

Technical perfection and top design

Kränzle[®]
Der Schmutzkiller.

w w w . k r a e n z l e . c o m

Betriebsanleitung

RoundCleaner UFO



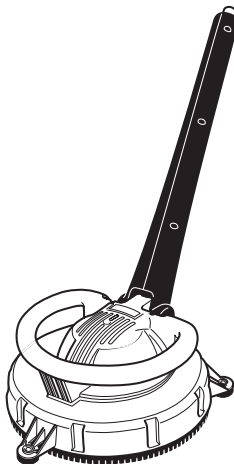
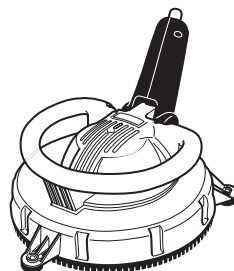
DIN EN
ISO 9001



**Vor Inbetriebnahme
Sicherheitshinweise lesen und beachten !**

- D -



2 Technische Daten**RoundCleaner
UFO****RoundCleaner
UFO-S**

Arbeitsdruck, max.	180 bar	180 bar
Durchfluß, max.	12 l/min	12 l/min
Düsengröße entspricht	2x 15028 045	2x 15028 045
Temperatur max.	60 °C	60 °C
Gewicht	2200 g	1900 g
Bestellnummer	41.850	41.855

Zulässige Abweichung der Zahlenwerte $\pm 5\%$ nach VDMA Einheitsblatt 24411

Inhaltsverzeichnis

Seite **3**

Technische Daten	2
Inhaltsverzeichnis	3
Anwendungen	4
Außerbetriebnahme und Pflege	6
Sicherheitshinweise - Unfallverhütung	7
Kleine Reparaturen - mühelos selbst gemacht	9
Ersatzteillisten	10
Garantieerklärung	11

4 Anwendung

■ Bodenreinigung

Der RoundCleaner UFO eignet sich zur Reinigung ebene Flächen, wie Hofeinfahrten, Terrassen, etc.

Montieren Sie den RoundCleaner anstelle der Reinigungslanze an der Hochdruckpistole ihres Hochdruckreinigers. Setzen Sie den RoundCleaner auf eine unempfindliche Fläche, z.B. Asphalt. Stellen Sie den Druck am Hochdruckreiniger so ein, dass das Gerät weder bei der Vorwärts- noch bei der Rückwärtsbewegung abhebt. Beim Reinigen von empfindlichen Oberflächen den RoundCleaner zuerst an einer unsichtbaren Stelle ausprobieren und den Druck so einstellen, dass die zu reinigende Oberfläche nicht beschädigt wird.

max. Druck nicht überschreiten (siehe tech. Daten Seite 2)



Winkel max. 45°

Anwendung

■ Fassadenreinigung

Der RoundCleaner UFO eignet sich auch zur Reinigung ebene, senkrechter Flächen, wie Fassaden, Schiffswände, etc.

Montieren Sie den RoundCleaner anstelle der Reinigungslanze an der Hochdruckpistole ihres Hochdruckreinigers. Halten Sie den RoundCleaner am Griff und an der Pistole gut fest.

Beim Reinigen von empfindlichen Oberflächen den RoundCleaner zuerst an einer unsichtbaren Stelle ausprobieren und den Druck so einstellen, dass die zu reinigende Oberfläche nicht beschädigt wird.

max. Druck nicht überschreiten (siehe tech. Daten Seite 2)



RoundCleaner UFO-S
kurze Ausführung,
speziell für die Reinigung
senkrechter Flächen
Artikelnr.: 41.855

Außerbetriebnahme und Pflege

■ Außerbetriebnahme

1. Hochdruckreiniger abschalten
2. Wasserzufuhr sperren
3. Pistole kurz öffnen, bis der Druck abgebaut ist.
4. Pistole verriegeln
5. Kränzle RoundCleaner abschrauben
6. Überprüfen, ob sich etwas um den Rotor gewickelt hat
7. Mit einer Büroklammer prüfen, ob die Düsen verstopft sind. (siehe Seite 8)

■ Reinigung und Pflege

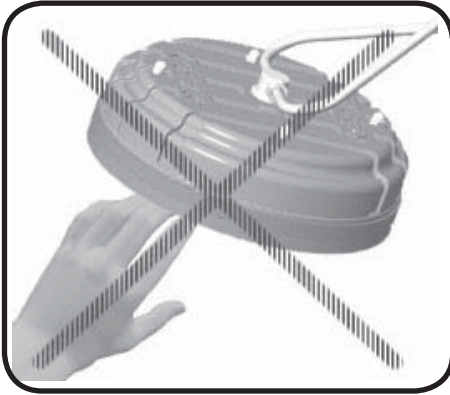
Den Kränzle RoundCleaner so abstellen, dass die Spritzschutzlappen durch Unebenheiten nicht verformt werden können.



