

KOMPRESSORANLAGEN UNIMASTER 230 V UND 400 V

- Mit Keilriemenantrieb, 2-Zylinder-Reihenanordnung
- Langsamläufer (niedrige Verdichtertzahl, reduzierter Geräuschpegel, bauteilschonend)
- Filterdruckminderer mit Schnellkupplung
- Druckschalter mit Anlaufentlastung
- Motorschutz mit Ein-/Ausschalter
- Optimale Kühlung durch großes Ventilatorschwungrad

Technische Daten:	410-10-50 W	410-10-50 D	510-10-90 D	660-10-90 D	580-15-90 D
	Ansaugleistung:	410 l/min.	410 l/min.	510 l/min.	660 l/min.
Füllleistung:	295 l/min.	295 l/min.	390 l/min.	520 l/min.	470 l/min.
Höchstdruck:	10 bar	10 bar	10 bar	10 bar	15 bar
Motorleistung:	2,2 kW	2,2 kW	3,0 kW	4,0 kW	4,0 kW
Behältervolumen:	50 l	50 l	90 l	90 l	90 l
	Keine TÜV-Abnahme erforderlich				TÜV-pflichtig
Art.-Nr.	112 149 0009	112 149 0011	112 149 0141	112 156 0006	112 156 0008



MIT LENKROLLEN

HANDREIFENFÜLLMESSER

Hunderttausendfach in der Werkstatt bewährt

- Einhand-Bedienung für Prüfen, Ablassen und Füllen
- Großes Manometer Ø 80 mm mit Schutzkappe
- Messbereich 0 - 10 bar – geeicht, inkl. Eichgebühr



INKL. EICHGEBÜHR!



Art.-Nr.	Hebelstecker	Momentstecker	Tankstellenstecker	Quick-Stecker
151.2211	151.2221	151.2231	151.2241	

DIGITAL HANDREIFENFÜLLMESSER

Flexibler Schlauch

- Einhandbedienung für Prüfen, Ablassen und Füllen
- Großes Digital-Manometer 0-12 bar, gummiummantelt – geeicht, inkl. Eichgebühr
- Beleuchtete Anzeige inkl. 2x AAA Batterien



INKL. EICHGEBÜHR!



Art.-Nr.	Hebelstecker	Momentstecker	Tankstellenstecker	Quick-Stecker
246.211	246.221	246.231	246.241	

DIGITALER REIFENFÜLLAUTOMAT

inkl. 5 m Füllschlauch mit Moment-Stecker



Zeitersparnis – automatischer Reifenfüllvorgang

- 7 Programme – z. B. Tankstellenprogramm zum Prüfen/Nachfüllen und Werkstattprogramm zum Befüllen bei der Montage
- Digitalanzeige in bar, psi oder kPa
- Mit Vorwahl des gewünschten Drucks
- Für Druckluft und Stickstoff geeignet



INKL. EICHGEBÜHR!

Technische Daten:	geeicht
Messbereich:	0,3 bis 10 bar
Ablesegenauigkeit:	± 0,02 bar
Netzanschluss:	230 V

Art.-Nr. 76 006

DER HANDWERKER-KOMPRESSOR

UniMaster STS: Druckluft maßgeschneidert für den individuellen Einsatz



Pluspunkte, die überzeugen

- 2 Zylinder und 2-stufige Verdichtung
- Komplett montiert mit Motorschutz und Sicherheitsausrüstung
- Behälter mit Innenbeschichtung, 15 Jahre Garantie gegen Durchrosten
- Keilriemengetrieben und niedrige Drehzahlen garantieren eine lange Lebensdauer

Technische Daten:	580-15-270	660-10-270	780-15-500 C
Ansaugleistung:	580 l/min.	660 l/min.	780 l/min.
Effekt. Liefermenge:	470 l/min.	520 l/min.	640 l/min.
Antriebsleistung:	4 kW	4 kW	5,5 kW
Drehzahl:	915 U/min.	1.025 U/min.	830 U/min.
Behälter-Volumen:	270 l	270 l	500 l
Gewicht:	177 kg	170 kg	294 kg
Geräusch:	78 dB (A)	78 dB (A)	80 dB (A)
Luftabgang:	3/4"i	3/4"i	3/4"i
Maße (BxTxH):	750x705x1.800 mm	750x705x1.800 mm	920x850x1.950 mm



Art.-Nr. 112 157 0238 112 157 0213 112 158 0540

inkl. Sternedreckschalter vormontiert

DRUCKLUFT-SPIRALSCHLÄUCHE



- Hochwertige und langlebige Ausführung aus Polyurethan
- Knickschutz an den Enden, keine Querschnittsverengung
- Drehbare Verschraubung AG 1/4"

Ø axi/Länge:	8x5 / 6 m	8x5 / 8 m	8x5 / 12 m
Art.-Nr.	SPAGAR 0806	SPAGAR 0808	SPAGAR 0812
Ø axi/Länge:	12x8 / 6 m	12x8 / 8 m	12x8 / 12 m
Art.-Nr.	SPAGAR 1206	SPAGAR 1208	SPAGAR 1212



DIGITALER REIFENFÜLLAUTOMAT

inkl. 5 m Füllschlauch mit Moment-Stecker



Zeitersparnis – automatischer Reifenfüllvorgang

- 7 Programme – z. B. Tankstellenprogramm zum Prüfen/Nachfüllen und Werkstattprogramm zum Befüllen bei der Montage
- Digitalanzeige in bar, psi oder kPa
- Mit Vorwahl des gewünschten Drucks
- Für Druckluft und Stickstoff geeignet



INKL. EICHGEBÜHR!

Technische Daten:	geeicht
Messbereich:	0,3 bis 10 bar
Ablesegenauigkeit:	± 0,02 bar
Netzanschluss:	230 V

Art.-Nr. 76 006

DRUCKLUFTSCHLÄUCHE



- Fertig eingebunden, mit Anschlüssen und Knickschutz
- Hochwertige und langlebige Ausführung aus Polyurethan

Ø axi/Länge:	12x8 / 10 m	12x8 / 20 m	15x10 / 10 m	15x10 / 20 m
Art.-Nr.	TPURD 1210	TPURD 1220	TPURD 1510	TPURD 1520



ALU-SCHLAUCHHALTER



Maße BxHxT:	188x145x70 mm	266x200x108 mm	348x255x143 mm	417x307x187 mm
Art.-Nr.	100 371	100 376	100 372	100 378

