

45 JAHRE

DRUCKLUFTTECHNIK

2024



Besuchen Sie
uns auf unserer
Homepage:



50 Jahre

Viel Luft um alles rund um Hobby und Werkstatt!



Vom mobilen kleinen Helfer, über leise Kraftpakete bis hin zu professionellen Stand-Kompressoren mit 200 Liter Kesselinhalt.

Alle unsere Kolben-Kompressoren zeichnen sich durch die Fähigkeit aus hohe Luftmengen bei gleichzeitig niedrigem Druck erzeugen zu können. So können Druckluftwerkzeuge und -geräte länger und unter höherer Belastung eingesetzt werden, bei gleichbleibender Leistung und witterungsunabhängig.

Ob ölfrei oder ölgeschmiert. Sie haben die Wahl.

Unsere Kompressoren sind unter anderem ausgestattet mit:

- automatischer Abschaltung bei Erreichen des Betriebsdrucks
- Überlastungsschutzvorrichtungen
- Sicherheits- und Rückschlagventile
- analoge Manometer oder digitale Anzeige
- Kondensatablassschrauben



Akku Kompressor u. Luftpumpenset KLS 18-0

Art.-Nr.: 58427

GTIN: 4015671497314

Leistungsstarkes Luftpumpenset inkl. Kompressor und Luftvolumenpumpe aus der **18V E³ Akkusystem-Gruppe**.

- für hohen Luftdruck wie bei Reifen und aufblasbaren Spiel- oder Sportartikeln
- Druckvoreinstellung mit Auto-Abschaltung

- LCD-Display mit Druckanzeige in Bar oder PSI
- Softgrip
- LED-Arbeitsleuchte
- inkl. Schlauch und 3 Adaptern, 5-tlg. Düsen-set, ohne Akkupack und Ladegerät

Technische Daten

Versorgungsspannung	18 V	Motorleistung (P1)	170 75 W
max. Druck	7 bar	Manometer	Digital
Schlauchlänge	150 mm	Luftvolumenstrom	45 m ³ /h
Maße LxBxH	210 x 170 x 70 mm	Nettogewicht	1,2 kg



Akku Kompressor K 18-0

Art.-Nr.: 58419

GTIN: 4015671450753

Leistungsstarker Akku-Kompressor aus der **18V E³ Akkusystem-Gruppe**.

- praktischer Tragegriff
- LED-Arbeitsscheinwerfer

- digitales Manometer mit automatischer Abschaltung
- Kompressor zum Füllen von Fahrradreifen, Autoreifen oder Bällen
- Luftvolumenpumpe zum Be- oder Entlüften von Luftmatratzen oder Schlauchbooten

Technische Daten

Versorgungsspannung	Zigarettenanzünder oder 18 V	eff. Liefermenge 0 bar	10 l/min
max. Druck	11 bar	Manometer	Digital
Schlauchlänge	760 mm	Luftvolumenstrom	22 m ³ /h
Maße LxBxH	240 x 145 x 205 mm	Nettogewicht	1,6 kg



NEU

Kompressor Airpower Dual Drive 12/230V/5-tlg.

Art.-Nr.: 50150

GTIN: 4015671245014

leichter & handlicher Kompressor inkl. umfangreichem Zubehörpaket!

- ölfrei & wartungsarm
- 2 Arten der AC/DC Stromversorgung
- Tragegriff für leichten Transport
- 0,6 m Druckluftschlauch

- Alle Zubehörteile und Kabel All-in-One aufbewahren
- Kleinteilefach
- Mehrere Düsen für mehrere Aufgaben
- Perfekt für Autos, Motorräder, Fahrradreifen, Luftmatratzen, Bälle und andere aufblasbare Gegenstände

Technische Daten

Technische Daten			
Netzspannung	12/230 V	Motorleistung (P1)	150 W
Drehzahl des Verdichters	3500 min ⁻¹	Ansaugleistung	36,5 l/min
eff. Liefermenge 1 bar	20 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	10 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	ohne Druckbehälter I
Maße LxBxH	290 x 104 x 219 mm	Nettogewicht	1,7 kg



Kompressor Airpower 180/08

Art.-Nr.: 50077

GTIN: 4015671201614

leichter & handlicher Kompressor inkl. umfangreichem Zubehörpaket!



Technische Daten

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,1 kW
Motordrehzahl	3400 1/min	Ansaugleistung	180 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	140 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	60 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	ohne Druckbehälter I
Maße LxBxH	305 x 155 x 335 mm	Nettogewicht	5,4 kg



Kompressor Airpower 200/10/5 TY

Art.-Nr.: 50083

GTIN: 4015671686978

mobiler Kompressor mit Trolley-Funktion!

- ölfrei und wartungsarm
- Riemenantrieb
- integrierter Druckschalter
- Druckminderer mit Manometer
- 1 Druckluftkupplung

- Ablagefach
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Aufbewahrungsfach für Netzkabel

Lieferumfang:

- Kompressor

Technische Daten

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,1 kW
Motordrehzahl	3400 1/min	Ansaugleistung	200 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	148 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	60 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	5 l
Maße LxBxH	360 x 305 x 430 mm	Nettogewicht	10,56 kg





Kompressor Airpower 200/08/6

Art.-Nr.: 50079
GTIN: 4015671500793

- ölfrei und wartungsarm
- Riemenantrieb
- integrierter Druckschalter
- Druckminderer
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 1 Druckluftkupplung

- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- inkl. 5 m Spiralschlauch, Ausblaspistole, Reifenfüller, Ballfüllnadel, Fahrradventil und Luftmatratzenventil Adapter
- praktisches Ablagefach & Tragegriff

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,1 kW
Motordrehzahl	3400 1/min	Ansaugleistung	200 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	148 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	60 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	6 l
Maße LxBxH	450 x 275 x 525 mm	Nettogewicht	11,28 kg



Kompressor Airpower 190/08/6

Art.-Nr.: 50089
GTIN: 4015671263803

- ölfreier und wartungsarm
- Riemenantrieb
- integrierter Druckschalter
- Druckminderer
- Kesseldruckmanometer
- 1 Druckluftkupplung

- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- inkl. 5 m Spiralschlauch, Ausblaspistole, Reifenfüller, Ballfüllnadel, Fahrradventil und Luftmatratzenventil Adapter
- praktisches Ablagefach & Tragegriff

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,1 kW
Motordrehzahl	3400 1/min	Ansaugleistung	190 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	145 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	60 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	6 l
Maße LxBxH	340 x 310 x 335 mm	Nettogewicht	9,7 kg



Kompressor Airpower 105/8/6 SILENT

Art.-Nr.: 50133
GTIN: 4015671512406

- öl- & wartungsfreier Silent Kompressor der Air Power Serie
- flüsterleise - Schalldruckpegel nur 59 dB(A)
- energieeffizientes 2-Zylinder-Aggregat
- direktgetrieben
- mechanischer Druckschalter

- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Manometer - komfortables Ablesen des Arbeitsdrucks
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	550 W
Motordrehzahl	1450 1/min	Ansaugleistung	105 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	94 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	38 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	6 l
Maße LxBxH	420 x 200 x 500 mm	Nettogewicht	14,5 kg





Kompressor Airpower 150/8/24 SILENT

Art.-Nr.: 50136

GTIN: 4015671251824

- öl- & wartungsfreier Silent Kompressor der Air Power Serie
- flüsterleise - Schalldruckpegel nur 49 dB(A)
- energieeffizientes, direktgetriebenes 2-Zylinder-Doppelkolbenaggregat
- mechanischer Druckschalter

- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kessel- & Arbeitsmanometer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- praktischer Transportgriff

Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	750 W
Motordrehzahl	1380 1/min	Ansaugleistung	150 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	130 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	55 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	24 l
Maße LxBxH	560 x 320 x 540 mm	Nettogewicht	23 kg



Kompressor Airpower 270/8/50 SILENT

Art.-Nr.: 50143

GTIN: 4015671999030

- öl- & wartungsfreier Silent Kompressor der Air Power Serie
- Schalleistungspegel 87 dB(A)
- Doppelkolbenaggregat
- Leistungsstarker Induktionsmotor mit 1,7KW

- Verdichterdrehzahl 2850 U/min für hohe Ansaugleistung.
- mechanischer Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kessel- & Arbeitsmanometer
- 2 Druckluftkupplungen

Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,68 kW
Motorleistung (P1)	1680 W	Ansaugleistung	236 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	236 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	108 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	690 x 380 x 620 mm	Nettogewicht	28 kg



Kompressor Airpower 275/8/50 SILENT

Art.-Nr.: 50138

GTIN: 4015671251831

- öl- & wartungsfreier Silent Kompressor der Air Power Serie
- flüsterleise - Schalldruckpegel 61 dB(A)
- 2 Doppelkolbenaggregate mit separatem Motor & 4 Luftfiltern
- 2 Umschaltrelais für zeitversetzten Anlauf

- mechanischer Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kessel- & Arbeitsmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube

Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,5 kW
Motordrehzahl	1380 1/min	Ansaugleistung	275 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	254 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	100 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	720 x 415 x 625 mm	Nettogewicht	42,6 kg





Kompressor Airpower 375/8/100 ED-SILENT

Art.-Nr.: 50140
GTIN: 4015671251848

- öl- & wartungsfreier Silent Kompressor der Air Power Serie
- flüsterleise - Schalldruckpegel 61 dB(A)
- 2 Doppelkolbenaggregate mit separatem Motor & 4 Luftfiltern
- 2 Umschaltrelais für zeitversetzten Anlauf
- digitaler Druckschalter mit Betriebsstundenzähler
- digital einstellbarer Ein- und Abschaltdruck
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube

Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	1380 1/min	Ansaugleistung	375 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	360 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	194 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	870 x 510 x 810 mm	Nettogewicht	70 kg


www.guede.com

Kompressor Airpower 240/10/5

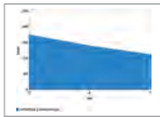
Art.-Nr.: 50096
GTIN: 4015671358356

- öl- & wartungsfreier Kompressor der Air Power Serie
- extra leise - nur 73 dB(A)
- Langsamläufer = langlebig
- direktgetriebener 2-Zylinder Kolbenkompressor
- original Condor Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kessel- & Arbeitsmanometer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Ventile aus Edelstahl

Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,1 kW
Motordrehzahl	1400 1/min	Ansaugleistung	240 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	180 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	105 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	5 l
Maße LxBxH	540 x 320 x 420 mm	Nettogewicht	23,1 kg





Kompressor Airpower 350/10/25

Art.-Nr.: 50094

GTIN: 4015671358271

- öl- & wartungsfreier Kompressor der Air Power Serie
- extra leise - nur 73 dB(A)
- Langsamläufer = langlebig
- direktgetriebener 2-Zylinder Kolbenkompressor
- original Condor Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kessel- & Arbeitsmanometer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Ventile aus Edelstahl

Technische Daten

Technische Daten		Barcode	
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,5 kW
Motordrehzahl	1400 1/min	Ansaugleistung	350 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	210 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	135 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	25 l
Maße LxBxH	620 x 520 x 840 mm	Nettogewicht	38,6 kg



Kompressor 190/08/24 ölfrei

Art.-Nr.: 50122

GTIN: 4015671851109

Ausstattung:

- Ölfreier 1-Zylinder Kolbenkompressor
- Zahnriemenantrieb
- Transportgriff
- Druckschalter
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- Druckminderer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil

Technische Daten

Technische Daten		Barcode	
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,2 kW
Motordrehzahl	3450 1/min	Ansaugleistung	190 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	115 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	55 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	24 l
Maße LxBxH	580 x 247 x 480 mm	Nettogewicht	15,5 kg



Kompressor 220/08/24 ölfrei

Art.-Nr.: 50111

GTIN: 4015671592736

- ölfreier Kolbenkompressor mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- Entlastungsventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter

Technische Daten

Technische Daten		Barcode	
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,1 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	140 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	104 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	66 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	24 l
Maße LxBxH	560 x 310 x 580 mm	Nettogewicht	20 kg





Kompressor 220/8/24 13-tlg.