Der Kränzle RoundCleaner UFO kann mit bis zu 60 °C heißem Wasser betrieben werden, hierbei besteht Verbrühungsgefahr. Metallteile nur mit Schutzhandschuhen berühren.

Entsprechende Schutzkleidung tragen!

Sicherheitshinweise



Nicht unter das angeschlossene und betriebsbereite Gerät greifen!

Nicht in den laufenden Rotor greifen!



Das Gerät nie auf Menschen oder Tiere richten!



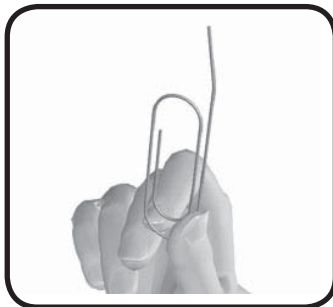
Das Gerät niemals in Kinderhände geben!

8 Kleine Reparaturen mühelos selbstgemacht

■ Manometer zeigt vollen Druck, aus der Düse kommt kein Wasser:
Höchstwahrscheinlich ist die Düse verstopft.



1. Schrauben Sie die Düsen aus dem Winkel am Reinigungsrotor.



2. Biegen Sie eine Büroklammer auf.



3. Reinigen Sie die Düse mit dem Drahtende der Büroklammer.



4. Spülen Sie den Hochdruckschlauch und den Reinigungsrotor durch. Schrauben Sie die Düsen wieder ein. Verwenden Sie hierzu ein Teflonband zum Abdichten.



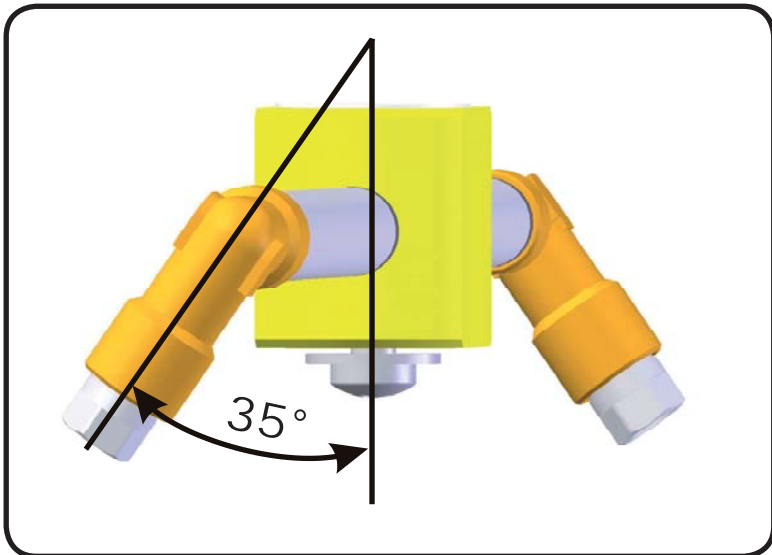
5. ... und sofort können Sie wie gewohnt weiterarbeiten!

