauch

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004337	Spiralluftschlauch – Arbeitslänge 7.5 m – beidseitig Schraubnippel 1/4"	55.00
1004338	Spiralluftschlauch – Arbeitslänge 7.5 m – mit Kupplung und Kupplungsstecker 1/4"	62.50
1004339	Gummiluftschlauch Ø 8 x 15 mm – Länge 10.0 m – mit Kupplung und Kupplungsstecker 1/4"	84.00

Druckregler / Filterregler / Druckluftfilter / Wasserabscheider



Druckregler (Druckreduzierventil) 10 bar

– mit Manometer / verstellbar

Art. Nr.	1012414	1012415	1012416	1012417	1012418
Grösse	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Preis Fr.	55.10	52.70	68.50	79.50	101.00



Druckregler MINI

– mit Manometer / verstellbar

Art. Nr.	1018097
Grösse	1/4"
Preis Fr.	49.70



Druckregler 16 bar

– mit Manometer / verstellbar

Art. Nr.	1011674	1011675
Grösse	1/2"	1"
Preis Fr.	98.00	131.50



Filterregler (Druckreduzierventil / Öl-Wasserabscheider) 10 bar

– mit Manometer / verstellbar
– Behälter Polycarbonat / Kondensatablass manuell

Art. Nr.	1012419	1012420	1012421
Grösse	1/4"	3/8"	1/2"
Preis Fr.	77.00	77.00	113.00



Filterregler 16 bar

– mit Manometer / verstellbar
– Kunststoffbehälter / Kondensatablass manuell

Art. Nr.	1011676	1012247
Grösse	1/2"	1"
Preis Fr.	152.00	191.00



Filterregler MINI 10 bar

– mit Manometer / verstellbar
– Behälter Polycarbonat / Kondensatablass manuell

Art. Nr.	1005580
Grösse	1/4"
Preis Fr.	59.80



Druckluftfilter manuell 10 bar

– Behälter Polycarbonat / Kondensatablass manuell

Art. Nr.	1012422	1012423	1012424	1012425	1012426
Grösse	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Preis Fr.	24.50	28.30	46.60	49.20	79.60



Druckluftfilter automatisch 10 bar

– Behälter Polycarbonat / Kondensatablass automatisch

Art. Nr.	1012428	1012431	1012432	1012433	1012434	1005592	1013817
Grösse	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/2"	2"
Preis Fr.	69.60	69.90	92.00	98.50	114.00	364.00	586.00



Druckluftfilter 1/2" Kondensatablass manuell - 16 bar

- mit Handablass unten
- Metallbehälter

Art. Nr.	1013166		
Grösse	1/2"		
Preis Fr.	55.60		



Wasserabscheider 10 bar

- Wasserabscheiderate 99%
- Kondensatablass automatisch

Art. Nr.	1012438	1012439	1012440
Grösse	1/4"	3/8"	1/2"
Preis Fr.	168.00	231.00	370.00



Submikrofilter 10 bar

- Filterfeinheit 0.01 µm
- Kondensatablass manuell

Art. Nr.	1012441		
Grösse	1/2"		
Preis Fr.	99.30		



Submikrofilter AMD350C-F03 / 10 bar

- Filterfeinheit 0.01 µm

Art. Nr.	1018560		
Grösse	3/8"		
Preis Fr.	118.00		



Supermikrofilter AME350C-F03 / 10 bar

- Filterfeinheit 0.01 µm
- reduziert Ölgeruch

Art. Nr.	1018559		
Grösse	3/8"		
Preis Fr.	120.00		



Geruchsfilter 10 bar

- Aktivkohlefilter
- Filterfeinheit 0.01 µm
- Ölabscheiderate max. 0.004 mg/m³

Art. Nr.	1005597		
Grösse	1/2"		
Preis Fr.	124.00		



Öler 10 bar

- Behälter Polycarbonat
- einfache Ölmengeneinstellung durch integrierte Skalierung

Art. Nr.	1012435	1012436	1012437
Grösse	1/4"	3/8"	1/2"
Preis Fr.	54.30	53.10	61.50



