



made

in germany

Industriesauger

Maschinenreinigung

→ **RI 030**

Handlicher Schmutz- und Flüssigkeitssauger für die Maschinen- und Betriebsreinigung

Besonders geeignet für Werkstätten mit kleinem Maschinenpark oder bei engen Platzverhältnissen. Saugt Kühlschmierstoffe, Späne, Schmutz, Wasser und kleine Mengen Staub.

Standardzubehör DN 40/DN 50, inklusive Saugschlauch, Siebkorb und Saugdüsen.

Eigenschaften

- » saugt gleichzeitig nass und trocken **ohne** Filterwechsel
- » kleines, robustes Saugergerät mit Kippbehälter
- » Füllstandsanzeige und Entleerschlauch
- » inkl. Stahlsaugschlauch mit PU-Ummantelung, 360° drehbar und Siebkorb

Industriesauger

→ **RI 030**

Technische Details

- » Antriebsaggregat, spritzwassergeschützt, schallgedämmt, separat gekühlt, schlagfeste Kunststoffhaube, mit optimaler Kühlluftführung
- » Sammelbehälter 65l (bei Flüssigkeit max. Befüllung 25l), kippbar mit Füllstandsanzigeschlauch zum Ablassen der Kühlschmierstoffe
- » Fahrgestell mit großen Lauf- und Lenkrollen mit Feststeller, dadurch auch bei engen Platzverhältnissen drehfreudig und leicht zu schieben
- » Großer Schiebehandgriff
- » Düsenköcher
- » Extrem handlich und flexibel, stabile, robuste Bauweise in Stahlausführung
- » Prallblech als Filterschutz
- » Filter mit bestmöglichem Wirkungsgrad, auch bei größter Verschmutzung funktionell
- » Filter mehrmals auswaschbar
- » Optional: mechanische Überfüllsicherung durch Schwimmereinsatz

Technische Daten der Serie RI 030

| Saugertyp | RI 030 W1E-N | RI 030 W2G-N |
|------------------------------|-------------------|-------------------|
| Leistung [kW] | 1,3 | 2,0 |
| Spannung [V] | 230 | 230 |
| Unterdruck max. [kPa] | 23 | 22 |
| Luftfördermenge max. [Nm³/h] | 215 | 360 |
| Schallpegel dB [A] | 71 | 75 |
| Frequenz [Hz] | 50/60 | 50/60 |
| Schutzklasse [IP] | 44 | 44 |
| Stromaufnahme [A] | 5,9 | 9 |
| Abmessungen [mm] | 742 × 550 × 1.100 | 742 × 550 × 1.100 |
| Gewicht [kg] | 43 | 50 |
| Artikel-Nummer | 990 1109 | 990 1114 |
| Zubehör | DN 40 | DN 50 |

Technische Änderungen vorbehalten.



Merkmale



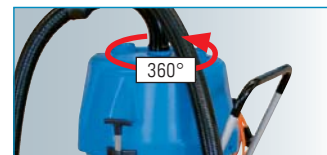
Behälter zum Auskippen



Manuelles Ablassen von Kühlschmierstoffen



Siebkorbentleerung mit Späne- und Flüssigkeitstrennung



Stahlsaugschlauch mit PU-Ummantelung und 360°-Drehbogen

Zubehör | Standard



Elastische Düse



Flexible Düse mit Gummimundstück



Flexible Nutendüse 13mm, Schlitzbreite 13mm verzinkt



Abtropfsiebkorb aus 1,5 mm Edelstahl-Lochblech, 20 l Fassungsvermögen

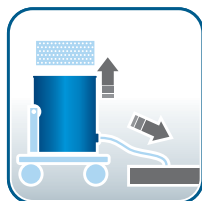


Schwimmereinsatz für RI 030



weitere Zubehör:
→ ringler-gmbh.de

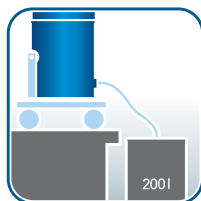
Entleervarianten



Entnahme des Abtropf-Siebkorbes, Rückführung der Flüssigkeiten in die Maschine über den Füllstands-kontroll- und Entleerschlauch durch Gefälle



Manuelle Kippentleerung



Entleerung der Flüssigkeit durch Gefälle

Bernhard Ringler Apparatebau GmbH

Robert-Bosch-Straße 6–8
73550 Waldstetten [Germany]

Fon +49[0]71 71 94888-0
Fax +49[0]71 71 94888-28

info@ringler-gmbh.de
www.ringler-gmbh.de