Kleine Reparaturen mühelos selbstgemacht

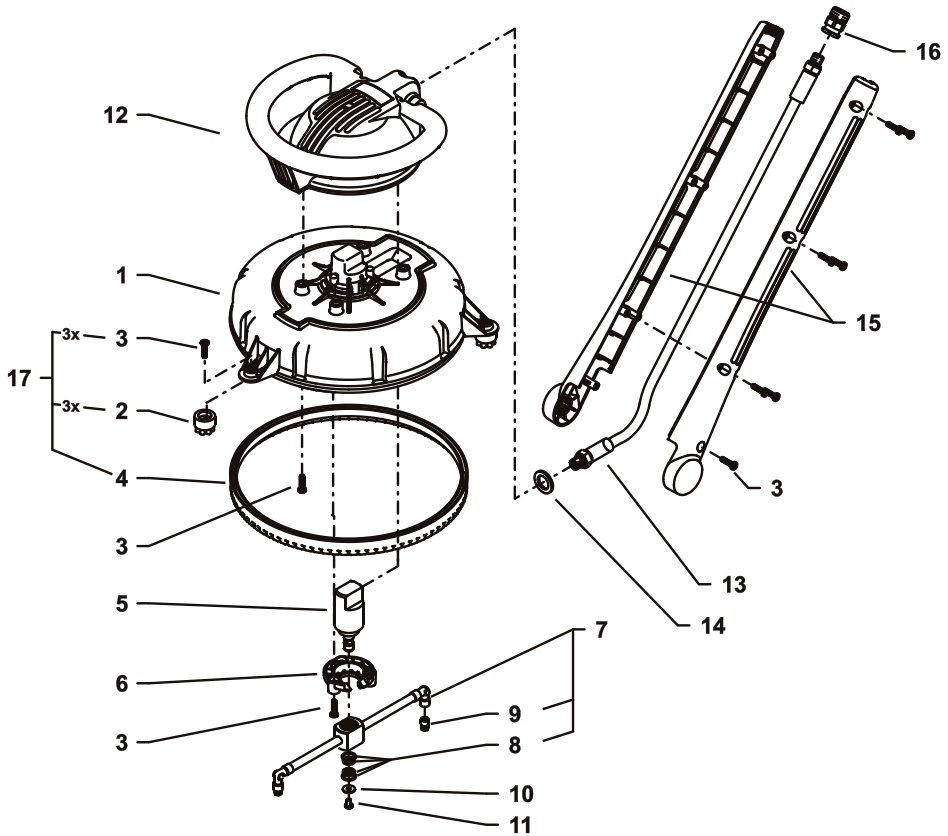
- Der Rotor des RoundCleaners dreht sich nicht mehr, oder zu schnell:

Möglicherweise hat sich der Winkel der Düsen durch eine Kollision mit einem Gegenstand verstellt.

Die Düsen müssen unter einem Winkel von 35° zur Senkrechten montiert sein.



10 Ersatzteilliste Kränzle RoundCleaner UFO



RoundCleaner UFO

Position	Bezeichnung	Stck.	Bestell-Nr.
1	Gehäuse RoundCleaner UFO	1	13.800
2	Bürstengleiter	3	13.816
3	Schraube 5,0 x 20	17	43.018
4	Spritzschutz	1	13.809
5	Eingangsteil	1	13.817
6	Haltedeckel	1	13.802
7	Rotor für UFO 045	1	13.818
8	Gleitringdichtung radial 12mm (2 Satz)	1	13.808 1
9	Messerdüse 028 R1/8" AG; SW8	1	MA15028
10	Scheibe 5,3	1	50.152
11	Schraube M5x8	1	13.821
12	Abdeckung mit Griff	1	13.801
13	Eingangsschlauch DN6, 560 mm	1	13.819
14	Dichtring CU 14 x 20 x 1,5	1	43.455
15	Gelenkschalen re + li	1	13.803 1
16	Anschlussnippel	1	13.814
17	Reparatursatz Bürsten bestehend aus je 3x Pos. 2; 3x Pos. 3; 1x Pos. 4		13.820

Garantie

Die Garantie gilt ausschließlich für Material- und Herstellungsfehler, Verschleiß fällt nicht unter Garantie.

Die Maschine muss gemäß dieser Betriebsanleitung betrieben werden. Die Betriebsanleitung ist Teil der Garantiebestimmungen.

Für Geräte, die an private Verbraucher verkauft wurden beträgt die Garantiezeit **24 Monate**, bei Kauf für gewerblichen Einsatz beträgt die Garantiezeit **12 Monate**.

In Garantiefällen wenden Sie sich bitte mit Zubehör und Kaufbeleg an Ihren Händler oder die nächste autorisierte Kundendienststelle, diese finden Sie auch im Internet unter www.kraenzle.com.

Bei Veränderungen an den Sicherheitseinrichtungen sowie bei Überschreitung der Temperaturgrenze erlischt jegliche Garantie - ebenso bei Wassermangel, Schmutzwasser, sowie bei Veränderungen am Verkipfungswinkel der Düsen.

Düsen, Dichtungsmanschetten, Eingangsschlauch, Bürstengleiter, Spritzschutz und Gehäuse sind Verschleißteile und fallen nicht unter die Garantie.

**Kränzle - weltweit:
Technische Perfektion in Bestform.**

kränzle®

w w w . k r a e n z l e . c o m

**I. Kränzle GmbH
Elpke 97
D - 33605 Bielefeld**

Nachdruck nur mit Genehmigung der Firma Kränzle.

Stand 21.09.2007

Technische Änderungen vorbehalten. Best.-Nr. 30.766 0