

# ENTROSTUNGS- UND REINIGUNGSMASCHINE Record

Mobile Beseitigung von Flugrost und Plattenrost bei der Schiffsentrostung, im Behälter-, Stahl- und Fahrzeugbau.



## QUALITÄT

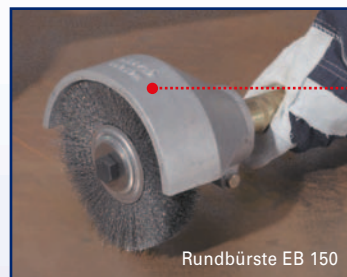
- Der spritzwassergeschützte, stabile Spezialmotor ist gerade für raue Einsatzbedingungen geeignet.
- Stabile Verstärkungsspiralen an den Anschlüssen verhindern das Abknicken der Biegewelle.
- Der offene Tragegriff mit Dreh-Schutzschalter mit Kabel bzw. in der Druckluftausführung mit TG-Kupplung bietet guten Bewegungsspielraum.

## SICHERHEIT

- Die Biegewelle mit einer Wellenseele von 15 mm Ø ist für hohe Drehmomente ausgerüstet.
- Der Motorfuß verhindert ein ungewolltes Umkippen und bietet zusätzliche Sicherungsmöglichkeiten über vier Befestigungslöcher.
- Serienmäßig gehört eine leichte Aluminiumguss-Schutzhaube zum Lieferumfang.

## WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Es gibt alternative Anschlussmöglichkeiten für verschiedene Aufsätze, um das passende Werkzeug für jeden Anwendungsfall einsetzen zu können.
- Handstücke sind in Außengewinde 5/8" und M14 lieferbar.



# ZUBEHÖR

## Für Record

Artikel	Bezeichnung	Artikel-Nr.	Beschreibung
Biegewellen komplett	RNA G 15 / 5/8" / C	859 00 102	Record-Biegewellen: <ul style="list-style-type: none"> <li>3000 mm lang, 15 mm Seelendurchmesser</li> <li>an beiden Enden besonders kräftige Verstärkungsspiralen</li> <li>motorseitig eingebaute Isolationskupplung</li> <li>Handstück mit Außengewinde 5/8" oder M14</li> </ul>
Biegewellen komplett	RNA G 15 / M14 / C	859 00 101	
Fräswerkzeug	RR 45 / 5/8"	859 00 111	mit 15 Fräsrädchen
Fräswerkzeug	RR 45 / M14	859 00 110	zur schonenden Entfernung von mittelstarkem Rost
Fräswerkzeug	RR 30 / 5/8"	859 00 113	mit 10 Fräsrädchen
Fräswerkzeug	RR 30 / M14	859 00 112	zur schonenden Entfernung von mittelstarkem Rost, schmale Ausführung
Schlagwerkzeug	RL 7/15 / 5/8"	859 00 117	mit 15 gebogenen Schlaghämmern
Schlagwerkzeug	RL 7/15 / M14	859 00 116	zur Entfernung von starkem Rostansatz
Schlagwerkzeug	RL 7/9 / 5/8"	859 00 119	mit 9 gebogenen Schlaghämmern
Schlagwerkzeug	RL 7/9 / M14	859 00 118	zur Entfernung von starkem Rostansatz, schmale Ausführung
Rundbürste	EB 150	859 00 124	gewellter Spezialdraht, 150 mm Ø
Rundbürste	EBK 150	859 00 125	extra stark, gezopft für kräftigen Bürsteneffekt, 150 mm Ø
Topfbürste	EBT 100	859 00 126	gewellter Spezialdraht, 100 mm Ø
Topfbürste	EBTK 100	859 00 127	gezopft für kräftigen Bürsteneffekt, 100 mm Ø
Winkelschleifgerät	WSG1	859 00 128	bestückt mit Teller für Fiberscheiben, 180 mm Ø
Stützteller (Gummiteller)	GT 178	121 85 012	zur Aufnahme von Fiberscheiben
Werkzeugträger	RW 5/8"/45	859 00 157	zur Befestigung der Bürsten, alternativ auch für M14 lieferbar (RW M14/45, Art.-Nr. : 859 00 172)
Schutzhaube	RSU	859 00 132	aus Aluminiumguss (gehört zum Lieferumfang)
Schlüsselsatz	RS	859 00 133	zur Montage bzw. Demontage der Biegewelle
Biegewellenfett	WSG 1	859 00 128	
Werkzeugsatz	WZGS-R	859 99 107	1x RR 45 (5/8"), 1x RL 7/15 (5/8"), 1x EB 150 (5/8") auf Anfrage auch für M14-Aufnahme lieferbar

Artikel-Nr.	Spannung Volt	Frequenz Hz	Drehzahl min <sup>-1</sup>	Strom/Druckluft	Leistung kW
853 36 000	115	50	2.800	Wechselstrom	1,15
853 37 000	115	60	2.800	Wechselstrom	1,15
853 38 000	230	50	2.800	Wechselstrom	1,15
853 39 000	230	60	2.800	Wechselstrom	1,15
853 40 000	440	50	2.800	Drehstrom	1,40
853 40 000	440 - 460	60	3.000	Drehstrom	1,40
851 10 000			2.900	Druckluft	1,50

Betriebsdruck: 6,0 bar

Lieferumfang: Motor mit Biegewellenanschluss, Motorfuß, Tragegriff, Welle, Schutzhaube, Schalter und 3 m Kabel (ohne Stecker).