Öl-Wassertrenner

- Kunststoffbehälter
- Probeentnahmehahn
- optische Anzeige für Filtertausch (ausser bei PURO mini)
- trennt Öl aus generiertem Kondensat
- Kondensat wird unter Druck oder drucklos in die Entlüftungskammer geleitet, das Öl wird durch das weisse Filterelement aufgenommen und das gereinigte Kondensat fliesst anschliessend durch einen Aktivkohlefilter das gereinigte Wasser wird in die Kanalisation geleitet

Art. Nr.	1015982	1013601	1014272
Modell	SEPREMIUM 3.5	SEPREMIUM 5	SEPREMIUM 10
Verdichterleistung max Liter/Minute	3500	5000	10000
Ölaufnahme Elemente max Liter	4	5	10
Filterelement weiss	1	2	2
Element Aktivkohle	1	1	1
Anschluss Eingang	1/2"	1/2"	1/2"
Anschluss Ausgang	1/2"	1"	1"
Preis Fr.	380.00	805.00	983.00

Montagewinkel zu Öl-Wassertrenner

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1014476	Montagewinkel zu Öl-Wassertrenner PURO mini / SEPREMIUM 3.5	141.00



Servicekit zu SEPREMIUM Öl-Wassertrenner

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1015595	Service-Kit zu Öl-Wassertrenner SEPREMIUM 3.5	139.00
1013602	Service-Kit zu Öl-Wassertrenner SEPREMIUM 5	212.00
1014273	Service-Kit zu Öl-Wassertrenner SEPREMIUM 10	285.00
1014272	Service-Kit zu Öl-Wassertrenner PURO mini	140.00



Druckluft-Schlauchaufroller

Druckluft-Schlauchaufroller drehbar mit Handkurbel

- stabiler Stahlrahmen
- mit Drehkurbel zum auf- und abrollen
- Schnellkupplung und Anschlussnippel 1/4"
- mit 30 m Schlauch Ø 9.5 x 13.5 mm – 15 bar (98340A)

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004341	Druckluft-Schlauchaufroller drehbar mit Handkurbel 30 m	165.00

Druckluftschlauchtrommel Standard Handrückzug

- 20 m Gewebeslauch Ø 6 x 12 mm - 15 bar

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1015767	Druckluftschlauchtrommel Standard Handrückzug	59.00

Druckluft-Schlauchaufroller METABO SA312 Rückzug automatisch

- automatischer Rückzug und Rücklaufsperr
- schwenkbarer Wandhalter
- Gehäuse Metall schwarz
- mit Schnellkupplung und Anschlussnippel 1/4" mit 1 m Anschluss Schlauch
- mit 12 m Polyurethan-Schlauch Ø 8 x 12 mm – 12 bar

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1014927	Druckluft-Schlauchaufroller mit automatischem Rückzug 12 m	163.00

Reifenfüller / Reifenfüllierzubehör

**Reifenfüller mit Tankstellenstecker**

- leichte Ausführung, Aluminium
- mit Manometer 0 - 10 bar, ungeeicht

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1005650	Reifenfüller mit Tankstellenstecker	150.00

**Reifenfüller Profigerät mit Tankstellenstecker 0 - 12 bar ungeeicht**

- schwere Ausführung
- mit Manometer Ø 80 mm ungeeicht
- 0 - 12 bar

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004347	Reifenfüller Profigerät mit Tankstellenstecker 0 - 12 bar ungeeicht	170.00

**Reifenfüller mit Momentstecker**

- leichte Ausführung Aluminium
- mit Manometer 0 - 10 bar, ungeeicht

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1005651	Reifenfüller mit Momentstecker	69.00

**Reifenfüller Profigerät mit Momentstecker**

- schwere Ausführung
- mit Manometer Ø 80 mm

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1017969	Reifenfüller euroair 0 - 12 bar konformitätsbewertet	184.00

**Reifenfüller Pistolenform Kunststoff 0 - 10 bar ungeeicht**

- mit drehbarem Wechsellaufsatz für Fahrrad und PKW-Ventile
- Manometer 0 - 10 bar

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1012245	Reifenfüller Pistolenform 0 - 10 bar	88.00

**Garagenstängeli**

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1005647	Garagenstängeli mit Schlauchklemme	36.00

**Momentstecker (Michelin) LW5 mit Klemme**

- mit Schlauchtülle 5 - 6 mm

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004348	Momentstecker (Michelin) LW5 mit Klemme	10.90