Art.-Nr.: 50128
GTIN: 4015671110527

- ölfreier Kolbenkompressor mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- stabile Räder aus Kunststoff
- inkl. umfangreichem Zubehör-Set

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,5 kW
Motordrehzahl	2800 1/min	Ansaugleistung	220 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	150 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	92 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	24 l
Maße LxBxH	550 x 315 x 565 mm	Nettogewicht	22 kg



Kompressor 231/10/24

Art.-Nr.: 50113
GTIN: 4015671687548

- ölgeschmierter Kolbenkompressor mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- Entlastungsventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,5 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	206 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	140 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	77 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	24 l
Maße LxBxH	550 x 260 x 600 mm	Nettogewicht	23 kg



Kompressor 231/10/24 12-tlg.

Art.-Nr.: 71166
GTIN: 4015671700902

- ölgeschmierter Kolbenkompressor mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- stabile Räder aus Kunststoff
- inkl. umfangreichem Zubehör-Set

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,5 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	206 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	140 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	77 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	24 l
Maße LxBxH	550 x 280 x 597 mm	Nettogewicht	24 kg





Kompressor 260/10/50

Art.-Nr.: 50129

GTIN: 4015671135063

- ölgeschmierter Kolbenkompressor mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer

- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- stabile Räder aus Kunststoff

Technische Daten

Technische Daten		Barcode	
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,5 kW
Motordrehzahl	2800 1/min	Ansaugleistung	200 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	130 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	85 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	725 x 395 x 645 mm	Nettogewicht	30 kg



Kompressor-Set 301/10/50 12-tlg.

Art.-Nr.: 71101

GTIN: 4015671204288

- ölgeschmierter Kolbenkompressor mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer

- 2 Druckluftkupplungen
- Kondensatablassschraube
- praktischer Transportgriff
- Thermoschutz
- stabile Räder aus Kunststoff
- inkl. umfangreichem Zubehör-Set



Technische Daten

Technische Daten		Barcode	
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,8 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	260 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	175 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	107 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	725 x 405 x 645 mm	Nettogewicht	31 kg



Kompressor 405/10/50

Art.-Nr.: 50131
GTIN: 4015671226594

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- stabile Räder aus Kunststoff



Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	320 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	250 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	170 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	680 x 360 x 640 mm	Nettogewicht	37,2 kg



KOMPRESSOR-SET 405/10/50 15 TLG

Art.-Nr.: 71177
GTIN: 4015671385482

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat mit Direktantrieb
 - Druckschalter
 - Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
 - Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
 - 2 Druckluftkupplungen
 - Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
 - praktischer Transportgriff
 - integrierter Luftfilter
 - stabile Räder aus Kunststoff
 - Rückschlagventil
 - Doppelfuß mit Gummipuffer
 - inkl. umfangreichem Zubehör-Set
- Zubehör-Set:**
- Spiralschlauch 5 m
 - Schlagschrauber-Set ½" 5-tlg.
 - Ausblaspistole
 - Farbspritzpistole
 - Wasserpistole
 - Ölsprühpistole
 - Reifenfüller
 - Adapter-Set 3-tlg.



Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	320 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	250 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	170 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	680 x 360 x 640 mm	Nettogewicht	42 kg



Unser **Kundenservice** ist im vollen Umfang für Sie da. Mo-Fr von 09:00 - 18:00 Uhr Sa von 08:00 - 12:00 Uhr

Über **Facebook**, **Instagram** und **LinkedIn** sind wir wie gewohnt weiterhin für Sie erreichbar.

Das **Güde-Sortiment** finden Sie im **Handel** und bei unseren **Internet-Partnern**.



Kompressor 400/10/50 N

Art.-Nr.: 50015

GTIN: 4015671500151

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer

- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- stabile Räder aus Kunststoff

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2800 1/min	Ansaugleistung	395 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	303 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	176 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	785 x 415 x 685 mm	Nettogewicht	37,3 kg



Kompressor-Set 400/10/50 DG 15-tlg.

Art.-Nr.: 71170

GTIN: 4015671210920

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- stabile Räder aus Kunststoff
- Doppelfuß mit Gummipuffer
- inkl. umfangreichem Zubehör-Set

- Zubehör-Set:**
- Spiralschlauch 5 m
 - Schlagschrauber-Set ½" 5-tlg.
 - Ausblaspistole
 - Farbspritzpistole
 - Wasserpistole
 - Ölsprühpistole
 - Reifenfüller
 - Adapter-Set 3-tlg.

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Frequenz	50 Hz
Motorleistung (P1)	2,2 kW	Motordrehzahl	2800 1/min
Ansaugleistung	395 l/min	eff. Liefermenge 0 bar	303 l/min
eff. Liefermenge 7 bar	176 l/min	max. Druck	10 bar
Kesselinhalt	50 l		
Maße LxBxH	780 x 400 x 670 mm	Nettogewicht	37,3 kg



Ihr Güde Verkaufsteam:

Tel.: 0 79 04 / 700 - 200
 Fax.: 0 79 04 / 700 - 251
 verkauf@guede.com

Ihr Güde Serviceteam:

Tel.: 0 79 04 / 700 - 360
 Fax.: 0 79 04 / 700 - 51999
 support@ts.guede.com



Kompressor 335/10/50

Art.-Nr.: 50097
GTIN: 4015671443496

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2800 1/min	Ansaugleistung	335 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	271 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	173 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	920 x 380 x 680 mm	Nettogewicht	45,3 kg



Kompressor 415/10/50 N

Art.-Nr.: 50053
GTIN: 4015671500533

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat mit Riemenantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2800 1/min	Ansaugleistung	435 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	282 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	214 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	930 x 385 x 735 mm	Nettogewicht	55,3 kg



Kompressor 580/10/50 400V

Art.-Nr.: 50018
GTIN: 4015671500182

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz & Nachkühler

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	480 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	310 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	250 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	822 x 370 x 770 mm	Nettogewicht	53,3 kg





Kompressor 412/8/100

Art.-Nr.: 50123

GTIN: 4015671851703

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- praktischer Transportgriff
- stabile Räder aus Kunststoff
- Doppelfuß mit Gummipuffer

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	412 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	228 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	160 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.040 x 430 x 770 mm	Nettogewicht	51,6 kg



Kompressor 420/10/100 230V

Art.-Nr.: 50071

GTIN: 4015671500717

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz & Nachkühler

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	320 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	250 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	180 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.050 x 480 x 850 mm	Nettogewicht	62,1 kg



Kompressor 335/10/100

Art.-Nr.: 50098

GTIN: 4015671443502

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- stabile Räder aus Kunststoff

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2800 1/min	Ansaugleistung	335 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	271 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	173 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.050 x 455 x 760 mm	Nettogewicht	55,149 kg





Kompressor 551/10/100

Art.-Nr.: 50139
GTIN: 4015671670960

- ölgeschmiertes 3-Zylinder-Aggregat
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil
- praktischer Transportgriff
- stabile Räder aus Kunststoff
- 2 Gummifüße für sicheren Stand

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motorleistung (P1)	2200 W	Ansaugleistung	550 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	300 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	225 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.080 x 387 x 843 mm	Nettogewicht	79,2 kg



Kompressor 580/10/100 H/ 400V

Art.-Nr.: 50147
GTIN: 4015671186027

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz & Nachkühler



Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	3,0 kW
Motorleistung (P1)	3000 W	Motordrehzahl	2840 1/min
Ansaugleistung	480 l/min	eff. Liefermenge 0 bar	400 l/min
eff. Liefermenge 7 bar	310 l/min	max. Druck	10 bar
Maße LxBxH	1025 x 465 x 900 mm	Nettogewicht	72 kg



Kompressor 635/10/90 PRO

Art.-Nr.: 75520
GTIN: 4015671755209

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- original Condor - Druckschalter
- integrierter Druckminderer und Wasserabscheider
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 3 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz & Nachkühler



Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	3,0 kW
Motordrehzahl	2840 1/min	Ansaugleistung	480 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	400 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	307 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.020 x 460 x 870 mm	Nettogewicht	73,3 kg





Kompressor 805/10/100 PRO

Art.-Nr.: 75530

GTIN: 4015671755308

- ölgeschmiertes, zweistufiges 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- original Condor - Druckschalter
- integrierter Druckminderer und Wasserabscheider
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 3 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz & 3 Nachkühler

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	4,0 kW
Motordrehzahl	2410 1/min	Ansaugleistung	765 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	459 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	381 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.120 x 495 x 970 mm	Nettogewicht	100 kg



Kompressor 480/10/200 ST

Art.-Nr.: 01747

GTIN: 4015671228574

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- Druckschalter mit Motorschutz
- Druckminderer
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Entlastungsventil
- integrierter Luftfilter
- Nachkühler

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	3,0 kW
Motordrehzahl	2840 1/min	Ansaugleistung	480 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	400 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	307 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	200 l
Maße LxBxH	680 x 490 x 1.755 mm	Nettogewicht	132 kg



Kompressor 800/11/270 ST

Art.-Nr.: 01748

GTIN: 4015671017482

- Industriekompressor, geeignet zum Anschluß an ein bestehendes Rohrleitungsversorgungssystem
- ölgeschmiertes, zweistufiges 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb über große Gußriemenscheiben
- original Condor-Druckschalter mit Motorschutz
- Kesseldruckmanometer
- 1 Druckluftanschluß mit Hebelventil
- Sicherheitsventil und Kondensatablassventil
- Entlastungsventil

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	4,0 kW
Motordrehzahl	3410 1/min	Ansaugleistung	750 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	697 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	579 l/min
max. Druck	11 bar	Kesselinhalt	270 l
Maße LxBxH	700 x 700 x 1.820 mm	Nettogewicht	154 kg



DL-Spiralschlauch 5mm/5 m

Art.-Nr.: 41400 GTIN: 4015671414007

- ausziehbar mit Knickschutz
- mit Schnellkupplung und Stecknippel
- Schlauchmaterial aus PU



Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	11 bar
Schlauchlänge	5 m
Innen-Ø	5 mm
Maße LxBxH	5.000 x 29 x 29 mm
Nettogewicht	0,3 kg

