

| | | | |
|--|-------------------------------------|--|---|
| | | | |
| ▶ Antriebsmaschine für Reinigungswellen | | ▶ Driving unit for cleaning shafts | |
| | | | |
| Art.Nr. | Typ type | Beschreibung | Description |
| 107 810 | RG1-14-230 1.5kW, 230V/50Hz | Antriebsmaschine im robusten Edelstahlgehäuse; Drehzahl 1.400 U/min; Anschluss für Reinigungswelle M14/DIN40; mit Fußpedalschalter | <i>Driving unit in housings of high-grade steel; speed regulation 1.400 rpm.; connection suitable to flexible shafts M14/DIN40; with foot control</i> |
| 107820 | RG1-14-400 1.5kW, 400V/50Hz | Antriebsmaschine im robusten Edelstahlgehäuse; Drehzahl 1.400 U/min; Anschluss für Reinigungswelle M14/DIN40; mit Fußpedalschalter | <i>Driving unit in housings of high-grade steel; speed regulation 1.400 rpm.; connection suitable to flexible shafts M14/DIN40; with foot control</i> |
| 107 830 | RG1-28-230 1.5kW, 230V/50Hz | Antriebsmaschine im robusten Edelstahlgehäuse; Drehzahl 2.800 U/min; Anschluss für Reinigungswelle M14/DIN40; mit Fußpedalschalter | <i>Driving unit in housings of high-grade steel; speed regulation 2.800 rpm.; connection suitable to flexible shafts M14/DIN40; with foot control</i> |
| 107 840 | RG1-28-400 1.5kW, 400V/50Hz | Antriebsmaschine im robusten Edelstahlgehäuse; Drehzahl 2.800 U/min; Anschluss für Reinigungswelle M14/DIN40; mit Fußpedalschalter | <i>Driving unit in housings of high-grade steel; speed regulation 2.800 rpm.; connection suitable to flexible shafts M14/DIN40; with foot control</i> |
| 107 850 | RG2 1.5/2.2kW, 400V/50Hz | Antriebsmaschine im robusten Edelstahlgehäuse; Drehzahl 1.400/2.800 U/min; Anschluss für Reini- gungswelle M14/DIN40; mit Fußpedalschalter | <i>Driving unit in housings of high-grade steel; speed regulation 1.400/2.800 rpm.; connection suitable to flexible shafts M14/DIN40; with foot control</i> |
| 107 860 | RG3 0.65/1.5/2.2kW, 400V/50Hz | Antriebsmaschine im robusten Edelstahlgehäuse; Drehzahl 950/1.400/2.800 U/min; Anschluss für Rei- nungswelle M14/DIN40; mit Fußpedalschalter | <i>Driving unit in housings of high-grade steel; speed regulation 950/1.400/2.800 rpm.; connection suitable to flexible shafts M14/DIN40; with foot control</i> |
| | | | |
| ▶ Komplette Reinigungswelle | | ▶ Complete flexible cleaning shaft | |
| | | | |
| Abbildung picture | Art.Nr. Welle shaft | Ø Wellenseele (mm) Ø inner core (mm) | Länge/mm length/mm |
| 1 | 107 903-04000 | 10 | 4.000 |
| | 107 903-06000 | 10 | 6.000 |
| | 107 903-08000 | 10 | 8.000 |
| | 107 903-10000 | 10 | 10.000 |
| | 107 900-04000 | 12 | 4.000 |
| | 107 900-06000 | 12 | 6.000 |
| | 107 900-08000 | 12 | 8.000 |
| | 107 900-10000 | 12 | 10.000 |
| | 107 902-04000 | 15 | 4.000 |
| | 107 902-06000 | 15 | 6.000 |
| | 107 902-08000 | 15 | 8.000 |
| | 107 902-10000 | 15 | 10.000 |
| | | Andere Längen auf Anfrage. (<i>Other lengths on demand.</i>) | |

Antriebsmaschine
für Reinigungswellen.

Spritzwassergeschützt für härtesten
Einsatz.

Anschluss für Reinigungswelle
M14/DIN40.

Einsatzmöglichkeiten: Rohr-, Kamin-,
Luftschacht, u.a.

Driving unit for cleaning shafts.

*Splash water protected for rough
use.*

*Connection suitable for flexible shafts
M14/DIN40.*

*Applications: tube-, chimney-, air
duct, etc.*



1

Komplette Rohrreinigungswelle.

Complete flexible cleaning shaft.



Reinigungssysteme mit Biegsamer Welle

*Cleaning systems with
flexible shaft*

▶ Passendes Zubehör finden
Sie auf S. 62/63.

▶ *Please see pages 62/63 for
accessories.*

► Zubehör – Reinigungssysteme mit Biegsamer Welle

► Accessories – cleaning systems

| Abbildung picture | Art.Nr. | Typ type | Ø mm | Beschreibung | Description |
|----------------------|------------|---|--------|--|--|
| 1 | 15 021 020 | FEDERDRAHT- BÜRSTE M10 SPRING WIRE brush M10 | 20 | Federdrahtbürste, der Spezialist für härteste Verschmutzungen; Anschluss M10; verschiedenste Bürstendurchmesser; aus Federstahldraht verzinkt; andere Ausführungen (z.B.Edelstahl auf Anfrage) | Spring wire brush, the specialist for extreme soiling; connection m10; different diameters; material: galvanized spring wire; other materials or executions on demand (e.g. high-grade steel) |
| | 15 021 025 | | 25 | | |
| | 15 021 030 | | 30 | | |
| | 15 021 034 | | 34 | | |
| | 15 021 040 | | 40 | | |
| | 15 021 045 | | 45 | | |
| | 15 021 050 | | 50 | | |
| | 15 021 055 | | 55 | | |
| | 15 021 060 | | 60 | | |
| | 15 021 065 | | 65 | | |
| | 15 021 070 | | 70 | | |
| | 15 021 075 | | 75 | | |
| | 15 021 080 | | 80 | | |
| | 15 021 090 | | 90 | | |
| | 15 021 100 | | 100 | | |
| | 15 021 110 | | 110 | | |
| 15 021 120 | 120 | | | | |
| 2 | 15 021 R63 | Adapter R1/4 | - | Adapter R1/4 (für System Nilfisk) | Adapter R1/4 (for system Nilfisk) |
| 3 | 15 022 ... | LONGLIFE-KWE- Bürste LONGLIFE-KWE- Brush | 50-100 | Longlife-KWE-Bürste; 4-fache Drahteinlage für beste Standzeit; sehr dichter Stahldrahtbesatz; mit beidseitigem Stützteller | Longlife-KWE-Brush; 4 fold wire reinforcement for best durability; very compact steel wire coating; with support discs on both sides |



1
Federdrahtbürste
(spring wire brush)
▶ 15 021 ...



2
Adapter R1/4
(adapter R1/4)
▶ 15 021 R63



3
LONGLIFE-KWE-Bürste
(LONGLIFE-KWE-brush)
▶ 15 022 ...

Zubehör –
Reinigungssysteme
mit Biegsamer Welle

Accessories –
cleaning systems with
flexible shaft