

RODCRAFT Mini-Serie

Leicht, ergonomisch und kraftvoll: Acht Werkzeuge,
für das Arbeiten bei beengten Platzverhältnissen



www.rodcraft.com

RC RODCRAFT®

Quality | Technology | Service

Neue Rodcraft Mini-Serie: Klein, kraftvoll und für alle Fälle

Die neue Produktfamilie umfasst acht Werkzeuge, welche die klassischen Arbeiten unter beengten Platzverhältnissen im Fahrzeugservice und der industriellen Instandhaltung abdecken. Mit sehr kleiner Bauform, niedrigem Gewicht und hoher Leistung sind die ergonomischen Werkzeuge in gewohnt hoher Rodcraft Qualität auch für den professionellen und dauerhaften Einsatz entwickelt.

Alle acht Werkzeuge werden mit einem kraftvollen 223 Watt Druckluftmotor betrieben und erlauben eine feine Drehzahlregulierung am Auslöser. Das Komposit-Gehäuse sorgt neben dem geringen Gewicht für optimale Kälteisolierung sowie für hohen Arbeitskomfort und guten Grip.

Die Serie beinhaltet drei Schleifer. Darunter zwei Stabschleifer, einen in gerader und einen in 90° abgewinkelter Bauform, für Schleifwerkzeuge mit 6 mm Durchmesser sowie einen Mini-Winkelschleifer für Schleifscheiben mit 50 bzw. 59 mm Durchmesser.

Weiterhin umfasst die Mini Series einen Tellerschleifer mit 18.000 U/min und eine Poliermaschine, die mit der reduzierten Drehzahl von 4.500 U/min optimal für Polieraufgaben ausgelegt ist. Die drei Druckluftratschen komplettieren die Serie und decken mit ihrer Funktionsvielfalt eine sehr große Bandbreite an Anwendungen ab. So hat man die Wahl zwischen einem Werkzeug mit 3/8 Zoll Abtrieb und einem Multifunktionswerkzeug mit fünf wechselbaren Werkzeugadaptoren, die dritte Ratsche mit 3/8 Zoll Abtrieb ist zusätzlich mit einem Stift-Schlagwerk für sicheres, reaktionsfreies Arbeiten ausgestattet.

Produktvorteile



Leistungsstark
223-Watt-Druckluftmotor

Hoher Komfort



Kälteisolierendes und leichtes Komposit-Gehäuse

Ergonomisch



- Schlankes, ergonomisch geformtes Gehäuse, welches perfekt in der Hand liegt
- Kurze Bauform, perfekt für beengte Arbeitsbereiche



Langlebig
Robuste Mechanik in Metall für lange Lebensdauer

Hohe Sicherheit



Inkl. Sicherheitsauslöser (Ratschen mit normalem Auslöser)

Große Auswahl

8 verschiedene Mini-Werkzeuge zum Schleifen, Trennen, Polieren und Montieren



PRODUKTIVITÄT

SICHERHEIT

FLEXIBILITÄT /
ERGONOMIE



Stab- und Winkelschleifer



Mini-Stabschleifer RC7001

Für den geraden Zugang
zum Werkstück

- Nur 116 mm lang
- Bis zu 25.000 U/min
- Mit 6 mm Spannzange



Mini-Stabschleifer RC7102

Schleifkopf 90°
abgewinkelt für
schwer zugängliche Stellen

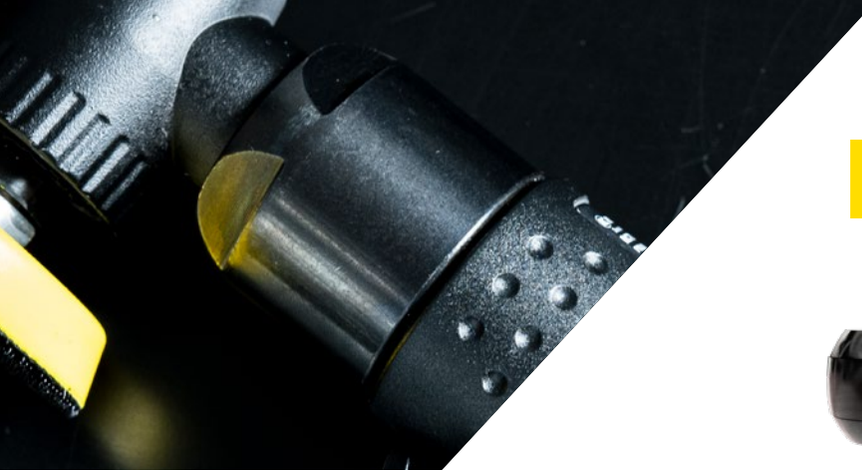
- Nur 127 mm lang
- Bis zu 18.000 U/min
- Mit 6 mm Spannzange



