

DRUCKLUFTTECHNIK

2025



Besuchen Sie
uns auf unserer
Homepage:



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. Düsenset, ohne Akkupack und Ladegerät

Technische Daten

Versorgungsspannung	18 V	eff. Liefermenge 0 bar	30 l/min
max. Druck	7 bar	Manometer	Digital
Schlauchlänge	500 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
- 12V Zigarettenanzünder Anschluss
- ohne Akkupack und Ladegerät



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



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

Art.-Nr.: 50150

GTIN: 4015671245014



- Leichter und handlicher Kompressor mit umfangreichem Zubehör.
- Öl- und wartungsfrei.
- Automatische Erkennung der Versorgungsspannung.
- Automatische Abschaltung bei Erreichen des Zieldrucks.
- 0,6 m Druckluftschlauch mit Ventilhebelstecker.
- Alle Zubehörteile und Kabel All-in-One aufbewahren.
- Perfekt für Autos, Motorräder, Fahrradreifen, Luftmatratzen, Bälle und vieles mehr.

Technische Daten

Netzspannung	12/230 V	Motorleistung (P1)	150 W
Drehzahl des Verdichters	3000 min ⁻¹	Ansaugleistung	26-27 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	20 l/min	max. Druck	8 bar
Kesselinhalt	ohne Druckbehälter I	Schlauchlänge	0,6 m
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.

- ölfrei & wartungsarm
- Riemenantrieb
- Tragegriff für leichten Transport
- 2,5 m Druckluftschlauch mit Schnellkupplung
- Kleinteilefach
- Ausblaspistole & Reifenfüller
- Ballfüllnadel, Fahrradventil & Luftmatratzenventil Adapter

Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,1 kW
Drehzahl des Verdichters	3400 min ⁻¹	Ansaugleistung	180 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	140 l/min	max. Druck	8 bar
Kesselinhalt	ohne Druckbehälter I	Schlauchlänge	2,5 m
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
 - 5 m Spiralschlauch
 - Ausblaspistole

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 190/08/6

Art.-Nr.: 50089
GTIN: 4015671263803

- ölfrei 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
- praktischer Transportgriff

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	550 W
Drehzahl des Verdichters	1450 min ⁻¹	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 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	1400 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	21,6 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
- Verdichterdrehzahl 2850 U/min für hohe Ansaugleistung.
- mechanischer Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- Kessel- & Arbeitsmanometer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Transportgriff

Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,5 kW
Motordrehzahl	2800 1/min	Ansaugleistung	236 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	213 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	27,9 kg



Kompressor Airpower 275/8/50 SILENT

Art.-Nr.: 50138

GTIN: 4015671251831

- öl- & wartungsfreier Silent Kompressor der Air Power Serie
- flüsterleise - Schalldruckpegel 62dB(A)
- 2 Doppelkolbenaggregate mit separatem Motor & 4 Luftfiltern
- 2 Umschaltrelais für zeitversetzten Anlauf
- mechanischer Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Transportgriff und Lenkrollen

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 63dB(A)
- 2 Doppelkolbenaggregate mit separatem Motor & 4 Luftfiltern
- 2 Umschaltrelais für zeitversetzten Anlauf
- digitaler Druckschalter mit Betriebsstundenzähler
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Transportgriff und Lenkrollen

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
NEU


Güde Wandkompressor 160/08/2 ST

Art.-Nr.: 50160
GTIN: 4015671368836

- Druckluftstation zur Wandmontage inklusive Kompressor und integrierter Automatik-Schlauchtrommel.
- Platzsparende Wandmontage
- Stromversorgung 230Volt.
- 8 bar
- Öl- und wartungsfrei.
- Integrierte Automatikschlauchtrommel
- 180° schwenkbar
- 9 mtr Druckluftschlauch mit Anschlusskupplung
- Perfekt für Autos, Motorräder, Fahrradreifen, Luftmatratzen, Bälle und vieles mehr.