**Hebelstecker**

- mit Schlauchtülle 5 - 6 mm

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1005646	Hebelstecker	16.00



Manometer

- mit Schutzkappe Ø 63 mm – 10 bar
- zu Reifenfüller

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004350	Manometer mit Schutzkappe	19.90



Elektronisches Vordruckmessgerät

- für Autoreifen und Membrandruckbehälter geeignet
- Digitalanzeige mit Messbereich von 0.1 - 7 bar / Abstufung 0.1 bar

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1014081	Elektronisches Vordruckmessgerät	18.60



Druckmessgerät RM4 / 0 - 4 bar

- robust, aus Metall
- Einstellmöglichkeit des Nullpunktes, Rückstellknopf, Ventilschräganschluss

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1019129	Druckmessgerät RM4 / 0 - 4 bar	46.50



Reifenfüller-Zubehörset

- passend an Pneufüller mit Michelinanschluss
- mit Fahrradfüllnippel, Ballnadel, Boots-nippel

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004352	Reifenfüller-Zubehörset	10.30



Fahrradnippel mit Kette zum aufstecken auf Momentstecker

- passend an Reifenfüller mit Momentstecker

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1005649	Fahrradnippel mit Kette	7.30

Ausblaspistolen



Ausblaspistole Kunststoff CEJN

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004356	Ausblaspistole CEJN	24.00
1004357	Ausblaspistole CEJN schallgedämpft	25.50



Ausblaspistole Kunststoff CEJN Multiflow

- Strahl einstellbar
- Luftmenge regulierbar 200 - 1200 Liter/Minute, max. 16 bar

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1007572	Ausblaspistole CEJN Multiflow	61.90



Ausblaspistole Aluminium Kombi

- Optional dazu erhältlich: Aufsätze für Veloventil, Injektordüse und Verlängerungen

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004358	Ausblaspistole Aluminium Kombi	15.20
1010360	Ersatzdüse Ø 1.5 mm	2.40



Ausblaspistole Aluminium mit Verlängerungsdüse

- Verlängerungsdüse Ø 2.3 mm / Länge 800 mm

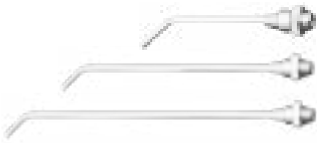
Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1011677	Ausblaspistole Alu mit Verlängerungsdüse	40.00



Vollstrahldüse Metall (Injektordüse)

- zu Ausblaspistole Aluminium Kombi
- doppelte Luftleistung

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004362	Vollstrahldüse Metall (Injektordüse)	11.40



Verlängerungsdüse

- zu Ausblaspistole Aluminium Kombi

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004359	Verlängerungsdüse gebogen 45° – Länge 110 mm	8.00
1004360	Verlängerungsdüse gebogen 45° – Länge 160 mm	10.00
1004361	Verlängerungsdüse gebogen 45° – Länge 260 mm	13.00
1011679	Verlängerungsdüse gerade – Länge 450 mm	18.40
1011678	Verlängerungsdüse gerade – Länge 800 mm	24.60
1011680	Verlängerungsdüse gebogen 45° – Länge 800 mm	26.30



Ansatz für Veloventil

- zu Ausblaspistole Aluminium Kombi
- M12x1.25

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1004363	Ansatz Veloventil	7.40

Sprüh pistolen



Rohölsprühpistole Multispray mit Kunststoff-Becher 0.7 Liter

- Saugbecher Kunststoff 0.7 Liter
- Sprührohr gerade, Düse verstellbar 40°
- Luftverbrauch bei 2 - 6 bar / 42 - 83 Liter/Min

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1010361	Rohölsprühpistole Multispray mit Kunststoff-Becher 0.7 Liter	84.00

Farbspritz pistolen



Farbspritzpistole HVLP mit Fliessbecher

- Fliessbecher Kunststoff - 0.5 Liter
- Düse 1.3 mm
- Arbeitsdruck 2 bar
- Luftverbrauch bei 2 bar – 200 Liter/Minute
- Ersatzteil-Kit: Düsenschlüssel, Reinigungsset, Kupplungsstecker, Pflegeöl
- in Kunststoffkoffer

