

## SANDBLAST

Umlaufstrahler

Best.-Nr.: 14604



- mehrmalige Strahlmittelverwendung durch Umlaufstrahlprinzip
- Bedienung mit Fußschalter
- stufenlose Ausrichtung der Strahldüse
- langlebige Strahldüse
- Sicherheitsglasscheibe mit Schutzfolie
- helle LED-Beleuchtung
- Handdurchführungen aus Leder

## SANDBLAST 2

Umlauf- und Mikrofeinstrahler

Best.-Nr.: 14605



- Kombinationsgerät aus Umlauf- und Mikrofeinstrahler
- Bedienung mit Fußschalter
- zwei oder drei zusätzliche Behälter
- mehrmalige Verwendung des Strahlgutes
- hohe Strahlleistung
- beheizter Behälter vermeidet verstopfte Strahldüsen und sorgt für gleichmäßigen Materialfluss

## SANDBLAST 3

Umlauf- und Mikrofeinstrahler

Best.-Nr.: 14606



- Behälterwahl im Strahlraum
- Befestigungswinkel der Umlaufstrahldüse individuell und stufenlos
- Ausblasdüse zur Reinigung der Objekte
- Sicherheitsglasscheibe mit Schutzfolie
- wartungsfreier REITEL-Schnellstopp
- helle und blendfreie LED-Beleuchtung

## Technische Daten

Netzanschluss	230V/50–60Hz
Aufnahmeleistung	100W
Höhe	360 mm offen: 550 mm
Breite	480 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	13 kg
Luftverbrauch	ca. 80 l/min.
Druck Umlaufstrahler	max. 6 bar
Gehäuse	Edelstahl

Netzanschluss	230V/50–60Hz
Aufnahmeleistung	100W
Höhe	360 mm offen: 550 mm
Breite	480 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	17 kg
Luftverbrauch	ca. 80 l/min.
Druck Behälter	0,5–6 bar
Druck Umlaufstrahler	max. 6 bar
Düsen	1,2 + 1,5 mm
Körnung	25–250 µ
Gehäuse	Edelstahl

Netzanschluss	230V/50–60Hz
Aufnahmeleistung	120W
Höhe	360 mm offen: 550 mm
Breite	480 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	18 kg
Luftverbrauch	ca. 80 l/min.
Druck Behälter	0,5–6 bar
Druck Umlaufstrahler	max. 6 bar
Düsen	0,8 + 1,2 + 1,5 mm
Körnung	25–250 µ
Gehäuse	Edelstahl

## Empfehlung

Für die SANDBLAST-Geräte empfehlen wir Ihnen z. B. die Absaugung DUSTY COMFORT:

[www.reitel.com/de/produkte/absaugen](http://www.reitel.com/de/produkte/absaugen)