Spiralschlauch 10 m

Art.-Nr.: 41401 GTIN: 4015671414014

- ausziehbar mit Knickschutz
- mit Schnellkupplung und Stecknippel
- Schlauchmaterial aus PU



Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	11 bar
Schlauchlänge	10 m
Innen-Ø	6,5 mm
Maße LxBxH	10.000 x 29 x 29 mm
Nettogewicht	0,6 kg

Druckluft-Schlauch 6 mm/5 m

Art.-Nr.: 41402 GTIN: 4015671414021

- mit Schnellkupplung und Stecknippel
- PVC Schlauch mit Gewebeeinlage
- max. Platzdruck 60 bar



Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	5 m
Innen-Ø	6 mm
Stärke Wandung	3 mm
Maße LxBxH	5.005 x 26 x 26 mm
Nettogewicht	0,63 kg

Druckluft-Schlauch 6 mm/10 m

Art.-Nr.: 41404 GTIN: 4015671414045

- mit Schnellkupplung und Stecknippel
- PVC Schlauch mit Gewebeeinlage
- Ölbeständig



Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	10 m
Innen-Ø	6 mm
Stärke Wandung	3 mm
Maße LxBxH	10.020 x 26 x 26 mm
Nettogewicht	1,1 kg

Druckluft-Schlauch 9 mm/10 m

Art.-Nr.: 41406 GTIN: 4015671414069

- mit Schnellkupplung und Stecknippel
- PVC Schlauch mit Gewebeeinlage
- max. Platzdruck 60 bar



Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	10 m
Innen-Ø	9 mm
Stärke Wandung	3 mm
Maße LxBxH	10.000 x 29 x 29 mm
Nettogewicht	1,58 kg

Druckluft-Schlauch 13 mm/10 m

Art.-Nr.: 41407 GTIN: 4015671414076

- mit Schnellkupplung und Stecknippel
- PVC Schlauch mit Gewebeeinlage
- bis -10° nutzbar



Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	10 m
Innen-Ø	13 mm
Stärke Wandung	3 mm
Maße LxBxH	10.000 x 19 x 19 mm
Nettogewicht	2,285 kg

Druckluft-Schlauch 6 mm/50 m

Art.-Nr.: 02820 GTIN: 4015671028204

- PVC Schlauch mit Gewebeeinlage
- max. Platzdruck 60 bar
- max. Betriebsdruck 15 bar



Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	50 m
Innen-Ø	6 mm
Stärke Wandung	3 mm
Maße LxBxH	50.000 x 12 x 12 mm
Nettogewicht	5,5 kg

Druckluft-Schlauch 9 mm/50 m

Art.-Nr.: 02821 GTIN: 4015671028211

- PVC Schlauch mit Gewebeeinlage
- max. Platzdruck 60 bar
- max. Betriebsdruck 15 bar



Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	50 m
Innen-Ø	9 mm
Stärke Wandung	3 mm
Maße LxBxH	50.000 x 15 x 15 mm
Nettogewicht	7,2 kg



Unser **Kundenservice** ist im vollen Umfang für Sie da.
Mo-Fr von 09:00 - 18:00 Uhr
Sa von 08:00 - 12:00 Uhr



Über **Facebook**, **Instagram** und **LinkedIn** sind wir wie gewohnt weiterhin für Sie erreichbar.



Das **Güde-Sortiment** finden Sie im **Handel** und bei unseren **Internet-Partnern**.



Automatikschlauchtrommel 8 m

Art.-Nr.: 02878

GTIN: 4015671948731

- 2 m Anschlußschlauch mit Anschlußnippel
- 8 m hochflexibler Schlauch aus einer speziellen Mischung aus Gummi und PVC - mit Druckluftkupplung
- temperaturbeständig und knickfest von -20 bis 50°C
- automatische lagengespulte Schlauchrückholung mit Stopper verhindert ungleichmäßiges Aufrollen des Schlauches
- stabiles Kunststoffgehäuse
- inkl. Metallbügel zur Wandmontage
- 180° schwenkbar

Technische Daten			
max. Arbeitsdruck	12 bar	Schlauchlänge	8 m
Innen-Ø	8 mm		
Maße LxBxH	320 x 127 x 245 mm	Nettogewicht	2,643 kg



Automatikschlauchtrommel 15 m

Art.-Nr.: 02882

GTIN: 4015671824592

- 1,5 m Anschlußschlauch mit Anschlußnippel
- 8 m hochflexibler Schlauch aus einer speziellen Mischung aus Gummi und PVC - mit Druckluftkupplung
- 3-lagig gewebeverstärkter Hybridschlauch
- temperaturbeständig und knickfest von -20 bis 50°C
- überfahrbar
- automatische lagengespulte Schlauchrückholung mit Stopper verhindert ungleichmäßiges Aufrollen des Schlauches
- ASRC - Automatic Slow Retraction Control
- stabiles Kunststoffgehäuse
- inkl. Tragegriff & Wandhalterung
- 180° schwenkbar

Technische Daten			
max. Arbeitsdruck	12 bar	Schlauchlänge	15 m
Innen-Ø	9 mm		
Maße LxBxH	450 x 190 x 310 mm	Nettogewicht	5,7 kg



Schlauchtrommel 20 m Axialanschluss

Art.-Nr.: 02879

GTIN: 4015671028792

- hochwertige Druckluft Schlauchtrommel aus bruchfestem Kunststoff
- Tragegestell aus stabilem Stahlrohr
- Axial Anschluss
- 20 m Druckluftschlauch mit Gewebeeinlage
- Verbindungsschlauch
- Druckluftkupplung
- Stecknippel
- inkl. Aufrollschutz / Trommelbremse

Technische Daten			
max. Arbeitsdruck	11 bar	Schlauchlänge	20 m
Innen-Ø	6 mm	Berstdruck	15 bar
Maße LxBxH	290 x 210 x 340 mm	Nettogewicht	3,31 kg



Druckluftschlauchtrommel 30 m

Art.-Nr.: 02881

GTIN: 4015671028815

- hochwertige Druckluftschlauchtrommel mit 30 m Druckluftschlauch
- verwindungsfreie, stabile Rahmenkonstruktion
- große Fußplatte sorgt für einen sicheren Stand
- Rahmengestell um 360° drehbar
- Knickschutz am Anschlussstück
- stabile Kurbel mit Arretierungsmöglichkeit

Technische Daten			
max. Arbeitsdruck	17 bar	Schlauchlänge	30 m
Innen-Ø	9 mm	Berstdruck	55 bar
Maße LxBxH	335 x 255 x 360 mm	Nettogewicht	8,14 kg

Druckluft-Nebelöler


Art.-Nr.: 41086 **GTIN: 4015671410863**

- zum Vorschalten an diverse Druckluftgeräten
- geeignet für kurze Einsätze

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG/AG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	32 x 32 x 57,5 mm
Nettogewicht	0,087 kg

Druckluft-Nebelöler 1/4 SB


Art.-Nr.: 41080 **GTIN: 4015671410801**

- zum Anbau an einen Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung
- Druckluft wird mit Öl gemischt
- Ölmenge einstellbar

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	150 x 45 x 45 mm
Nettogewicht	0,158 kg

Filter-Wasserabscheider MINI SB


Art.-Nr.: 41089 **GTIN: 4015671410894**

- zum Vorschalten an diverse Druckluftgeräte
- geeignet für kurze Einsätze

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG/AG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	39 x 39 x 88 mm
Nettogewicht	0,094 kg

Filter-Wasserabscheider 1/4 SB


Art.-Nr.: 41081 **GTIN: 4015671410818**

- zum Anbau an einen Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung
- mit Ablassventil

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	140 x 45 x 45 mm
Nettogewicht	0,179 kg

Filter-Druckminderer 1/4 SB


Art.-Nr.: 41082 **GTIN: 4015671410825**

- zum Einstellen des Arbeitsdrucks
- reinigt und filtert die Druckluft
- inkl. Ablassventil & Manometer
- transparentes Auffangglas (PVC)

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	16 bar
Maße LxBxH	175 x 45 x 75 mm
Nettogewicht	0,32 kg

Druckminderer 3/8 SB


Art.-Nr.: 41083 **GTIN: 4015671410832**

- zum Einstellen des Arbeitsdrucks
- reinigt und filtert die Druckluft
- inkl. Ablassventil & Manometer
- transparentes Auffangglas (PVC)

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 3/8 "
max. Arbeitsdruck	16 bar
Maße LxBxH	235 x 65 x 65 mm
Nettogewicht	0,8 kg

Wartungseinheit 1/4 SB


Art.-Nr.: 41084 **GTIN: 4015671410849**

- zum Einstellen des Arbeitsdrucks
- reinigt und filtert die Druckluft
- zum Anbau an einen Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	128 x 95 x 235 mm
Nettogewicht	1,24 kg

Wartungseinheit 3/8


Art.-Nr.: 41085 **GTIN: 4015671410856**

- zum Einstellen des Arbeitsdrucks
- reinigt und filtert die Druckluft
- zum Anbau an einen Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 3/8 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	275 x 135 x 65 mm
Nettogewicht	1,206 kg

Wartungseinheit 1/2


Art.-Nr.: 41079 **GTIN: 4015671410795**

- zum Einstellen des Arbeitsdrucks
- reinigt und filtert die Druckluft
- zum Anbau an einen Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/2 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	128 x 95 x 235 mm
Nettogewicht	1,22 kg

Wartungseinheit 3/4


Art.-Nr.: 41087 **GTIN: 4015671410870**

- zum Einstellen des Arbeitsdrucks
- reinigt und filtert die Druckluft
- zum Anbau an einen Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 3/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	245 x 130 x 65 mm
Nettogewicht	2,026 kg

Fahrradnippel SB

Art.-Nr.: 41000 GTIN: 4015671410009



- inkl. Befestigungskette
- geeignet für alle Reifenfüller

Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	26 x 16 x 20 mm
Nettogewicht	0,01 kg

Michelinstecker SB

Art.-Nr.: 41002 GTIN: 4015671410023



- hochwertige Messingausführung
- passend für alle Reifenfüller und Reifenventile

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	12 bar
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	6,5 mm
Maße LxBxH	29 x 14 x 38 mm
Nettogewicht	0,022 kg

Hebelventilstecker

Art.-Nr.: 41454 GTIN: 4015671414540



- geeignet für Reifenfüller
- hochwertige Messingausführung

Technische Daten	
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	6,1 mm
Maße LxBxH	60 x 19 x 34 mm
Nettogewicht	0,008 kg

Ventilstecker schraubbar PKW

Art.-Nr.: 84096 GTIN: 4015671840967



- geeignet für Reifenfüller
- hochwertige Messingausführung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	6,3 mm
Maße LxBxH	14 x 14 x 33 mm
Nettogewicht	0,015 kg

Schlauchkupplung 1/4 AG

Art.-Nr.: 41014 GTIN: 4015671410146



- Einhand-Schnellkupplung
- hochwertige Messingausführung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/4 "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 42 mm
Nettogewicht	0,07 kg

Schlauchkupplung 3/8 AG

Art.-Nr.: 41015 GTIN: 4015671410153



- Einhand-Schnellkupplung
- hochwertige Messingausführung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 3/8 "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 42 mm
Nettogewicht	0,072 kg