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1010362	Farbspritzpistole HVLP mit Fliessbecher	225.00
1010363	Ersatzdüsensatz Ø 1.3 mm / Strahlkopf, Farbdüse, Farbnadel	53.40
1010364	Ersatzdüsensatz Ø 1.7 mm / Strahlkopf, Farbdüse, Farbnadel	53.40
1010365	Ersatzdüsensatz Ø 2.2 mm / Strahlkopf, Farbdüse, Farbnadel	53.40
1013620	Fliessbecher Kunststoff 0.5 l zu Farbspritzpistole HVLP	31.50
1014757	Luftmikrometer 2 bar zu Lackierpistole HVLP	73.50



Farbspritzpistole IM mit Saugbecher

- Saugbecher Aluminium 1 Liter
- Düsensatz Inox 1.7 mm
- Luftverbrauch bei 3 - 3.5 bar / 200 - 350 Liter/Min
- stufenlos regulierbar auf Rund- und Breitstrahl

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1011374	Farbspritzpistole IM mit Saugbecher	136.00

Weitere Modelle auf Anfrage.

Druckluftwerkzeuge



Schlagschrauber 1/2"

- mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Modell	Kapazität	Drehmoment max	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1006498	15-605	13 mm	402 Nm	120 - 280 Lt/Min	2.2 kg	137.00
1006499	15-606	16 mm	637 Nm	140 - 270 Lt/Min	2.3 kg	250.00



Schlagschrauber 3/4"

- mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Modell	Kapazität	Drehmoment max	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1006516	15-794	22 mm	950 Nm	200 - 400 Lt/Min	4.6 kg	403.00



Geradeschleifer

- mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Modell	Spannzange	Drehzahl	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1006505	15-640	6 mm	22000 T	140 - 280 Lt/Min	0.7 kg	94.00



Geradeschleifer-Set

- mit Kupplungsstecker
- im Set inklusive Kunststoffkoffer
- mit diversen Schleifaufsätzen

Art. Nr.	Modell	Spannzange	Drehzahl	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1006506	PT-127K1	3 + 6 mm	22000 T	110 - 220 Lt/Min	1.5 kg	127.00



Nadelpistole

– mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Modell	Nadeln	Schläge	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1006503	15-620	19 x 3 mm	2800	115 - 300 Lt/Min	2.6 kg	132.00



Nadelpistole NP23-K vibrationsgedämpft

– vibrationsgedämpft
– Nadeln stumpf 3 mm
– mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Modell	Nadeln	Schläge	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1010374	NP23-K	19 x 3 mm	3800	100 Lt/Min	2.3 kg	520.00



Druckluft Nadelpistole PT2826

– meisselförmige Nadeln
– mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Modell	Nadeln	Schläge	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1017350	PT2826	19 x 3 mm	3500	200 - 400 Lt/Min	2.9 kg	342.00



Ersatznadeln zu Nadelpistolen

Art. Nr.		Preis Fr.
1011373	Nadelsatz 19 x 3 mm zu Nadelpistole 15-620 / PT2826	34.00
1010379	Nadelsatz stumpf 19 x 3 mm zu Nadelpistole NP23-K	44.00



Meisselhammer 15-661

– mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Modell	Schlagzahl	Werkzeugaufnahme	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1006512	15-661	4500	6-kant	120 - 280 Lt/Min	1.7 kg	91.00



Meisselhammer-Satz

– Werkzeugaufnahme 6-kant
– Aufspannfeder
– 5 Meisseleinsätze (Flachmeissel, Spitzmeissel, Blechschneidmeissel, Schweisspunkt-Trennmeissel, Kurvenmeissel)

Art. Nr.	Modell	Preis Fr.
1006514	Meisselhammer-Satz Typ 15-666 / 120 - 280 Lt/Min	159.00
1006515	15-9026 Breitmeissel flach 40 x 185 mm 6-kant	22.60
1006478	15-9001 Flachmeissel 13 x 165 mm 6-kant	21.00
1006481	15-9056 Schweisspunkt-Trennmeissel 6-kant	20.20
1006480	15-9066 Nietentrennmeissel 6-kant	17.00
1006482	15-9061 Spitzmeissel 6-kant	20320
1006484	15-9076 Kurvenmeissel 6-kant	17.00