Technische Daten

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1,1 kW
Motordrehzahl	1450 1/min	Ansaugleistung	160 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	90 l/min	eff. Liefermenge 4 bar	60 l/min
max. Druck	8 bar	Kesselinhalt	2 l
Maße LxBxH	560 x 390 x 200 mm	Nettogewicht	10,9 kg



Güde Wandkompressor 160/08/2 ST
Einstiegsklasse 1,5
Heimwerker
Praxis 424
 Preis-Leistung: gut - sehr gut



Kompressor 190/08/24 ölfrei

Art.-Nr.: 50122
GTIN: 4015671851109

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

Technische Daten

Technische Daten			
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 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			
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	22 kg



Kompressor 220/8/24 13-tlg.

Art.-Nr.: 50128

GTIN: 4015671110527

Kompressor-Set bestehend aus:

- Kompressor 220/08/24
- 5m PU-Schlauch knickfest mit DL-Kupplung
- Ausblaspistole
- Reifenfüller
- Messing-Fahrradventil-Adapter
- Luftmatratzen-Adapter
- Messing-Ballfüllnadel
- konische Messing-Universaldüse
- Adapter für Kunststoffdüsen
- Kunststoffdüse für Schlauchboote
- Kunststoffdüse für Luftmatratzen
- Kunststoffspitzdüse

Technische Daten

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
- Kesseldruck- und Arbeitsdruckmanometer
- 1 Druckluftkupplung
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- Entlastungsventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- stabile Räder aus Kunststoff

Technische Daten

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
Kompressor-Set bestehend aus:

- Kompressor 231/10/24
- Ausblaspistole

- Reifenfüller
- 3-tlg. Adapter-Set
- 5-tlg. Adapter-Set
- 5 m Spiralschlauch

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	23 kg



Kompressor 335/10/50

Art.-Nr.: 50097
GTIN: 4015671443496

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube

- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz
- stabile Räder aus Kunststoff
- Doppelfuß mit Gummipuffer sorgt für sicheren Stand

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 400/10/50 N

Art.-Nr.: 50015
GTIN: 4015671500151

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

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	31 kg



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

Art.-Nr.: 71101

GTIN: 4015671204288

Kompressor-Set bestehend aus:

- Kompressor-Set 301/10/50
- Reifenfüller mit Stecknippel
- Spiralschlauch 5m mit Stecknippel
- Ausblaspistole mit Stecknippel
- Druckluft-Adapter zum Befüllen von bspw. Reifen, Bällen und Luftmatratzen



Technische Daten

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

Art.-Nr.: 71170

GTIN: 4015671210920

Kompressor-Set bestehend aus:

- Kompressor-Set 400/10/50
- Spiralschlauch 5 m
- Schlagschrauber-Set 1/2" 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
Maße LxBxH	780 x 400 x 670 mm	Nettogewicht	37,3 kg



Kompressor 405/10/50

Art.-Nr.: 50131
GTIN: 4015671226594

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat mit Direktantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- 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
Kompressor-Set bestehend aus:

- Kompressor 405/10/50
- 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



Kompressor 415/10/50

Art.-Nr.: 50145
GTIN: 4015671185983

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz
- stabile Räder aus Kunststoff
- Doppelfuß mit Gummipuffer sorgt für sicheren Stand



Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,2 kW
Motordrehzahl	2800 1/min	Ansaugleistung	435 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	280 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	210 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	x 385 x 735	Nettogewicht	60 kg



NEU



Kompressor 580/10/50/400V

Art.-Nr.: 50146

GTIN: 4015671186003

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-V-Aggregat
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz
- stabile Räder aus Kunststoff
- Doppelfuß mit Gummipuffer sorgt für sicheren Stand

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	240 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	50 l
Maße LxBxH	822 x 370 x 770 mm	Nettogewicht	46 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



NEU



Kompressor 420/10/100/230V

Art.-Nr.: 50148

GTIN: 4015671340245

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer - leichtes Einstellen des Arbeitsdrucks
- 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	380 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	266 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	152 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.070 x 380 x 800 mm	Nettogewicht	66,75 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
Motordrehzahl	2850 1/min	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
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	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.025 x 465 x 900 mm	Nettogewicht	70 kg



Kompressor 635/10/90 PRO

Art.-Nr.: 75520
GTIN: 4015671755209

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



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



NEU



Kompressor 700/10/100

Art.-Nr.: 50159

GTIN: 4015671430885

- ölgeschmiertes 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb
- Druckschalter
- Druckminderer
- 2 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz & Nachkühler
- stabile Räder aus Kunststoff & 2 Lenkrollen
- Filter- Wasserabscheider

