

MIRKA DRUCKLUFT-EXZENTER MIT ZENTRALABSAUGUNG

Gemeinsame Merkmale:

Maschinen mit 5,0 mm Hub sind für den kraftvollen Grobschliff geeignet, Maschinen mit 2,5 mm Hub liefern exzellente Ergebnisse im Feinschliff.

Vibrationsarmes Schleifen durch perfekt ausbalanciertes Gegengewicht.

- Mit Zentralabsaugung (ausser Modell 8690947 ohne Absaugung)
- Isolierung gegen Kälte
- Präzisionsteile für lange Lebensdauer
- Leichte und handliche Geräte mit niedriger Bauhöhe

Lieferumfang

- Inklusive PU-GRIP-Teller
- Schutzauflage
- Nippel + Adapterset

DRUCKLUFT-EXZENTERSCHLEIFER 77 MM

Der MIRKA® ROS ist mit einem 77 mm Schleifteller ausgestattet und eignet sich besonders für "Spot Repair" und die Fehlstellenbearbeitung.

Diese Maschine (nur 8690931) kann an eine Absaugung angeschlossen werden. Der 2,5 mm Hub garantiert das perfekte Finish.

Schleifteller 77 mm, 6-Loch/ Sta.-Nr. 8690704

8690947/ DL-Exzentrerschleifer ohne Absaugung

- inkl. ungelochtem Teller STA-Nr. 8215509, Nippel + Adapter-Set

Technische Daten:

Modell	ROS325CV	ROS325NV
Drehzahl U/min.	12.000	12.000
Schleifhub mm	2,5	2,5
Schleifteller-Ø mm	77	77
Gewicht kg	0,57	0,51
Vibration [m/s ²]	3,2	3,04
Luftdruck bar	6,2	6,2
Luftverbrauch l/min.	481	481
Lochung	6	6
Anschlussgewinde Zoll	1/4"	1/4"

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Modell	Ausführung
869 0931	DL-Exzentrerschleifer	ROS325CV	mit Absaugung
869 0947	DL-Exzentrerschleifer	ROS325NV	ohne Absaugung

MIRKA



8690931



8690947

DRUCKLUFT-EXZENTERSCHLEIFER 125 MM

8690957/ Der MIRKA® ROS 525CV ist ein pneumatischer Exzentrerschleifer mit 2,5 mm Hub. Die Maschine kann an eine Absaugung angeschlossen werden, so ist das nahezu staubfreie Schleifen möglich. Der MIRKA® ROS 525CV wurde für den Feinschliff auf verschiedenen Oberflächen entwickelt. Die Maschine ist mit einem 125 mm Schleifteller ausgestattet.

8690958/ Der MIRKA® ROS 550CV ist ein pneumatischer Exzentrerschleifer mit 5,0 mm Hub. Die Maschine kann an eine Absaugung angeschlossen werden, so ist das nahezu staubfreie Schleifen möglich. Der MIRKA® ROS 550CV wurde für generelle Schleifarbeiten auf verschiedenen Oberflächen entwickelt. Die Maschine ist mit einem 125 mm Schleifteller ausgestattet.

Lieferumfang:

PU-Grip-Schleifteller/ STA-Nr. 9731087, Schutzauflage (außer NV), Nippel + Adapterset

Technische Daten:

Modell	ROS525CV	ROS550CV
Drehzahl U/min.	12.000	12.000
Schleifhub mm	2,5	5,0

MIRKA



8690957

MIRKA DRUCKLUFTMASCHINEN

Schleifteller-Ø mm	125	125
Gewicht kg	0,78	0,81
Vibration (m/s ²)	2,29	2,77
Luftdruck bar	6,2	6,2
Luftverbrauch l/min.	481	481
Lochung	44	44
Anschlussgewinde Zoll	5/16"	5/16"
Ausführung	ohne Absaug Schlauch	ohne Absaug Schlauch



869 0958

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Modell	Schleifhub mm
869 0957	DL-Exzentrerschleifer	ROS525CV	2,5
869 0958	DL-Exzentrerschleifer	ROS550CV	5,0

DRUCKLUFT-EXZENTERSCHLEIFER 150 MM

MIRKA

8690955/ Der MIRKA® ROS 625CV ist ein pneumatischer Exzentrerschleifer. Die Maschine hat einen 2,5 mm Hub und ist besonders für den Feinschliff geeignet.

8690948/ Der MIRKA® ROS 650CV ist ein pneumatischer Exzentrerschleifer mit 5,0 mm Hub. Die Maschine kann an eine Absaugung angeschlossen werden, so ist das nahezu staubfreie Schleifen möglich. Der MIRKA® ROS 650CV wurde für generelle Schleifarbeiten auf verschiedensten Oberflächen entwickelt.

Lieferumfang:

PU-Grip-Schleifteller STA-Nr. 8690962, Schutzauflage (außer NV), Nippel + Adapterset

Technische Daten:

Modell	ROS625CV	ROS650CV
Drehzahl U/min.	12.000	12.000
Schleifhub mm	2,5	5,0
Schleifteller-Ø mm	150	150
Gewicht kg	0,85	0,78
Vibration (m/s ²)	2,14	2,48
Luftdruck bar	6,2	6,2
Luftverbrauch l/min.	481	481
Lochung	52	52
Anschlussgewinde Zoll	5/16"	5/16"
Ausführung	ohne Absaug Schlauch	ohne Absaug Schlauch



8690955



869 0948

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Modell	Schleifhub mm
869 0955	DL-Exzentrerschleifer	ROS625CV	2,5
869 0948	DL-Exzentrerschleifer	ROS650CV	5,0