Schlauchkupplung 1/2 AG

Art.-Nr.: 41016 GTIN: 4015671410160



- Einhand-Schnellkupplung
- hochwertige Messingausführung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/2 "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 42 mm
Nettogewicht	0,075 kg

Schlauchkupplung 1/4 IG

Art.-Nr.: 41018 GTIN: 4015671410184



- Einhand-Schnellkupplung
- hochwertige Messingausführung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 42 mm
Nettogewicht	0,086 kg

Schlauchkupplung 6 mm

Art.-Nr.: 41010 GTIN: 4015671410108



- Einhand-Schnellkupplung
- hochwertige Messingausführung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	6 mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 54 mm
Nettogewicht	0,06 kg

Schlauchkupplung 9 mm

Art.-Nr.: 41012 GTIN: 4015671410122



- Einhand-Schnellkupplung
- hochwertige Messingausführung

Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	9 mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 54 mm
Nettogewicht	0,058 kg

Schnellkupplung mit Tülle 13 mm

Art.-Nr.: 41013 **GTIN: 4015671410139**

- Einhand-Schnellkupplung mit Schlauchtülle



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	13 mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 54 mm
Nettogewicht	0,06 kg

Kupplung/Stecknippel 6 mm

Art.-Nr.: 41006 **GTIN: 4015671410061**

- 1 x Einhand-Schnellkupplung
- 1 x Stecknippel mit Tülle



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	6 mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 54 mm
Nettogewicht	0,07 kg

Kupplung/Stecknippel 9 mm

Art.-Nr.: 41008 **GTIN: 4015671410085**

- Einhand-Schnellkupplung mit Stecknippel



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	9 mm
Maße LxBxH	26 x 26 x 54 mm
Nettogewicht	0,084 kg

Stecknippel 1/4 AG

Art.-Nr.: 41024 **GTIN: 4015671410245**

- Stecknippel mit Gewindeanschluß



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/4 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	14 x 16 x 35 mm
Nettogewicht	0,04 kg

Stecknippel 3/8 AG

Art.-Nr.: 41026 **GTIN: 4015671410269**

- Stecknippel mit Gewindeanschluß



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	19 x 17 x 35 mm
Nettogewicht	0,04 kg

Stecknippel 1/4 IG

Art.-Nr.: 41028 **GTIN: 4015671410283**

- Stecknippel mit Gewindeanschluß



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	18 x 16 x 33 mm
Nettogewicht	0,04 kg

Stecknippel 3/8 IG SB

Art.-Nr.: 41027 **GTIN: 4015671410276**

- Stecknippel mit Gewindeanschluß



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	22 x 19 x 34 mm
Nettogewicht	0,042 kg

Stecknippel mit Tülle 6 mm SB

Art.-Nr.: 41020 **GTIN: 4015671410207**

- Stecknippel mit Schlauchtülle



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	3 Stk.
Ø-Tülle	6 mm
Maße LxBxH	12 x 12 x 44 mm
Nettogewicht	0,036 kg

Stecknippel 9 mm

Art.-Nr.: 41022 **GTIN: 4015671410221**

- 3 x Stecknippel mit Schlauchtülle



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	3 Stk.
Ø-Tülle	9 mm
Maße LxBxH	12 x 12 x 44 mm
Nettogewicht	0,039 kg

Stecknippel mit Tülle 13 mm SB

Art.-Nr.: 41023 **GTIN: 4015671410238**

- 3 x Stecknippel mit Schlauchtülle



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	3 Stk.
Ø-Tülle	13 mm
Maße LxBxH	16 x 16 x 45 mm
Nettogewicht	0,056 kg

Doppelnippel 1/4 x 1/4**Art.-Nr.: 41030** **GTIN: 4015671410306**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/4 + 1/4 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	16 x 14 x 24 mm
Nettogewicht	0,03 kg

Doppelnippel 1/4 x 3/8**Art.-Nr.: 41032** **GTIN: 4015671410320**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/4 + 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	19 x 17 x 25 mm
Nettogewicht	0,042 kg

Vergrößerung 1/4 AG x 3/8 IG SB**Art.-Nr.: 41044** **GTIN: 4015671410443**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/4" + IG 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	23 x 20 x 26 mm
Nettogewicht	0,04 kg

Vergrößerung 3/8 AG x 1/2 IG**Art.-Nr.: 41046** **GTIN: 4015671410467**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 3/8" + IG 1/2 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	28 x 25 x 26 mm
Nettogewicht	0,07 kg

Gewindetülle 6 mm 3/8 IG SB**Art.-Nr.: 41040** **GTIN: 4015671410405**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	6 mm
Maße LxBxH	22 x 19 x 42 mm
Nettogewicht	0,054 kg

Gewindetülle 9 mm 3/8 IG SB**Art.-Nr.: 41042** **GTIN: 4015671410429**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	9 mm
Maße LxBxH	24 x 24 x 40 mm
Nettogewicht	0,055 kg

Gewindetülle 6 mm 1/8 AG**Art.-Nr.: 41054** **GTIN: 4015671410542**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	6 mm
Maße LxBxH	35 x 12 x 14 mm
Nettogewicht	0,02 kg

Gewindetülle 6 mm 3/8 AG**Art.-Nr.: 41058** **GTIN: 4015671410580**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	6 mm
Maße LxBxH	17 x 20 x 38 mm
Nettogewicht	0,037 kg

Gewindetülle 6 mm 1/4 AG**Art.-Nr.: 41056** **GTIN: 4015671410566**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/4 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	7 mm
Maße LxBxH	37 x 16 x 14 mm
Nettogewicht	0,025 kg

Gewindetülle 9 mm 3/8 AG**Art.-Nr.: 41038** **GTIN: 4015671410382**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	9 mm
Maße LxBxH	19 x 17 x 39 mm
Nettogewicht	0,043 kg

Gewindetülle 9 mm 1/4 AG SB

Art.-Nr.: 41060 **GTIN: 4015671410603**

- 2. Stück
- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/4 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	9 mm
Maße LxBxH	16 x 14 x 37 mm
Nettogewicht	0,027 kg

Gewindetülle 13 mm 1/4 AG SB

Art.-Nr.: 41059 **GTIN: 4015671410597**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/4 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	13 mm
Maße LxBxH	38 x 38 x 18 mm
Nettogewicht	0,045 kg

Reduktion 3/8 AG x 1/4 IG

Art.-Nr.: 41048 **GTIN: 4015671410481**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 3/8 + IG 1/4 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	19 x 17 x 15 mm
Nettogewicht	0,025 kg

Reduktion 1/2 AG x 3/8 IG

Art.-Nr.: 41050 **GTIN: 4015671410504**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/2 + IG 3/8 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	24 x 21 x 19 mm
Nettogewicht	0,041 kg

Reduktion 1/2 AG x 1/4 IG

Art.-Nr.: 41052 **GTIN: 4015671410528**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	AG 1/2 + IG 1/4 "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	24 x 21 x 19 mm
Nettogewicht	0,06 kg

Schlauchverbindung 6 mm

Art.-Nr.: 41034 **GTIN: 4015671410344**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	6 mm
Maße LxBxH	12 x 12 x 47 mm
Nettogewicht	0,02 kg

Schlauchverbindung 9 mm

Art.-Nr.: 41036 **GTIN: 4015671410368**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	9 mm
Maße LxBxH	13 x 13 x 47 mm
Nettogewicht	0,023 kg

Schlauchverbinder Messing 13 mm

Art.-Nr.: 41037 **GTIN: 4015671410375**

- hochwertige Messingausführung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	- "
VE OVP	2 Stk.
Ø-Tülle	13 mm
Maße LxBxH	54 x 16 x 16 mm
Nettogewicht	0,04 kg

Verteiler 3/8 IG 2 Kupplungen SB

Art.-Nr.: 41136 **GTIN: 4015671411365**

- Einhand-Schnellkupplung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	2-fach IG 3/8 "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	75 x 95 x 25 mm
Nettogewicht	0,233 kg

Verteiler 3/8 IG 3 Kupplungen SB

Art.-Nr.: 41138 **GTIN: 4015671411389**

- Einhand-Schnellkupplung



Technische Daten	
Anschlussgewinde	3-fach IG 3/8 "
VE OVP	1 Stk.
Ø-Tülle	- mm
Maße LxBxH	120 x 95 x 30 mm
Nettogewicht	0,376 kg

Schlauchschelle 8-16 mm

Art.-Nr.: 41070 GTIN: 4015671410702



- Schlauch-Ø 8-16 mm Außendurchmesser
- Kreuzschlitz/Sechskant

Technische Daten	
VE OVP	4 Stk.
Maße LxBxH	25 x 27 x 11 mm
Nettogewicht	0,044 kg

Gewindedichtband PTFE

Art.-Nr.: 41064 GTIN: 4015671410641



- Länge 10 m / Breite 12 mm
- geeignet zum Abdichten aller Verschraubungen im Wasserbereich

Technische Daten	
VE OVP	1 Stk.
Maße LxBxH	50 x 50 x 18 mm
Nettogewicht	0,006 kg

Ausblaspistole

Art.-Nr.: 02814 GTIN: 4015671028143



- Gehäuse aus Alu-Druckguss
- mit Anschlussnippel
- geeignet zum Reinigen/Ausblasen von Hohlräumen, etc.

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	12 bar
Maße LxBxH	200 x 120 x 20 mm
Nettogewicht	0,16 kg

Ausblaspistole MIDI

Art.-Nr.: 02813 GTIN: 4015671028136



- Gehäuse aus Alu-Druckguss
- mit Anschlussnippel
- geeignet zum Reinigen/Ausblasen von Hohlräumen, etc.

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	12 bar
Maße LxBxH	260 x 140 x 25 mm
Nettogewicht	0,17 kg

Ausblaspistole BP 200

Art.-Nr.: 02810 GTIN: 4015671028105



- Gehäuse aus PVC
- mit Anschlussnippel
- geeignet zum Reinigen/Ausblasen von Hohlräumen, etc.

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	6 bar
Maße LxBxH	260 x 105 x 20 mm
Nettogewicht	0,11 kg

Ausblaspistole LANG

Art.-Nr.: 02812 GTIN: 4015671028129



- Gehäuse aus Alu-Druckguss
- mit Anschlussnippel
- geeignet zum Reinigen/Ausblasen von Hohlräumen, etc.

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	12 bar
Maße LxBxH	365 x 140 x 25 mm
Nettogewicht	0,19 kg

Ausblaspistole VENTURI

Art.-Nr.: 02830 GTIN: 4015671268167



- Venturi Düse aus Aluminium
- mit Universalnippel
- geeignet zum Reinigen/Ausblasen von Hohlräumen, etc.