Technische Daten

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	4,0 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	650 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	556 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	350 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	100 l
Maße LxBxH	1.030 x 440 x 920 mm	Nettogewicht	91 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
- 3 Druckluftkupplungen
- Sicherheitsventil und Kondensatablassschraube
- Rückschlagventil
- praktischer Transportgriff
- integrierter Luftfilter
- Überlastungsschutz & 3 Nachkühler

Technische Daten

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



NEU



Kompressor 485/10/200 ST

Art.-Nr.: 01749

GTIN: 4015671621467

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

Technische Daten

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	3,0 kW
Motordrehzahl	2850 1/min	Ansaugleistung	480 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	400 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	303 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	200 l
Maße LxBxH	680 x 500 x 1750 mm	Nettogewicht	115 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

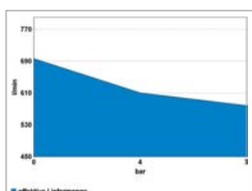
Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	3,0 kW
Motordrehzahl	2840 1/min	Ansaugleistung	480 l/min
eff. Liefermenge 0 bar	400 l/min	eff. Liefermenge 7 bar	307 l/min
max. Druck	10 bar	Kesselinhalt	200 l
Maße LxBxH	680 x 490 x 1.755 mm	Nettogewicht	132 kg



Kompressor 800/11/270 ST

Art.-Nr.: 01748
GTIN: 4015671017482

- Industriekompressor, geeignet zum Anschluß an ein bestehendes Rohrleitungsversorgungssystem
- 2-Zylinder-Aggregat mit Riemenantrieb über große Gußriemenscheiben
- original Condor-Druckschalter mit Motorschutz
- 1 Druckluftanschluß mit Hebelventil
- Sicherheitsventil und Kondensatablassventil
- Entlastungsventil
- großer Luftfilter
- 2 Zwischenkühler & 1 Nachkühler
- inkl. 3 Vibrationsdämpfer für Standfüße



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
- Innendurchmesser 5mm

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	11 bar
Schlauchlänge	5 m
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
- Innendurchmesser 6mm

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	11 bar
Schlauchlänge	10 m
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
- Innendurchmesser 6mm

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	5 m
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 • max. Platzdruck 60 bar
- Innendurchmesser 6mm

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	10 m
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
- Innendurchmesser 9mm

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	10 m
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
- ölbeständig • max. Platzdruck 60 bar
- Innendurchmesser 13mm

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	10 m
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
- Innendurchmesser 6mm

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	50 m
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
- Innendurchmesser 9mm

Technische Daten	
max. Arbeitsdruck	15 bar
Schlauchlänge	50 m
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**.

NEU



Automatikschlauchtrommel 10 m

Art.-Nr.: 02883

GTIN: 4015671322302

- 2 m Anschlußschlauch mit Anschlußnippel
- 10 m hochflexibler Schlauch aus einer speziellen Mischung aus Gummi und PVC - mit Druckluftkupplung
- 3-lagig, gewebeverstärkter Hybridschlauch
- öl- und temperaturbeständig von -20 bis 45°C
- knickfest und überfahrbar
- automatische Schlauchrückholung mit Stopper.
- Großes Trommelgehäuse verhindert Einzugsstau am Trommelschacht.
- inkl. Wandhalterung
- 180° schwenkbar

Technische Daten			
max. Arbeitsdruck	12 bar	Schlauchlänge	10 m
Innen-Ø	8 mm	Stärke Wandung	2 mm
Maße LxBxH	345 x 135 x 265 mm	Nettogewicht	3,1 kg



Automatikschlauchtrommel 15 m

Art.-Nr.: 02882

GTIN: 4015671824592

- 1,5 m Anschlußschlauch mit Anschlußnippel
- 15 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	Stärke Wandung	3 mm
Maße LxBxH	450 x 190 x 310 mm	Nettogewicht	5,7 kg



Druckluftschlauchtrommel 20 m

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	Stärke Wandung	3 mm
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	8 mm	Stärke Wandung	3 mm
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

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

Druckluft-Nebelöler 1/4



Art.-Nr.: 41075 GTIN: 4015671341402

- Druckluft wird mit Öl gemischt
- Ölmenge einstellbar

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	175 x 72 x 64 mm
Nettogewicht	0,31 kg

