



# 12V Flüsterkompressor ölfrei DC 12-180/15 10 bar 0.75 PS/0.55 kW 144 l/min 15 l

## Product Images



## Additional Information

---

Artikelnummer	36587
EAN	08712418273519
Länge (mm)	500
Breite (mm)	220
Höhe (mm)	380
Gewicht (kg)	19.500000
Einschaltdauer (Kompressionszeit/Ruhezeit %)	20/80
Start	Direkt
Antrieb	Direkt angetrieben 1:1
Zylinder	2
Stromspannung (V)	12 V
Druckluftbehälter	Ja
Inhalt Druckluftbehälter (l)	15
Galvanisierter Druckluftbehälter	Nein
Ansaugleistung (l/min)	180
Abgabeleistung l/min	144
Abgabeleistung (m3/h)	8.64
Einschaltdruck (bar)	8
Maximaldruck (bar)	10
Lautstärke dB(A) (0 m)	60
Lautstärke dB(A) (4 m)	40
Lautstärke dB(A) (7 m)	35
Schallgedämpft	Ja
Wichtigster Luftanschluss (")	1/4
Anschlussart	Universell
Anzahl Druckluftkupplungen mit Reduzierventil	1

Anzahl der Stufen	1
Ölfrei	Ja
Filterdruckminderer	Nein
Drehzahl (U/Min)	2400
Motorleistung (PS/kW)	0.75 PS / 0.55 kW
Räder	Nein
Intercooler	Nein
Nachkühler	Nein

## Beschreibung

---

### 12V Flüsterkompressor ölfrei DC 12-180/15

Der **DC 12-180/15** ist ein **ölfreier Flüsterkompressor**. Der Maximaldruck dieses professionellen Kompressors beträgt 10 bar. Der Kompressor ist besonders geeignet für den **festen Einbau in Fahrzeugen mit 12 Volt Spannung**. Der Druckluftbehälter hat einen Inhalt von 15 Litern. Die Motorleistung dieses Zweizylinder-Kompressors beträgt 0.75 PS/0.55 kW. Das sehr leise Gerät ist mit zwei großen Manometern, einem automatischen Druckschalter und einem großen Ansaugfilter ausgestattet. Der praktische Griff schützt gleichzeitig das Aggregat. Die Gummifüße sorgen für einen sicheren Stand.

### Für welche Aufgaben ist der DC 12-180/15 geeignet?

Wie bereits erwähnt ist dieser 12V-Kompressor geeignet für den **Fahrzeugeinbau** und dementsprechend ideal für unterwegs. Dieser 12-Volt-Kompressor ist deshalb besonders geeignet für einen **Pannendienst**. Dieser Kompressor ist ein geeignetes Gerät für einfache Arbeiten wie das Aufpumpen von (Auto-)Reifen, das Ausblasen von Gegenständen und Räumen und außerdem können Sie mit diesem leisen Kompressor (60 Dezibel) kleinere Druckluftwerkzeuge betreiben.

### Wie wird der DC 12-180/15 von Airpress gewartet?

Der DC 12-180/15 ist ein **ölfreier Kompressor**, was bedeutet, dass dieser Druckluftkompressor wenig Wartung benötigt. Nach jedem Gebrauch sollten sie das Kondenswasser über den Hahn unter dem Kessel aus dem Kompressor ablassen. Auf diese Weise vermeiden Sie Korrosionsbildung.



*Der 12-180/15 von Airpress ist besonders geeignet für den Fahrzeugeinbau.*