Meisselhammer MH23-K

– vibrationsgedämpft
– mit Kupplungsstecker
– mit Flachmeissel 24x190 mm

Art. Nr.	Modell	Schlagzahl	Werkzeugaufnahme	Luftverbrauch	Gewicht	Preis Fr.
1010376	MH23-K	3800	6-kant	125 Lt/Min	2.3 kg	520.00



Meissel

Art. Nr.	Modell	Preis Fr.
1010377	Flachmeissel 35 x 250 mm zu Druckluft Meisselhammer 34B + MH23K	46.50
1015975	Flachmeissel 40 x 250 mm zu Druckluft-Meisselhammer 34B+MH23	46.50
1010378	Spitzmeissel 290 mm - zu Druckluft Meisselhammer 34B + MH23K	46.50

Sandstrahlpistolen



Sandstrahlpistole mit Aluminiumbecher

Alu-Becher 1 Liter
 Düse 6 mm
 Arbeitsdruck zirka 4 - 6 bar
 Luftverbrauch bei 5 - 8 bar zirka 350 - 500 Liter/Minute
 Gewicht 0.96 kg

- komplett mit Saugbecher
- mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1006472	Sandstrahlpistole mit Aluminiumbecher	95.00
1006477	Sandstrahldüse (11-637)	23.70
1006476	Luftdüse (11-636)	18.50



Sandstrahl-Ausrüstung leicht

Schlauchlänge 3 m / 8 x 13 mm
 Düse 6 mm
 Arbeitsdruck zirka 4 - 6 bar
 Luftverbrauch bei 5 - 8 bar zirka 350 - 500 Liter/Minute
 Gewicht 1.29 kg

- komplett mit Saugschlauch und Pistole ohne Becher
- mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1006473	Sandstrahlausrüstung leichte Ausführung	105.00
1006477	Sandstrahldüse (11-637)	23.70
1006476	Luftdüse (11-636)	18.50



Sandstrahl-Ausrüstung schwer

Schlauchlänge 2 m / 16 x 22 mm
 Düse 6 mm
 Arbeitsdruck zirka 4 - 6 bar
 Luftverbrauch bei 5 - 8 bar zirka 400 - 500 Liter/Minute

- komplett mit Saugschlauch, Gussansaugstück und Pistole ohne Becher
- mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1006471	Sandstrahlausrüstung schwere Ausführung	167.00
1006475	Sandstrahldüse (11-622)	24.40
1006474	Luftdüse (11-621)	15.30



Sandstrahlpistole mit Absaugung und Regulierventil

Düse 6 mm
 Luftverbrauch bei 5 - 8 bar zirka 350 - 500 Liter/Minute

- komplett mit Sandauffangsack, Bürste, Ringdüse, Aussenkantenbürste, Innenkantenbürste
- mit Kupplungsstecker

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1018704	Sandstrahlpistole mit Absaugung und Regulierventil	192.00



Strahlschlacke

- Schmelzkammerschlacke tourasit (besteht aus Kohle, gut abbaubar)
 - Körnung kantig 0.2 - 0.5 mm
 - Sack à 25 kg

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1017188	Schmelzkammerschlacke kantig 0.2 - 0.5 mm	18.00

Magnetventile

**Magnetventil ODE**

- Ventilkörper aus Messing
- Spule und Stecker bitte separat bestellen
- AC Wechselstromspulen und DC Gleichstromspulen erhältlich
- Durchflussmenge bei 1 bar Differenzdruck (Wasser)

2/2-Wege-Magnetventil NC normal geschlossen - servogesteuert

Art. Nr.	Gewinde	Differenzdruck bar	Betriebsdruck bar max.	Durchfluss lt/min	Länge mm	Membrane	Spulentyp	Preis Fr.
1019302	G3/8"	0.2 - 16	25	60	60	FKM	BDA	61.00
1019303	G1/2"	0.2 - 16	25	70	66	FKM	BDA	55.00
1019304	G3/4"	0.2 - 16	23	140	104	FKM	BDA	91.00
1019305	G1"	0.2 - 16	23	190	104	FKM	BDA	100.00
1019306	G11/4"	0.2 - 10	16	400	144	FKM	BDA	204.00
1019307	G11/2"	0.2 - 10	16	520	144	FKM	BDA	215.00
1019308	G2"	0.2 - 10	16	750	172	FKM	BDA	308.00