Filter-Wasserabscheider 1/4



Art.-Nr.: 41076 GTIN: 4015671341419

- 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	154 x 72 x 64 mm
Nettogewicht	0,31 kg

Filter-Druckminderer 1/4



Art.-Nr.: 41077 GTIN: 4015671341426

- Druckminderer
- Filter- Wasserabscheider
- inkl. Ablassventil & Manometer

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	157 x 39 x 39 mm
Nettogewicht	0,5 kg

Druckminderer 3/8



Art.-Nr.: 41078 GTIN: 4015671341433

- zum Einstellen des Arbeitsdrucks
- reinigt und filtert die Druckluft
- inkl. Ablassventil & Manometer

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 3/8 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	203 x 72 x 64 mm
Nettogewicht	0,48 kg

Wartungseinheit 1/4



Art.-Nr.: 41093 GTIN: 4015671341440

- reinigt und filtert die Druckluft
- Druckluft wird mit Öl gemischt
- Ölmenge einstellbar
- inkl. Ablassventil & Manometer

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	155,35 x 203 x 73 mm
Nettogewicht	0,84 kg

Wartungseinheit 1/2



Art.-Nr.: 41095 GTIN: 4015671341464

- reinigt und filtert die Druckluft
- Druckluft wird mit Öl gemischt
- Ölmenge einstellbar
- inkl. Ablassventil & Manometer

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/2 "
max. Arbeitsdruck	10 bar
Maße LxBxH	155,35 x 203 x 73 mm
Nettogewicht	0,8 kg

Wartungseinheit 3/8



Art.-Nr.: 41085 GTIN: 4015671410856

- reinigt und filtert die Druckluft
- Druckluft wird mit Öl gemischt
- Ölmenge einstellbar
- inkl. Ablassventil & Manometer

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

Wartungseinheit 3/4



Art.-Nr.: 41087 GTIN: 4015671410870

- reinigt und filtert die Druckluft
- Druckluft wird mit Öl gemischt
- Ölmenge einstellbar
- inkl. Ablassventil & Manometer

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

Druckluft-Verteiler 3/8 IG 2 Kupplungen**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

Druckluft-Verteiler 3/8 IG 3 Kupplungen**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.
Außen-Ø	8 - 16 mm
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 & 3 Düsen (25 | 100 | 200 mm)
- Geeignet zum Ausblasen von Hohlräumen

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 PROFI



Art.-Nr.: 02756 GTIN: 4015671982308

Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
max. Arbeitsdruck	12 bar
Schlauchlänge	0,9 m
Maße LxBxH	230 x 100 x 180 mm
Nettogewicht	0,65 kg

- professioneller Reifenfüller mit Regulierventil
- extra großes Manometer
- Gummimanschette schützt das Manometer
- Füllschlauch aus Gummi
- Michelin-Ventilstecker aus Metall • Montierter Stecknippel
- auch für Fahrradventile geeignet

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 • für Autoventil geeignet

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 • Handgriff und Gehäuse aus Alu.
- großes Manometer zum leichten Ablesen des Reifendrucks
- extra langer Sicherheitsschlauch nach Empfehlung der SVLFG
- praktisches Luftablassventil • Michelin-Ventilstecker aus Metall
- Gummimanschette schützt das Manometer
- zum Prüfen und Befüllen von Fahrzeugreifen, etc.

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 • Automatikabschaltung
- inkl. 2 Batterien Typ AAA • praktisches Luftablassventil
- Handgriff und Gehäuse aus Alu-Druckguss
- robuster, verpresster Luftschlauch
- Anschlussnippel • Ventilstecker

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
- Anzeige in bar, psi oder kPa • kalibrierbar
- inkl. Batterie (CR 2032) • gummierter Handgriff
- fein dosierbares Luftablassventil • inkl. Verlängerung
- Gummischlauch mit verchromtem Michelin-Ventilstecker
- zum Prüfen von Luftdruck und Befüllen von Reifen



Farbspritzpistole PROFI-M



Art.-Nr.: 02750 GTIN: 4015671027504

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

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

Farbspritzpistole 100



Art.-Nr.: 02818 GTIN: 4015671028181

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

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

Farbspritzpistole PROFI-F



Art.-Nr.: 40130 GTIN: 4015671401304

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

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

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**)

Druckluft Adapter-Set 3-tlg.