Technische Daten	
Anschlussgewinde	Metall IG 1/4 "
Arbeitsdruck	6 - 8 bar
Maße LxBxH	250 x 155 x 30 mm
Nettogewicht	0,15 kg

DL- Ausblaspistole 3 Tlg

Art.-Nr.: 02837 GTIN: 4015671483522



- Gehäuse aus Alu-Druckguss
- inkl. Anschlussnippel und 3 Düsen (25-100-200 mm)

Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 IG "
Arbeitsdruck	8 bar
Maße LxBxH	150 x 280 x 20 mm
Nettogewicht	0,15 kg

DL-Ausblaspistolen-Set 7-tlg.

Art.-Nr.: 02816 GTIN: 4015671028167



- Pistole, Adapter für Ballfüllnadel, Universaladapter, Verlängerungsrohr zur Blaspistole, Ballfüllnadel, Univ.-Adapter, Luftmatratzenadapter, Spezialventil

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	8 bar
Maße LxBxH	170 x 170 x 20 mm
Nettogewicht	0,15 kg



www.guede.com

Reifenfüller

Art.-Nr.: 02819 GTIN: 4015671028198



Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Schlauchlänge	0,35 m
Maße LxBxH	240 x 100 x 35 mm
Nettogewicht	0,33 kg

- hochwertiger Reifenfüller
- großes Manometer zum leichten Ablesen des Reifendrucks
- Handgriff und Gehäuse aus Aluminium
- Gummimanschette schützt das Manometer
- praktisches Luftablassventil
- Michelin-Ventilstecker aus Metall
- montierter Stecknippel

Reifenfüller 12/1 m

Art.-Nr.: 02831 GTIN: 4015671603685



Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 "
max. Arbeitsdruck	12 bar
Schlauchlänge	1 m
Maße LxBxH	240 x 100 x 35 mm
Nettogewicht	0,427 kg

- hochwertiger Reifenfüller
- großes Manometer zum leichten Ablesen des Reifendrucks
- Handgriff und Gehäuse aus Aluminium
- Gummimanschette schützt das Manometer
- praktisches Luftablassventil
- Michelin-Ventilstecker aus Metall

Reifenfüller PROFI

Art.-Nr.: 02752 GTIN: 4015671027528



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	11 bar
Schlauchlänge	0,85 m
Maße LxBxH	220 x 140 x 100 mm
Nettogewicht	0,79 kg

- professioneller Reifenfüller
- extra großes Manometer
- Gummimanschette schützt das Manometer
- Michelin-Ventilstecker aus Metall
- Montierter Stecknippel
- auch für Fahrradventile geeignet

Digitaler Reifenfüller 11 E

Art.-Nr.: 02823 GTIN: 4015671494153



Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 "
max. Arbeitsdruck	7 bar
Schlauchlänge	0,365 m
Maße LxBxH	255 x 110 x 35 mm
Nettogewicht	0,346 kg

- hochwertiger Reifenfüller mit 4-stelliger Digitalanzeige
- Anzeige wahlweise in bar, psi, kPa, kgf/cm²
- inkl. 2 Batterien Typ AAA
- Automatikabschaltung
- Handgriff und Gehäuse aus Alu-Druckguss
- robuster, verpresster Luftschlauch
- praktisches Luftablassventil
- Anschlussnippel

Digitaler Reifenfüller V 12 PRO

Art.-Nr.: 75196 GTIN: 4015671900197



Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 "
max. Arbeitsdruck	12 bar
Schlauchlänge	0,83 m
Maße LxBxH	1.395 x 65 x 107 mm
Nettogewicht	0,6 kg

- professioneller Reifenfüller mit digitalem Display & Gummimanschette
- Anzeige in bar, psi oder kPa
- inkl. Batterie (CR 2032)
- kalibrierbar
- gummierter Handgriff
- fein dosierbares Luftablassventil
- Gummischlauch mit verchromtem Michelin-Ventilstecker





Farbspritzpistole PROFI-M

Art.-Nr.: 02750

GTIN: 4015671027504

- HVLP= High Volume Low Pressure, d.h. hohe Leistung bei geringem Druck
- Kunststofffließbecher
- Rund-Breitstrahlregulierung am Pistolenkopf
- Farb- und Luftmengenregulierung

- Anschlussnippel

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Arbeitsdruck	2 - 4 bar
Luftbedarf	141 l/min	Inhalt	100 ml
Düsengröße	0,8 mm		
Maße LxBxH	250 x 130 x 70 mm	Nettogewicht	0,39 kg



Farbspritzpistole 100

Art.-Nr.: 02818

GTIN: 4015671028181

- Fließbecher und Pistolengriff aus Aluminium
- Griffstück mit Farb- und Luftmengenregulierung
- Fließbecher mit Metalldeckel
- Anschlussnippel

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Arbeitsdruck	3 - 6 bar
Luftbedarf	150-300 l/min	Inhalt	500 ml
Düsengröße	1,4 mm		
Maße LxBxH	330 x 165 x 85 mm	Nettogewicht	0,484 kg



Farbspritzpistole PROFI-F

Art.-Nr.: 40130

GTIN: 4015671401304

- HVLP= High Volume Low Pressure, d.h. hohe Leistung bei geringem Druck
- Kunststofffließbecher
- feinste Zerstäubung bei großer Flächenleistung
- Düse 1,4 mm
- Anschlussnippel

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Arbeitsdruck	3 - 6 bar
Luftbedarf	160 - 300 l/min	Inhalt	600 ml
Düsengröße	1,4 mm		
Maße LxBxH	335 x 201 x 100 mm	Nettogewicht	0,64 kg



Farbspritzpistole PROFI-S

Art.-Nr.: 40140

GTIN: 4015671401403

- Saugbecher
- Farb- und Luftmengenregulierung
- feinste Zerstäubung bei großer Flächenleistung
- Luftdruckregulierer
- Anschlussnippel

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Arbeitsdruck	3 - 6 bar
Luftbedarf	250 l/min	Inhalt	1000 ml
Düsengröße	1,8 mm		
Maße LxBxH	175 x 110 x 295 mm	Nettogewicht	1,084 kg

Druckluft Adapter-Set 3-tlg.

Art.-Nr.: 84097 GTIN: 4015671840974



- Fahrradventil-Adapter
- Ballfüllnadel
- Luftmatratzen-Adapter

Technische Daten	
Maße LxBxH	35 x 20 x 20 mm
Nettogewicht	0,03 kg

Druckluft Adapter-Set 8-tlg.

Art.-Nr.: 84098 GTIN: 4015671840981



Eignet sich hervorragend zum Befüllen von:
Reifen, Bällen, Luftmatratzen, Schlauchbooten,
Planschbecken u.v.m.

Technische Daten	
Maße LxBxH	125 x 30 x 240 mm
Nettogewicht	0,07 kg

Druckluft-Set 3-tlg. Metall

Art.-Nr.: 84091 GTIN: 4015671840912



Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Schlauchlänge	5 m
Maße LxBxH	165 x 103 x 248 mm
Nettogewicht	0,72 kg

- Reifenfüller mit Stecknippel
- Spiralschlauch 5m mit Stecknippel
- Ausblaspistole mit Stecknippel

Druckluft-Set 4-tlg. Metall

Art.-Nr.: 84092 GTIN: 4015671840929



Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Schlauchlänge	5 m
Maße LxBxH	160 x 100 x 320 mm
Nettogewicht	1,15 kg

- Farbspritzpistole mit Fließbecher und Stecknippel
- Reifenfüller mit Stecknippel
- Spiralschlauch 5 m mit Stecknippel
- Ausblaspistole kurz mit Stecknippel

Druckluft-Set Metall 5-tlg.

Art.-Nr.: 84089 GTIN: 4015671840899



Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Schlauchlänge	5 m
Maße LxBxH	410 x 115 x 210 mm
Nettogewicht	1,76 kg

- Farbspritzpistole mit Fließbecher und Stecknippel
- Reifenfüller mit Stecknippel
- Spiralschlauch 5 m mit Stecknippel
- Ausblaspistole kurz mit Stecknippel
- Sprühpistole mit Stahlblechbehälter und Stecknippel (**max. 6 bar**)

Mobiler Druckminderer MDM 300

Art.-Nr.: 02832 GTIN: 4015671643698



Technische Daten	
Arbeitsdruck	0-12 bar
Schlauchlänge	3 m
Maße LxBxH	3.400 x 50 x 60 mm
Nettogewicht	0,707 kg

- einsetzbar für sämtliche Druckluftwerkzeuge wie z.B. Farbspritzpistole, Druckluft-Klammergerät usw.
- Manometer 0 - 12 bar
- handlich durch ergonomisches Gehäuse
- Stufenlose einstellbar
- mit integrierter Schnellkupplung

Hohlraum-/Unterbodenschutzpistole

Art.-Nr.: 18708 GTIN: 4015671187086



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
Arbeitsdruck	1 - 6 bar
Luftbedarf	250 l/min
Maße LxBxH	185 x 320 x 45 mm
Nettogewicht	0,275 kg

- Ca. 65cm Sprühschlauch
- Anschlussnippel
- passend zu allen handelsüblichen Kordelgewindedosen
- montierter Stecknippel

Passend zu:

- #18710 Unterbodenschutzpistole SB

Unterbodenschutzpistole SB



Art.-Nr.: 18710 **GTIN: 4015671187109**

- 1-Liter Saugbecher
- Gehäuse und Behälter aus Aluminium
- Stecknippel

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
Arbeitsdruck	6 - 8 bar
Maße LxBxH	205 x 105 x 190 mm
Nettogewicht	0,428 kg

DI-Silikonpistole



Art.-Nr.: 02693 **GTIN: 4015671026934**

- Gehäuse aus ABS-Kunststoff
- montierter Stecknippel
- Bestückung mit handelsüblichen Kartuschen

Technische Daten	
Anschlussgewinde	1/4 "
Arbeitsdruck	1 - 4 bar
Maße LxBxH	230 x 68 x 180 mm
Nettogewicht	0,235 kg

Ölsprühpistole SB



Art.-Nr.: 02817 **GTIN: 4015671028174**

- Griffstück und Ventil aus Alu-Druckguss
- montierter Stecknippel
- geeignet zum Ein- und Versprühen von Kaltreiniger, Waschmittel, Sprühöl etc.