2/2-Wege-Magnetventil NO normal offen - servogesteuert

Art. Nr.	Gewinde	Differenzdruck bar	Betriebsdruck bar max.	Durchfluss lt/min	Länge mm	Membrane	Spulentyp	Preis Fr.
1019309	G3/8"	0.2 - 16	25	60	60	FKM	BDA	73.00
1019310	G1/2"	0.2 - 16	25	70	66	FKM	BDA	73.00
1019312	G3/4"	0.2 - 16	25	140	104	FKM	BDA	105.00
1019313	G1"	0.2 - 16	25	190	104	FKM	BDA	114.00
1019314	G11/4"	0.2 - 10	16	400	144	FKM	BDA	218.00
1019315	G11/2"	0.2 - 10	16	520	144	FKM	BDA	228.50
1019317	G2"	0.2 - 10	16	750	172	FKM	BDA	322.00

2/2-Wege-Magnetventil NC normal geschlossen - direktgesteuert

Art. Nr.	Gewinde	Differenzdruck		Betriebsdruck bar max.	Durchfluss lt/min	Länge mm	Membrane	Spulentyp	Preis Fr.
		AC bar	DC bar						
1019320	G1/8"	0 - 30	0 - 18	40	1.4	40	FKM	BDA	36.50
1019321	G1/4"	0 - 30	0 - 18	40	1.4	40	FKM	BDA	36.50
1019274	G3/8"	0 - 14 0 - 14	0 - 5 0 - 14	16	20	56	FKM	BDA GDV	72.50
1019279	G1/2"	0 - 14 0 - 14	0 - 14	16	40	70	FKM	BDA GDV	72.50
1019284	G3/4"	0 - 14 0 - 14	0 - 14	16	40	70	FKM	BDA GDV	97.00
1019285	G1"	0 - 8 0 - 14	0 - 6	16	120	104	FKM	BDA GDV	136.00
1019286	G11/4"	0 - 16 0 - 16	0 - 6	16	270	128	FKM	BDA GDV	205.00
1019287	G11/2"	0 - 16 0 - 16	0 - 6	16	280	128	FKM	BDA GDV	214.00

2/2-Wege-Magnetventil NO normal offen - direktgesteuert

Art. Nr.	Gewinde	Differenzdruck bar	Betriebsdruck bar max.	Durchfluss lt/min	Länge mm	Membrane	Spulentyp	Preis Fr.
1019322	G1/8"	0 - 14	40	3.2	40	FKM	BDA	50.00
1019323	G1/4"	0 - 14	40	3.2	40	FKM	BDA	50.00
1019281	G3/8"	0 - 10	16	20	56	FKM	BDA	93.00
1019282	G1/2"	0 - 10	16	40	70	FKM	BDA	94.50
1019283	G3/4"	0 - 10	16	40	70	FKM	BDA	94.50



Spule BDA Klasse F zu Magnetventil

- Isolation Klasse F bis 155°C
- Anschluss-Stecker B muss separat bestellt werden

Art. Nr.	1018863	1018864	1018865	1019338	1018866	1018867	1019340
Spannung	12 VDC	24 VDC	24 VAC	48 VAC	110 VAC	230 VAC	380 VAC
Leistung	8 W	8 W	14.5 VA				
Preis Fr.	15.90	15.90	15.90	16.80	15.90	12.30	13.70



Spule GDV Klasse H zu Magnetventil

- Isolation Klasse H bis 180°C
- Anschluss-Stecker B muss separat bestellt werden

Art. Nr.	1018868	1019339	1018869	1018870	1018871	1018872
Spannung	12 VDC	24 VDC	24 VAC	48 VAC	110 VAC	230 VAC
Leistung	14 W	14 W	26 VA	27 VA	23 VA	27 VA
Preis Fr.	29.20	44.20	29.20	29.20	29.20	44.20



Anschluss-Stecker B zu Magnetspule quadratisch

- IP67 / PG09
- Passend zu Spulen BDA / GDV

Art. Nr.	Beschreibung	Preis Fr.
1012092	Anschluss-Stecker B zu Magnetspule quadratisch	5.50