Art.-Nr.: 84097 GTIN: 4015671840974



- Fahrradventil-Adapter • Ballfüllnadel
- Luftmatratzen-Adapter
- geeignet für Reifenfüller mit Schraubventil und Michelin - Ventilstecker

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

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

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

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

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

NEU



Druckluft-Schlagschrauber-Set

Art.-Nr.: 40040

GTIN: 4015671431042

- Schlagschrauber-Set
- Gehäuse aus leichtem Aluminium-Druckguss
- Hocheffizientes Rollenschlagwerk
- 3-fach Drehmomenteinstellung
- Rechts-/Linklauf
- DL-Anschlussnippel

- Verlängerung
- 10 Stecknüsse 9,10,11,13,14,17,19,22,24,27 mm
- Praktischer Aufbewahrungskoffer
- Ölflasche
- Mini-Nebelöler
- Innensechskantschlüssel

Technische Daten

Anschlussgewinde	1/4 "	Pressdruck	6 bar
Luftbedarf	204 l/min	Drehzahl im Leerlauf	7000 1/min
max. Drehmoment	150/300/569 Nm	Größe der Werkzeugaufnahme	1/2
Maße LxBxH	205 x 175 x 75 mm	Nettogewicht	3,32 kg



DL-Schlagschrauber Twin Hammer 1/2

Art.-Nr.: 40122

GTIN: 4015671401229

- 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**
- 02882 Automatikschlauchtrommel 15 m
 - 75131 Stecknüsse 3-tlg (für Alufelgen)
 - 41086 Druckluft-Nebelöler
 - 40060 Druckluft-Spezialnebelöl

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
- Einsatz zum Schutz der Felgen - Oberfläche
- im praktischen Behälter zur Aufbewahrung

Technische Daten

passend zu Art.-Nr.	58120 58506
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

Technische Daten

passend zu Art.-Nr.	58120 58506
Maße LxBxH	42 x 24 x 24 mm
Nettogewicht	0,08 kg



www.guede.com

Druckluft-Klammergerät KN 14

Art.-Nr.: 40088

GTIN: 4015671400888

- 600 Klammern 8 mm
- 600 Klammern 10 mm
- 600 Klammern 14 mm
- 2 Innensechskantschlüssel

- Tragekoffer
- Ölflasche
- Rollmaßband



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



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	Klammerstärke	1 mm
max. Länge des Schenkels	40 mm	Breite der Klammer	5,8 mm
Maße LxBxH	250 x 60 x 266 mm	Nettogewicht	1,4 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	max. Länge des Nagels	50 mm
Dicke des Kopfes	2 / 3 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:**
- #40088 Druckluft-Klammergerät KN 14

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:**
- #40088 Druckluft-Klammergerät KN 14

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:**
- #40088 Druckluft-Klammergerät KN 14

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:**
- #40088 Druckluft-Klammergerät KN 14

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:**
- #40088 Druckluft-Klammergerät KN 14

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/#40402/#40221

Technische Daten	
Klammerstärke	1,25 mm
Länge des Schenkels	13 mm
Breite der Klammer	5,7 mm
VE OVP	2500 Stk.
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/#40402/#40221

Technische Daten	
Klammerstärke	1,25 mm
Länge des Schenkels	22 mm
Breite der Klammer	5,7 mm
VE OVP	2500 Stk.
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:** • #40220/#40402/#40221

Technische Daten	
Klammerstärke	1,25 mm
Länge des Schenkels	32 mm
Breite der Klammer	5,7 mm
VE OVP	2500 Stk.
Maße LxBxH	92 x 5,7 x 22 mm
Nettogewicht	1,3 kg

Nagler-Klammern 40 mm

Art.-Nr.: 40256 **GTIN:** 4015671402561



- verzinkte Klammern
- Passend zu:**
- #40220/#40402/#40221

Technische Daten	
Klammerstärke	1,25 mm
Länge des Schenkels	40 mm
Breite der Klammer	5,7 mm
VE OVP	2500 Stk.
Maße LxBxH	92 x 5,7 x 22 mm
Nettogewicht	1,6 kg