Mini-Winkelschleifer RC7103

Kompakte Bauform für das Trennen und
Schleifen an beengten Stellen

- Nur 129 mm lang
- Bis zu 18.000 U/min
- Für 50 bis 59 mm Trennscheiben (2"-2,5")



Ratschenschrauber



Mini-3/8" Ratschenschrauber RC3201

Für den Einsatz an beengten Stellen

- Nur 135 mm lang
- 3/8" Abtrieb
- Schnelles Verschrauben mit bis zu 300 U/min
- 50 Nm Drehmoment

Tellerschleifer + Polierer



Mini-Tellerschleifer RC7601

Kompakte Bauform für das Schleifen an beengten Stellen

- Nur 126 mm lang
- Bis zu 18.000 U/min
- Für 50 mm Schnellwechsel-Schleifpads (Roloc/Drehbefestigung)



Mini-Multifunktions-Ratschenschrauber RC3202

Mit 5 Wechseleinsätzen für maximale Flexibilität

- Nur 160 mm lang
- Inkl. 5 Wechseleinsätzen (3/8", 1/4" Bitaufnahme, Innensechskant: 10 mm, 12 mm, 13 mm und 17 mm)
- Gummiummantelter Ratschenkopf zum Schutz empfindlicher Teile
- Schnelles Verschrauben mit bis zu 400 U/min.
- 50 Nm Drehmoment



Mini-Polierer RC7602

Kompakte Bauform für den Einsatz an beengten Stellen

- Nur 152 mm lang
- Perfekte Polierdrehzahl mit bis zu 4.500 Umdrehungen pro Minute
- Für 50 mm Schnellwechsel-Polierpads (Velcro/Klett)



Mini-Schlag-Ratschenschrauber RC3203

Kompakter & kräftiger 3/8" Schlag-Ratschenschrauber für enge Platzverhältnisse

- Nur 158 mm lang
- 3/8" Abtrieb mit 1/4" Bitaufnahme
- Hohe Arbeitssicherheit durch reaktionsfreies Hochleistungs-Stift-Schlagwerk
- Schnelles Verschrauben mit bis zu 600 U/min.
- 50 Nm Drehmoment



Technische Daten

Stab- und Winkelschleifer			
Produkt	RC7001	RC7102	RC7103
Artikelnummer	8951000428	8951000429	8951000430
Leistung	223 W	223 W	223 W
Drehzahl	25.000 U/min	18.000 U/min	18.000 U/min
Spannzangen-Ø / Ø-Schleifscheibe	6 mm	6 mm	50-59 mm
Luftverbrauch	1.06 l/s	1.1 l/s	1.0 l/s
Gewicht	0,43 kg	0,55 kg	0,66 kg
Abmessungen L x B x H	116 x 37 x 66 mm	127 x 72 x 66 mm	129 x 60 x 87 mm

Tellerschleifer und Polierer		
Produkt	RC7601	RC7602
Artikelnummer	8951000431	8951000432
Leistung	223 W	223 W
Drehzahl U/min	18.000 U/min	4.500 U/min
Ø-Schleifscheibe	50 mm – Roloc	50 mm – Velcro
Luftverbrauch	1.07 l/s	1.02 l/s
Gewicht	0,49 kg	0,58 kg
Abmessungen L x B x H	126 x 50 x 66 mm	152 x 60 x 73 mm

Ratschen			
Produkt	RC3201	RC3202	RC3203
Artikelnummer	8951000433	8951000434	8951000435
Drehzahl	300 U/min	400 U/min	600 U/min
Drehmoment	50 Nm	50 Nm	50 Nm
Schlagwerk	–	–	Stift-Schlagwerk
Anschluss	3/8"	5 Wechseleinsätze (3/8", 1/4" Bitaufnahme, Innensechskant: 10, 12, 13 und 17mm)	3/8" Abtrieb mit 1/4" Bitaufnahme
Luftverbrauch	0.97 l/s	1.07 l/s	0.98 l/s
Gewicht	0,46 kg	0,5 kg	0,65 kg
Abmessungen L x B x H	135 x 40 x 57 mm	160 x 46 x 54 mm	158 x 37 x 56 mm

Der Rodcraft-Email-Newsletter

Sie wollen regelmäßig über Produktneuheiten und Aktionen informiert werden?

Melden Sie sich zu unserem Rodcraft-Email-Newsletter an.



www.rodcraft.com/de/enews

WWW.RODCRAFT.COM/DE

Sie finden unser komplettes Sortiment Online:

- Online Katalog Druckluft Werkzeuge
- Online Katalog Werkstattausstattung
- Rodcraft Zubehör
- Technische Dokumentationen
- Rodcraft Verkaufs- und Händlerkontakte