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
Arbeitsdruck	1 - 6 bar
Maße LxBxH	400 x 105 x 195 mm
Nettogewicht	0,49 kg



Kompressorenöl 1L



Art.-Nr.: 40056 **GTIN: 4015671400567**

- optimal abgestimmtes Spezialöl
- geeignet für alle Güde-Kompressoren
- für lange Lebensdauer
- Wintertauglich

Technische Daten	
Maße LxBxH	113 x 62 x 212 mm
Nettogewicht	0,912 kg

Druckluft-Spezialnebelöl 1L



Art.-Nr.: 40060 **GTIN: 4015671400604**

- HLP 425
- Spezialöl, harzfrei
- geeignet für alle pneumatischen Druckluftgeräte

Technische Daten	
Maße LxBxH	105 x 54 x 225 mm
Nettogewicht	0,912 kg



Druckluft-Schlagschrauber-Satz

Art.-Nr.: 40039

GTIN: 4015671400390

- Hammerschlagwerk
- Rechts-/Linkslauf
- 4-fach Drehmomentverstellung
- Anschlussnippel
- Verlängerung
- 10 Stecknüsse 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27 mm

- PVC-Tragekoffer
- Schlagschraubergehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Ölflasche
- Innensechskantschlüssel

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	max. Arbeitsdruck	6 bar
Luftbedarf	320-530 l/min	Drehzahl im Leerlauf	8.000 1/min
max. Drehmoment	100/170/240/310 Nm	Größe der Werkzeugaufnahme	1/2"
Maße LxBxH	200 x 180 x 70 mm	Nettogewicht	4,16 kg





DL-Schlagschrauber Twin Hammer 1/2

Art.-Nr.: 40122

GTIN: 4015671401229

Ausstattung:

- Hochleistungs-Doppelschlagwerk
- Rechts-/Linkslauf
- 3-stufiger Leistungsregler
- max. Anzugsdrehmoment **1000 NM**
- max. Lösedrehmoment **1600 NM**

- Schlaggehäuse und Griff aus Komposit-Kunststoff
- kälteisolierend und vibrationsdämpfend

• **Optionales Zubehör**

Technische Daten

Anschlussgewinde	IG 1/4 "	max. Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	198 l/min	Drehzahl im Leerlauf	7000 1/min
max. Lösedrehmoment	1600 Nm	Größe der Werkzeugaufnahme	1/2"
Maße LxBxH	190 x 190 x 70 mm	Nettogewicht	2,1 kg



Stecknüsse 3-tlg. 1/2"

Art.-Nr.: 75131

GTIN: 4015671154514



- lange Ausführung 85 mm
- Kunststoff - Einsatz zum Schutz der Felgen - Oberfläche
- im praktischen Behälter zur Aufbewahrung

Technische Daten

Maße LxBxH	145 x 130 x 58 mm
Nettogewicht	0,55 kg



Adapter 1/2 / 1/4 HEX

Art.-Nr.: 58236

GTIN: 4015671686961



Für alle Werkzeuge mit 1/2" Werkzeugaufnahme.

Passend zu:

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	1/2"
Maße LxBxH	42 x 24 x 24 mm
Nettogewicht	0,08 kg



Druckluft-Klammergerät KN 14

Art.-Nr.: 40088

GTIN: 4015671400888



- Tragekoffer
- Ölflasche
- 600 Klammern 8 mm
- 600 Klammern 10 mm
- 600 Klammern 14 mm
- 2 Inbusschlüssel
- Rollbandmaß

Technische Daten

Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Klammerstärke	0,95 mm
max. Länge des Schenkels	14 mm	min. Länge des Schenkels	6 mm
Breite der Klammer	12,8 mm		
Maße LxBxH	210 x 150 x 48 mm	Nettogewicht	0,8 kg



www.guede.com

Druckluft-Klammergerät/Nagler

Art.-Nr.: 40220

GTIN: 4015671402202

Lieferumfang:

- Tragekoffer
- Sicherheitsschlagsperre
- Ölflasche
- 2 Sechskantschlüssel
- je 500 Klammern 20, 32, 40 mm
- je 1000 Stifte 25 und 40 mm

Nagler-Klammern:

- #40253 - 13 mm, #40254 - 22 mm, #40255 - 32 mm, #40256 - 40 mm

Stifte für Nagler Midi:

- #40213 - 15 mm, #40214 - 25 mm, #40215 - 30 mm, #40216 - 40 mm, #40217 - 50 mm



Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Stiftstärke	1,05 mm
max. Länge des Nagels	50 mm	Dicke des Kopfes	2 mm
Klammerstärke	1 mm	max. Länge des Schenkels	40 mm
Breite der Klammer	5,8 mm		
Maße LxBxH	250 x 60 x 266 mm	Nettogewicht	3,6 kg



Druckluft-Klammergerät/Nagler 3in1

Art.-Nr.: 40221

GTIN: 4015671354693

Lieferumfang:

- Tragekoffer
- Sicherheitsschlagsperre
- Ölflasche
- 2 Sechskantschlüssel
- 200 Stück (5,7mm) Klammern - 20 mm
- 500 Stück (2mm) Nägel - 25 mm

- 100 Stück (3mm) Nägel - 25 mm

Ersatzstifte mit 2 mm Kopf (15-50 mm):

- #40213, #40214, #40215, #40216, #40217

Ersatzstifte mit 3 mm Kopf (32-50 mm):

- #40206, #40207, #40208

Ersatzklammer (13-40 mm):

- #40253, #40254, #40255, #40256



Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Stiftstärke 2mm	1,26 x 1,05 mm
Stiftstärke 3mm	1,6 x 1,4 mm	Länge des Nagels 2mm	max. 50 mm
Länge des Nagels 3mm	max. 50 mm	Klammerstärke	1,26 x 1,05 mm
Länge des Schenkels	max. 40 mm	Breite der Klammer	5,7 mm
Maße LxBxH	250 x 60 x 240 mm	Nettogewicht	1,4 kg



Klammern 6 mm KN 14

Art.-Nr.: 40267 GTIN: 4015671402677

- verzinkte Klammern

Passend zu:

Technische Daten		
Klammerstärke	0,95 mm	
Länge des Schenkels	6 mm	
Breite der Klammer	12,8 mm	
VE OVP	5000 Stk.	
Maße LxBxH	120 x 12,8 x 6 mm	
Nettogewicht	0,447 kg	

Klammern 8 mm KN 14

Art.-Nr.: 40268 GTIN: 4015671402684

- verzinkte Klammern

Passend zu:

Technische Daten		
Klammerstärke	0,95 mm	
Länge des Schenkels	8 mm	
Breite der Klammer	12,8 mm	
VE OVP	5000 Stk.	
Maße LxBxH	120 x 12,8 x 8 mm	
Nettogewicht	0,55 kg	

Klammern 10 mm KN 14

Art.-Nr.: 40269 GTIN: 4015671402691

- verzinkte Klammern

Passend zu:

Technische Daten	
Klammerstärke	0,95 mm
Länge des Schenkels	10 mm
Breite der Klammer	12,8 mm
VE OVP	5000 Stk.
Maße LxBxH	120 x 12,8 x 10 mm
Nettogewicht	0,63 kg

Klammern 12 mm KN 14

Art.-Nr.: 40271 GTIN: 4015671402714

- verzinkte Klammern

Passend zu:

Technische Daten	
Klammerstärke	0,95 mm
Länge des Schenkels	12 mm
Breite der Klammer	12,8 mm
VE OVP	5000 Stk.
Maße LxBxH	120 x 12,8 x 11,4 mm
Nettogewicht	0,71 kg

Klammern 14 mm KN 14

Art.-Nr.: 40272 GTIN: 4015671402721

- verzinkte Klammern

Passend zu:

Technische Daten	
Klammerstärke	0,95 mm
Länge des Schenkels	14 mm
Breite der Klammer	12,8 mm
VE OVP	5000 Stk.
Maße LxBxH	120 x 12,8 x 13,9 mm
Nettogewicht	0,841 kg



Nagler-Klammern 13 mm

Art.-Nr.: 40253 GTIN: 4015671402530

- verzinkte Klammern

Passend zu:
• #40220 Druckluft-Klammergerät/Nagler

Technische Daten	
Klammerstärke	1,25 mm
Länge des Schenkels	13 mm
Maße LxBxH	13 x 5,7 x 1 mm
Nettogewicht	0,55 kg

Nagler-Klammern 22 mm

Art.-Nr.: 40254 GTIN: 4015671402547

- verzinkte Klammern

Passend zu:
• #40220 Druckluft-Klammergerät/Nagler

Technische Daten	
Klammerstärke	1,25 mm
Länge des Schenkels	22 mm
Maße LxBxH	116 x 95 x 22 mm
Nettogewicht	0,92 kg

Nagler-Klammern 32 mm

Art.-Nr.: 40255 GTIN: 4015671402554

- verzinkte Klammern
- 2500 st.

Passend zu:

Technische Daten	
Klammerstärke	1,25 mm
Länge des Schenkels	32 mm
Maße LxBxH	92 x 5,7 x 22 mm
Nettogewicht	1,36 kg

Nagler-Klammern 40 mm

Art.-Nr.: 40256 GTIN: 4015671402561

- verzinkte Klammern

Passend zu:
• #40220 Druckluft-Klammergerät/Nagler

Technische Daten	
Klammerstärke	1,25 mm
Länge des Schenkels	40 mm
Maße LxBxH	92 x 5,7 x 22 mm
Nettogewicht	1,6 kg

Stifte für Nagler PROFI 32 mm

Art.-Nr.: 40206 GTIN: 4015671402066

- verzinkte Druckluftstifte

Passend zu:
• #40205 Druckluft-Nagler "PROFI"

Technische Daten	
Stiftstärke	1,33 mm
Länge des Nagels	32 mm
Maße LxBxH	79 x 2,9 x 32 mm
Nettogewicht	1,214 kg

Stifte für Nagler PROFI 45 mm

Art.-Nr.: 40207 GTIN: 4015671402073

- verzinkte Druckluftstifte

Passend zu:
• #40205 Druckluft-Nagler "PROFI"

Technische Daten	
Stiftstärke	1,33 mm
Länge des Nagels	45 mm
Maße LxBxH	45 x 3 x 45 mm
Nettogewicht	1,54 kg

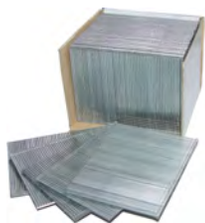
Stifte für Nagler PROFI 50 mm

Art.-Nr.: 40208 GTIN: 4015671402080

- verzinkte Druckluftstifte

Passend zu:

- #40205 Druckluft-Nagler "PROFI"



Technische Daten	
Stiftstärke	1,33 mm
Länge des Nagels	50 mm
Maße LxBxH	79 x 2,9 x 50 mm
Nettogewicht	1,858 kg

Stifte für Nagler MIDI 15 mm

Art.-Nr.: 40213 GTIN: 4015671402134

- verzinkte Druckluftstifte

Passend zu:

- #40212 Druckluft-Nagler "Midi-Set"



Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	15 mm
Maße LxBxH	15 x 2 x 2 mm
Nettogewicht	0,614 kg

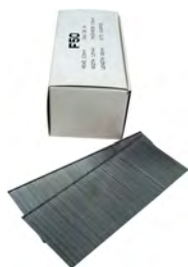
Stifte für Nagler MIDI 25 mm

Art.-Nr.: 40214 GTIN: 4015671402141

- verzinkte Druckluftstifte

Passend zu:

- #40212 Druckluft-Nagler "Midi-Set"



Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	25 mm
Maße LxBxH	25 x 2 x 2 mm
Nettogewicht	0,97 kg

Stifte für Nagler MIDI 30 mm

Art.-Nr.: 40215 GTIN: 4015671402158

- verzinkte Druckluftstifte

• Passend zu:

- #40212 Druckluft-Nagler "Midi-Set"



Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	30 mm
Maße LxBxH	30 x 2 x 12 mm
Nettogewicht	1,19 kg

Stifte für Nagler MIDI 40 mm

Art.-Nr.: 40216 GTIN: 4015671402165

- verzinkte Druckluftstifte

Passend zu:

- #40212 Druckluft-Nagler "Midi-Set"



Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	40 mm
Maße LxBxH	122 x 2 x 40 mm
Nettogewicht	1,5 kg

Stifte für Nagler MIDI 50 mm

Art.-Nr.: 40217 GTIN: 4015671402172

- verzinkte Druckluftstifte

Passend zu:

- #40212 Druckluft-Nagler "Midi-Set"



Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	50 mm
Maße LxBxH	122 x 2 x 50 mm
Nettogewicht	1,9 kg



Druckluft-Bohrmaschine R+L

Art.-Nr.: 40022

GTIN: 4015671400222

- geeignet für Holz- und Metallbearbeitung
- Schallgedämpft
- geringes Eigengewicht
- Abluftaustritt durch Gehäusegriff
- Rechts-/Linkslauf umschaltbar

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Arbeitsdruck	6 bar
Luftbedarf	440 l/min	Drehzahl im Leerlauf	2000 1/min
Bohr-Ø für Stahl	max. 10 mm	max. Bohrfutterspannweite	10 mm
Maße LxBxH	190 x 150 x 50 mm	Nettogewicht	1 kg

Druckluft-Exzentrerschleifer 150

Art.-Nr.: 40026 GTIN: 4015671400260



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4" "
Arbeitsdruck	6 bar
Luftbedarf	340 l/min
Maße LxBxH	300 x 230 x 85 mm
Nettogewicht	1,9 kg

- geeignet für selbstklebende Klett-Schleifscheiben
- stufenlose Drehzahlregulierung
- Schleifteller Ø 142 mm

DL-Stabschleifer 22.000

Art.-Nr.: 40124 GTIN: 4015671401243



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4" "
max. Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	128 l/min
Maße LxBxH	210 x 80 x 55 mm
Nettogewicht	0,7 kg

- doppelt gelagerte Welle
- gummierter Softgriff
- Sicherheitsbügel
- Abluftkanal (keine Verwirbelung von Staub)
- leichtes, handliches Gerät zum Schleifen, Polieren und Entgraten

Druckluft-Einhandstabschleifer-Set 15-tlg.

Art.-Nr.: 40032 GTIN: 4015671400321



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4" "
Arbeitsdruck	6 bar
Luftbedarf	350 l/min
Maße LxBxH	185 x 45 x 35 mm
Nettogewicht	0,998 kg

- Stabschleifer
- stufenloser Drehzahlregulierung
- 10 verschiedene Schleifstifte
- Anschlussnippel
- Werkzeugaufnahme Ø 3 mm
- 2 Gabelschlüssel

DL-Winkelstabschleifer 20.000

Art.-Nr.: 40125 GTIN: 4015671448552



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4" "
max. Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	128 l/min
Maße LxBxH	190 x 80 x 45 mm
Nettogewicht	0,6 kg

- doppelt gelagerte Welle
- gummierter Softgriff
- Sicherheitsbügel
- Abluftkanal (keine Verwirbelung von Staub)
- geringes Gewicht und kompakte Bauform
- zum Schleifen, Entgraten, Fräsen und Polieren

Klettschleifscheiben 150 K60 3-tlg.

Art.-Nr.: 22140 GTIN: 4015671221407



- Passend zu:
- #55113 Band- und Tellerschleifer BTS 4000
 - #55135 Band- und Tellerschleifer GBTS 400
 - #40026 DL-Exzentrerschleifer 150

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	150 mm
Körnung	60 K
Maße LxBxH	207 x 165 x 7 mm
Nettogewicht	0,075 kg

Klettschleifscheiben 150 K80 3-tlg.

Art.-Nr.: 22141 GTIN: 4015671221414



- Passend zu:
- #55113 Band- und Tellerschleifer BTS 4000
 - #55135 Band- und Tellerschleifer GBTS 400
 - #40026 DL-Exzentrerschleifer 150

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	150 mm
Körnung	80 K
Maße LxBxH	207 x 165 x 7 mm
Nettogewicht	0,063 kg

Klettschleifscheiben 150 K100 3-tlg.

Art.-Nr.: 22142 GTIN: 4015671221421



- Passend zu:
- #55113 Band- und Tellerschleifer BTS 4000
 - #55135 Band- und Tellerschleifer GBTS 400
 - #40026 DL-Exzentrerschleifer 150

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	150 mm
Körnung	100 K
Maße LxBxH	207 x 165 x 7 mm
Nettogewicht	0,06 kg

Klettschleifscheiben 150 K120 3-tlg.

Art.-Nr.: 22143 GTIN: 4015671221438



- Passend zu:
- #55113 Band- und Tellerschleifer BTS 4000
 - #55135 Band- und Tellerschleifer GBTS 400
 - #40026 DL-Exzentrerschleifer 150

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	150 mm
Körnung	120 K
Maße LxBxH	207 x 165 x 7 mm
Nettogewicht	0,06 kg

Klettschleifscheiben 150 K180 3-tlg.

Art.-Nr.: 22145 GTIN: 4015671221452



Passend zu:

- #55113 Band- und Tellerschleifer BTS 4000
- #55135 Band- und Tellerschleifer GBTS 400
- #40026 DL-Exzentrerschleifer 150150

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	150 mm
Körnung	180 K
Maße LxBxH	207 x 165 x 7 mm
Nettogewicht	0,052 kg

Klettschleifscheiben 150 K240 3-tlg.

Art.-Nr.: 22146 GTIN: 4015671221469



Passend zu:

- #55113 Band- und Tellerschleifer BTS 4000
- #55135 Band- und Tellerschleifer GBTS 400
- #40026 DL-Exzentrerschleifer 150

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	150 mm
Körnung	240 K
Maße LxBxH	207 x 165 x 7 mm
Nettogewicht	0,05 kg

Klett-Schleifscheiben-Set 13-tlg.

Art.-Nr.: 22152 GTIN: 4015671221520



Bestehend aus:

- 3 x Scheibe K 60
- 3 x Scheibe K 80
- 3 x Scheibe K 120

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	150 mm
Körnung	60/80/120/240 K
Maße LxBxH	207 x 195 x 30 mm
Nettogewicht	0,244 kg

Klett-Adapter 150

Art.-Nr.: 22150 GTIN: 4015671221506



Passend zu:

- #55113 Band- und Tellerschleifer BTS 4000
- #55135 Band- und Tellerschleifer GBTS 400
- #40026 DL-Exzentrerschleifer 150

Technische Daten	
VE OVP	1 Stk.
Maße LxBxH	150 x 150 x 1 mm
Nettogewicht	0,031 kg

Druckluft-Ratschenschrauber

Art.-Nr.: 40024 GTIN: 4015671400246



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
Arbeitsdruck	6 bar
Luftbedarf	240 l/min
Maße LxBxH	270 x 50 x 50 mm
Nettogewicht	1,215 kg

- Rechts-/Linkslauf am Ratschenkopf umstellbar
- Funktionsprinzip einer Handratsche (ohne Raumbedarf)
- Luftaustritt

DL-Ratschenschrauber 1/2

Art.-Nr.: 40123 GTIN: 4015671448484



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	114 l/min
Maße LxBxH	310 x 50 x 60 mm
Nettogewicht	1,2 kg

- Rechts-/Linkslauf am Ratschenkopf umstellbar
- extrem hohes Drehmoment
- kalteisoliertes Softhandgriff
- Vibrationsarmes, langlebiges Getriebe
- Luftaustritt an DL-Kupplung
- stufenlose Einstellung von Drehzahl und Drehmoment

Druckluft-Ratschen-Kit 1/2

Art.-Nr.: 40250 GTIN: 4015671402509



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
Arbeitsdruck	6 bar
Luftbedarf	310 l/min
Maße LxBxH	350 x 210 x 55 mm
Nettogewicht	2,7 kg

- Rechts-/Linkslauf am Ratschenkopf umstellbar
- PVC-Tragekoffer
- Antriebs - Vierkant
- 7 Stecknüsse 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19 mm
- 1 Gelenkstück 1/2"
- Aufsatz für Bits
- Verlängerung 1/2"
- Anschlusnippel
- 3 Bit Einsätze
- Ölflasche

Druckluft-Bleischere

Art.-Nr.: 40025 GTIN: 4015671400253



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
Arbeitsdruck	6 bar
Schnittleistung (Stahl)	1 mm
Maße LxBxH	290 x 90 x 45 mm
Nettogewicht	1,1 kg

- gerade Ausführung
- feststehende Seitenmesser
- Mittelmesser Antrieb über Exzenter
- für Kurvenschnitte ab 100 mm Radius
- Luftbedarf: 400 l/min

Druckluft-Meißelhammer-Set

Art.-Nr.: 40065

GTIN: 4015671400659



- 6-kant Aufnahme
- Tragekoffer
- Anschlussnippel
- Flachmeißel 175x20 mm
- Nietenmeißel 175 mm
- Universalmeißel 175 mm
- Spitzmeißel 175 mm

- Trennmeißel 175 mm
- Haltefeder
- Ölflasche

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Arbeitsdruck	6 bar
Luftbedarf	350 l/min	Schlagzahl	3000 min-1
Maße LxBxH	190 x 45 x 140 mm	Nettogewicht	2,18 kg



DL-Meißelhammerset PRO 8-tlg.

Art.-Nr.: 75180

GTIN: 4015671751805



- Profi-Druckluft-Meißelhammerset mit Schnellspannhülse
- mit dem Meißelhammer lassen sich Fliesen, Außenputz oder auch Metallbolzen problemlos abschlagen
- gummierter Softgriff

- Lieferumfang:**
- Spitzmeißel
 - Flachmeißel
 - Blechschneidmeißel
 - Schnellspannhülse
 - Kunststoffkoffer

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	150 - 240 l/min	Schlagzahl	3000 min-1
Maße LxBxH	320 x 245 x 100 mm	Nettogewicht	2,4 kg



Druckluft-Nadelabklopfer

Art.-Nr.: 40066

GTIN: 4015671400666



Technische Daten			
Arbeitsdruck	6 bar		
passend zu Art.-Nr.	40065		
Maße LxBxH	50 x 50 x 230 mm		
Nettogewicht	0,9 kg		

Ersatznadel SB

Art.-Nr.: 40308

GTIN: 4015671403087



- Passend zu:**
- #40066 DRUCKLUFT-NADELABKLOPFER

Technische Daten			
VE OVP	19 Stk.		
Maße LxBxH	180 x 20 x 20 mm		
Nettogewicht	0,198 kg		

Ersatz-Haltefeder für DL-Meißel

Art.-Nr.: 40031 GTIN: 4015671400314



Passend zu:

- #40065 Druckluft-Meißelhammer-Set
- #40400 Druckluftgeräte-Set 40 Tlg.
- #40401 Druckluftgeräte-Set 71 Tlg.

Technische Daten	
Maße LxBxH	150 x 110 x 50 mm
Nettogewicht	0,054 kg

Breitmeißel 180x50 mm

Art.-Nr.: 40078 GTIN: 4015671400789

- 6-Kant-Schaft

Passend zu:

- #40065 Druckluft-Meißelhammer-Set



Technische Daten	
Maße LxBxH	280 x 80 x 20 mm
Nettogewicht	0,3 kg



Druckluftgeräte-Set 71-tlg.