Stifte für Nagler PROFI 32 mm

Art.-Nr.: 40206 GTIN: 4015671402066

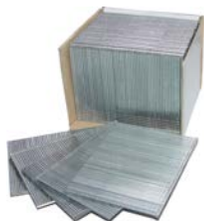


- verzinkte Druckluftstifte
- Passend zu:**
- #40205/#40221

Technische Daten	
Stiftstärke	1,33 mm
Länge des Nagels	32 mm
Dicke des Kopfes	2,9 mm
VE OVP	2500 Stk.
Maße LxBxH	79 x 2,9 x 32 mm
Nettogewicht	1,2 kg

Stifte für Nagler PROFI 45 mm

Art.-Nr.: 40207 GTIN: 4015671402073

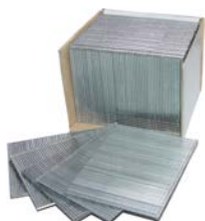


- verzinkte Druckluftstifte
- Passend zu:**
- #40205/#40221

Technische Daten	
Stiftstärke	1,33 mm
Länge des Nagels	45 mm
Dicke des Kopfes	2,9 mm
VE OVP	2500 Stk.
Maße LxBxH	45 x 3 x 45 mm
Nettogewicht	1,5 kg

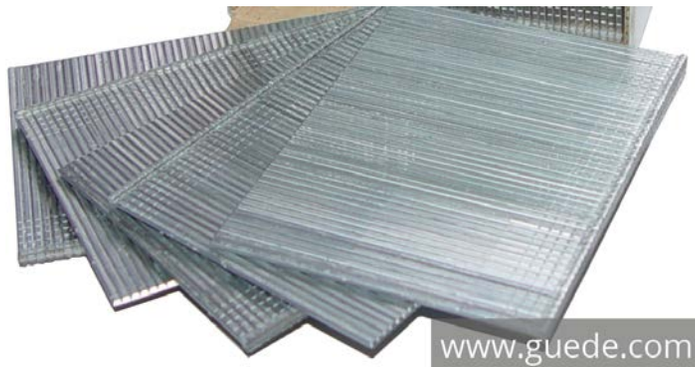
Stifte für Nagler PROFI 50 mm

Art.-Nr.: 40208 GTIN: 4015671402080



- verzinkte Druckluftstifte
- Passend zu:**
- #40205/#40221

Technische Daten	
Stiftstärke	1,33 mm
Länge des Nagels	50 mm
Dicke des Kopfes	2,9 mm
VE OVP	2500 Stk.
Maße LxBxH	79 x 2,9 x 50 mm
Nettogewicht	1,8 kg



www.guede.com

Stifte für Nagler MIDI 15 mm

Art.-Nr.: 40213 GTIN: 4015671402134

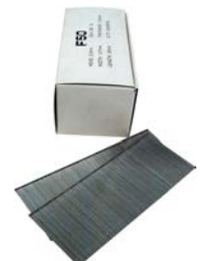


- verzinkte Druckluftstifte
- Passend zu:**
- #40212/#40402/#40220/#40221

Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	15 mm
Dicke des Kopfes	2 mm
VE OVP	5000 Stk.
Maße LxBxH	15 x 2 x 2 mm
Nettogewicht	0,6 kg

Stifte für Nagler MIDI 25 mm

Art.-Nr.: 40214 GTIN: 4015671402141

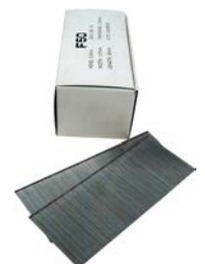


- verzinkte Druckluftstifte
- Passend zu:**
- #40212/#40402/#40220/#40221

Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	25 mm
Dicke des Kopfes	2 mm
VE OVP	5000 Stk.
Maße LxBxH	25 x 2 x 2 mm
Nettogewicht	0,9 kg

Stifte für Nagler MIDI 30 mm

Art.-Nr.: 40215 GTIN: 4015671402158

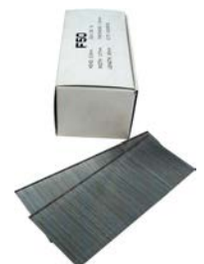


- verzinkte Druckluftstifte
- Passend zu:**
- #40212/#40402/#40220/#40221

Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	30 mm
Dicke des Kopfes	2 mm
VE OVP	5000 Stk.
Maße LxBxH	30 x 2 x 12 mm
Nettogewicht	1,19 kg

