

Druckluft-Exzentrerschleifer mit Eigenabsaugung

RA-1601

- Das Gehäuse aus Aluminiumlegierung macht das Werkzeug leicht und zugleich robust für anspruchsvolle Arbeiten
- Mit einer Drehzahl von 10.500 U/min und einer hochpräzisen Exzentermechanik sorgt der Schleifer für Stabilität und ein gleichmäßiges, professionelles Schleifbild
- Das nach dem Siphonprinzip arbeitende Eigenabsaugsystem entfernt einen Großteil des entstehenden Schleifstaubs und trägt so zum Schutz der Gesundheit des Anwenders bei
- Der kompakte und ergonomische 6-Zoll-Schleifer liegt angenehm in der Hand und reduziert Ermüdungserscheinungen bei längeren Einsätzen
- Leistungsstark und vielseitig einsetzbar – ideal für Anwendungen im Bauwesen, in der Fahrzeugaufbereitung, im Formenbau, in der Holzverarbeitung und in der Instandhaltung
- Einfache Staubabsaugung: Ein Ende des Schlauchs wird am Gerät, das andere am Staubfangbeutel angeschlossen
- Ausgestattet mit einem praktischen 1,8 Meter langen Absaugschlauch für mehr Reichweite und Flexibilität
- Mit integriertem Drehzahlregler für eine einfache und präzise Anpassung der Geschwindigkeit an die jeweilige Aufgabe



Modell	RA-1601
Typ	Pneumatisch
Material	ADC12-Aluminiumlegierung mit TPE-Handgriff
Abmessungen	23,5 × 15 × 12 cm
Leerlaufdrehzahl	10.5 U/min
Lufteinlass	1/4 Zoll
Luftdruck	90 Psi
Gewicht (inkl. Zubehör)	1,5 kg
Verpackung	Farbverpackung

Zubehör

1 Stk. Druckluft-Stecknippel
1 Stk. Absaugschlauch
(1,8 m) 1 Stk. Staubfangbeutel
1 Stk. Schlüssel zum Wechseln der
Schleifplatte