Art.-Nr.: 40401

GTIN: 4015671404015

- 2-türigen Kunststoffkoffer
- Wandmontage und Tragegriff
- Schlagschraubersatz 1/2"
- Ratschenschrauber 3/8"
- 8 Stecknüsse
- Meißelhammer
- 3 Meißel

- 1 Meißelhaltefeder
- Stabschleifer 6 mm
- Schleifstiftspannzange 3 mm
- 3 Schleifstifte 6 mm
- 5 Schleifstifte 3 mm
- Schleifrollenaufnahme 6 mm
- 10 Schleifrollen

Technische Daten			
Maße LxBxH	458 x 105 x 475 mm	Nettogewicht	8 kg



Druckluft-Fettpressen-Set

Art.-Nr.: 40053

GTIN: 4015671400536

- DIN-Fettkartuschen oder Direktbefüllung
- abgewinkeltes Düsenrohr mit Mundstück
- Handhebel für manuelle Bedienung
- Flex-Düsen Schlauch

Technische Daten			
Maße LxBxH	400 x 160 x 60 mm	Nettogewicht	1,26 kg





Sandstrahlkabine GSK 110

Art.-Nr.: 40020

GTIN: 4015671864154

- 110 Liter Volumen
- Sandstrahlkabine mit Innenbeleuchtung
- Sandstrahlpistole mit Keramikdüse
- großes Arbeitsfenster (Plexiglasscheibe)
- integrierte Arbeitshandschuhe
- Werkstückgitter 685x457x419
- Entlüftungsschacht
- Luftanschluss 1/4" IG
- Seitentür mit Verschlussklammern
- GummifüÙe
- inklusive umfangreichem Zubehör

Technische Daten

max. Druck	8 bar	Arbeitsdruck	2-8 bar
Luftbedarf	200-600 l/min	KabinenmaÙe innen LxBxH	685 x 457 x 419 mm
KabinenmaÙe auÙen LxBxH	760 x 500 x 720 mm	DüsengröÙe	4/5/6/7 mm
MaÙe LxBxH	770 x 510 x 730 mm	Nettogewicht	24 kg



Sandstrahlkabine GSK 220

Art.-Nr.: 40028

GTIN: 4015671864161

- 220 Liter Volumen
- Sandstrahlkabine mit Innenbeleuchtung
- Sandstrahlpistole mit Keramikdüse
- großes Arbeitsfenster (Plexiglasscheibe)
- integrierte Arbeitshandschuhe
- Werkstückgitter 838 x 596 x 628 mm
- Entlüftungsschacht
- Luftanschluss 1/4" IG
- Seitentür mit Verschlussklammern
- Verschließbarer Strahlgutschacht
- Grundgestell
- GummifüÙe
- inklusive umfangreichem Zubehör

Technische Daten

max. Druck	7 bar	Arbeitsdruck	3-7 bar
Luftbedarf	200-600 l/min	DüsengröÙe	4/5/6/7 mm
KabinenmaÙe innen LxBxH	850 x 555 x 545 mm	KabinenmaÙe auÙen LxBxH	863 x 562 x 565 mm
MaÙe LxBxH	935 x 600 x 1.385 mm	Nettogewicht	41 kg



www.guede.com

Sandstrahlpistole SP 200

Art.-Nr.: 02668

GTIN: 4015671357618

Pistole aus Aluminium mit gehärteter Düse, 2 m Ansaugschlauch, 22,5 cm langem Ansaugrohr, montierter Stecknippel



Technische Daten

Anschlussgewinde	IG 1/4"
Arbeitsdruck	3 - 7 bar
Luftbedarf	100 l/min
Schlauchlänge	2 m
MaÙe LxBxH	220 x 140 x 18 mm
Nettogewicht	0,35 kg

Sandstrahlpistole SB

Art.-Nr.: 18711

GTIN: 4015671187116

- Gehäuse und Saugbecher aus Aluminium
- Deckel mit Bajonettverschluss
- montierter Stecknippel



Technische Daten

Anschlussgewinde	IG 1/4"
Arbeitsdruck	2 - 8 bar
Luftbedarf	450 l/min
Düsenlänge	60 mm
MaÙe LxBxH	230 x 195 x 105 mm
Nettogewicht	0,465 kg

DL-Sandstrahlpistole m. Rückgewinnung 750ml**Art.-Nr.: 40046** **GTIN: 4015671400468**

- Gehäuse und Saugbecher aus Aluminium
- Textil-Auffangsack
- 5 Strahlaufsätze



Technische Daten	
Anschlussgewinde	1G 1/4"
Arbeitsdruck	3 bar
Luftbedarf	350 l/min
Inhalt	750 ml
Maße LxBxH	345 x 100 x 200 mm
Nettogewicht	1,9 kg



www.guede.com

Ersatzdüsenet 4-tlg.**Art.-Nr.: 40017** **GTIN: 4015671400178****Passend zu:**

- #40016 Sandstrahlkabine
- #40020 Sandstrahlkabine
- #40028 Sandstrahlkabine



Technische Daten	
Düsengröße	4 / 5 / 6 / 7 mm
Maße LxBxH	35 x 35 x 19 mm
Nettogewicht	0,084 kg

Ersatzdüse Sandstrahlpistole SP 200**Art.-Nr.: 02669** **GTIN: 4015671358677**

Ersatzdüse passend zu Sandstrahlpistole (Art.-Nr. 02668)



Technische Daten	
Düsengröße	10 mm
Maße LxBxH	150 x 55 x 10 mm
Nettogewicht	0,037 kg

Strahlgut 0,2-0,5 mm, 1,5 kg**Art.-Nr.: 40000** **GTIN: 4015671400000**

Wiederverwendbare Schmelzkammerschlacke, mittlere Körnung

Einsatzbereiche:

Zum Strahlen von Metallen, Holz, Fassaden, etc.



Technische Daten	
Körnung	0,2 - 0,5 K
Inhalt	1,5 kg
Maße LxBxH	168 x 123 x 70 mm
Nettogewicht	1,5 kg

Strahlgut 0,2-1,4 mm, 1,5 kg**Art.-Nr.: 40004** **GTIN: 4015671400048**

Wiederverwendbare Schmelzkammerschlacke, mittlere Körnung

Einsatzbereiche:

Zum Strahlen von Metallen, Holz, Fassaden, etc.



Technische Daten	
Körnung	0,2 - 1,4 K
Inhalt	1,5 kg
Maße LxBxH	168 x 123 x 70 mm
Nettogewicht	1,5 kg

Strahlgut 0,2-0,5 mm, 15 kg**Art.-Nr.: 40008** **GTIN: 4015671400086**

Wiederverwendbare Schmelzkammerschlacke, mittlere Körnung

Einsatzbereiche:

Zum Strahlen von Metallen, Holz, Fassaden, etc.



Technische Daten	
Körnung	0,2 - 0,5 K
Inhalt	14,5 kg
Maße LxBxH	250 x 250 x 270 mm
Nettogewicht	14,8 kg

Strahlgut 0,2-1,4 mm, 15 kg**Art.-Nr.: 40010** **GTIN: 4015671400109**

Wiederverwendbare Schmelzkammerschlacke, mittlere Körnung

Einsatzbereiche:

Zum Strahlen von Metallen, Holz, Fassaden, etc.



Technische Daten	
Körnung	0,2 - 1,4 K
Inhalt	14,5 kg
Maße LxBxH	260 x 260 x 275 mm
Nettogewicht	14,8 kg

Strahlgut 0,2-0,5 mm, 25 kg**Art.-Nr.: 40019** **GTIN: 4015671400192**

Wiederverwendbare Schmelzkammerschlacke, mittlere Körnung

Einsatzbereiche:

Zum Strahlen von Metallen, Holz, Fassaden, etc.



Technische Daten	
Körnung	0,2 - 0,5 K
Inhalt	25 kg
Maße LxBxH	570 x 320 x 140 mm
Nettogewicht	25 kg

Strahlgut 0,2-1,4 mm, 25 kg**Art.-Nr.: 40018** **GTIN: 4015671355287**

Wiederverwendbare Schmelzkammerschlacke, mittlere Körnung

Einsatzbereiche:

Zum Strahlen von Metallen, Holz, Fassaden, etc.



Technische Daten	
Körnung	0,2 - 1,4 K
Inhalt	25 kg
Maße LxBxH	570 x 320 x 140 mm
Nettogewicht	25 kg

	Druckluft-Werkzeuge A - Z			
	Art.-Nr.	Art.-Nr.	ca. Luftbedarf (l/min)	ca. Arbeitsdruck (bar)
Ausblaspistole	90-200	2-6	←	←
Blechscher	280	6	←	←
Blechkabber	350	6	←	←
Bohrmaschine	400	6	←	←
Farbspritzpistole	200	3-4	←	←
Fettpresse	0,5	2-8	←	←
Exzentrerschleifer	350	6	←	←
Hohlraumpistole	210	1-6	←	←
Karoseresäge	220	6	←	←
Kartuschenspitole	---	1-4	←	←
Meißelhammer Kl.	240	4-6	←	←
Meißelhammer gr.	260-380	4-6	←	←
Nagler/Klammergerät	0,5-0,7 pro Schuss	4-8	←	←
Niezange	1,2 pro Niete	4-6	←	←
Ratschenschrauber	280	6	←	←
Reifenfüllgerät	---	7	←	←
Sandstrahlpistole	350	6	←	←
Sprühpistole	150-400	1-6	←	←
Stabschleifer	300	6	←	←
Schlagschrauber	280	6	←	←
Schrauber	200	6	←	←
Schwingschleifer	300	6-8	←	←
Tacker (pro Schuss)	0,5-0,7 pro Schuss	6	←	←
Unterbodenpistole	210	2-6	←	←

● gut geeignet

Der entsprechende Kompressor hat eine ausreichende Abgabeleistung, um das ausgewählte Druckluftwerkzeug auch im praktischen Dauerbetrieb zu betreiben.

● bedingt geeignet

Das Druckluftwerkzeug kann mit dem entsprechenden Kompressor bedingt betrieben werden. Es sind kurze Pausen einzuplanen, bis der Kompressor wieder ausreichend Druck aufgebaut hat.

● nicht geeignet

Die Luftleistung des Kompressors reicht nicht aus, um das Druckluftwerkzeug bestimmungsgemäß zu betreiben.

FARBGEBUNG DER TABELLE

Wichtig: Je nach Luftverbrauch und Fabrikat des Druckluftwerkzeugs können die Angaben differieren. Es ist immer auf einen möglichst grossen Querschnitt der DL-Zuleitung zu achten.



45 JAHRE

www.guede.com



-  <https://facebook.com/guedegermany>
-  <https://instagram.com/guedegermany>
-  <https://linkedin.com/company/guedegermany>
-  <https://www.youtube.com/user/GuedeService>



Besuchen Sie
uns auf unserer
Homepage:



Qualität seit über 45 Jahren

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstraße 6
74549 Wolpertshausen

Tel.: 07904/700-0
Fax.: 07904/700-250
info@guede.com