Stifte für Nagler MIDI 40 mm

Art.-Nr.: 40216 GTIN: 4015671402165

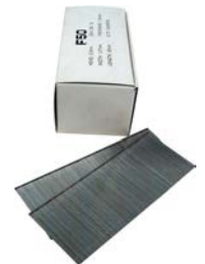


- verzinkte Druckluftstifte
- Passend zu:**
- #40212/#40402/#40220/#40221

Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	40 mm
Dicke des Kopfes	2 mm
VE OVP	5000 Stk.
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/#40402/#40220/#40221

Technische Daten	
Stiftstärke	1,0 mm
Länge des Nagels	50 mm
Dicke des Kopfes	2 mm
VE OVP	5000 Stk.
Maße LxBxH	122 x 2 x 50 mm
Nettogewicht	1,9 kg



www.guede.com

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

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

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
- kälteisolierter Softhandgriff
- Vibrationsarmes, langlebiges Getriebe
- Luftaustritt an DL-Kupplung
- stufenlose Einstellung von Drehzahl und Drehmoment

Druckluft-Blechscherer

Art.-Nr.: 40025 GTIN: 4015671400253



Technische Daten	
Anschlussgewinde	IG 1/4 "
Arbeitsdruck	6 bar
Luftbedarf	400 l/min
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

- besonders geeignet zum Entrosten
- entschlacken von Schweißnähten
- entfernen von Mörtel alter Farbe und anderen Rückständen
- auf glatten und unebenen Stellen
- speziell auch in Ecken und Winkeln

- Der Nadelabklopfer besteht aus einzelnen Nadeln, die auch einzeln ausgetauscht werden können.
- Anschlussaufnahme: 10mm
- Nadelanzahl: 19



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/#40400/#40401/#40425



Technische Daten	
passend zu Art.-Nr.	40065 / 40400 / 40401 / 40425
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/#75180



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

Spitzmeißel 200 mm SB
Art.-Nr.: 40071 **GTIN: 4015671400710**
Passend zu:

- #40065 Druckluft-Meißelhammer-Set
- #75180 DL-Meißelhammerset 8 Tlg. PRO



Technische Daten	
Maße LxBxH	200 x 20 x 20 mm
Nettogewicht	0,16 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
- Druckluftpistole mini
- Ausblasdüse

- 2 Luftkammerfülladapter
- 2 Ballfüllnadeln
- 2 Nadeladapter
- 5 Stecknippel 1/4" AG
- 1 Stecknippel 3/8" IG
- Ventilsteckeraufsatz
- Inbussschlüssel 5 mm
- Ölflasche
- Dichtband
- Spannschlüssel
- Schlauchkupplung 3/8" IG



Technische Daten			
Anschlussgewinde	1/4 "	Arbeitsdruck	6 bar
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

Technische Daten			
Anschlussgewinde	IG 1/4 "	Arbeitsdruck	2 - 8 bar
Pressdruck	100 - 400 bar	Luftverbrauch pro Eintreibvorgang	0,6 l
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

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

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



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
Maße LxBxH	220 x 140 x 18 mm
Nettogewicht	0,35 kg

Sandstrahlpistole SB

Art.-Nr.: 18711 GTIN: 4015671187116



- Gehäuse und Saugbecher aus Aluminium
- geeignet für Strahlgut mit einer Körnung von 0,1-0,5 mm

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

DL-Sandstrahlpistole m. Rückgewinnung 750ml

Art.-Nr.: 40046 GTIN: 4015671400468



- montierter Stecknippel
- Strahlgut (geeignet für Strahlgut mit einer Körnung von 0,2-0,8 mm)

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

Ersatzdüsenset 4-tlg.

Art.-Nr.: 40017 GTIN: 4015671400178



Passend zu:
• #40016/#40020/#40028

Technische Daten	
Düsengröße	4 / 5 / 6 / 7 mm
VE OVP	4 Stk.
Maße LxBxH	35 x 35 x 19 mm
Nettogewicht	0,084 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
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



www.guede.com



Besuchen Sie
uns auf unserer
Homepage:



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



Qualität seit über 45 Jahren

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstraße 6
74549 Wolpertshausen

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