

Katalog 2023

Ed. 2 - 2023













INNOVATION TECHNOLOGY DESIGN

Katalog 2023

Ed. 2 - 2023

INDEX

Company Profile	2
1. ELEKTROWERKZEUGE	4
1.1 Schleifer1.2 Polierer / Schleifer1.3 Poliermaschinen1.4 BigFoot-Poliermaschinen1.5 Schleifmaschinen1.6 Kantenfräsen1.7 Satiniermaschinen	
2. PNEUMATISCHE WERKZEUGE	50
2.1 Schleifmaschinen2.2 Poliermaschinen	
3. VERBRAUCHSMATERIAL UND ZUBEHÖR	66
 3.1 Stützteller zum Schleifen 3.2 Stützteller zum Polieren 3.3 Polierscheiben 3.4 Polierpasten 3.5 Rückstandsentferner 3.6 Autopflegeprodukte 3.7 Zubehör 3.8 Schleifmittel 	
4. ABSAUGSYSTEME	130
 4.1 Luftreiniger Standard 4.2 Luftreiniger 4.0 4.3 Reinigungsmaschinen 4.4 Mobile Geräte Standard 4.5 Mobile Geräte 4.0 4.6 Matic - Systeme 4.7 Absaug - Tower 4.8 Turbinen Zentraleinheiten Standard 4.9 Turbinen Industrie 4.0 4.10 Terminals 4.11 ATEX 4.12 ATEX 4.0 	



RUPES

Realizzazione Utensili Pneumatici Elettrici Speciali, seit 1947

Unsere Geschichte besteht aus Errungenschaften, Herausforderungen, Ideen und internationalen Erfolgen. Das ständige Engagement für Forschung und Entwicklung, das darauf abzielt, die Leistung eines jeden Produkts ständig zu verbessern, ist einer der grundlegenden Aspekte, die in unserer 75-jährigen Geschichte dazu beigetragen haben, RUPES als eine der wichtigsten und erfolgreichsten Marken im Bereich der professionellen Werkzeuge zu bestätigen.

Die Konzentration auf die Entwicklung und Herstellung von Produkten, die den Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften entsprechen, die einen verbesserten Arbeitskomfort bieten und innovative Lösungen bereitstellen, stehen im Mittelpunkt jeder neuen Idee. Mit vier Produktionsstandorten und einem gut ausgebauten Vertriebsnetz ist RUPES immer in der Nähe der Kunden und bietet ihnen Produkte, die die Bedürfnisse des Marktes vorwegnehmen und schnell darauf reagieren.

Die Marke deckt alle wichtigen internationalen Märkte ab und vertreibt ihre Systeme über ein Vertriebsnetz, das aus zwei direkten Niederlassungen und zahlreichen Vertragshändlern besteht, in der ganzen Welt.



MISSION & VISION

Morgen zu einem sichereren Ort machen

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb innovativer und zuverlässiger Lösungen im professionellen Werkzeugmarkt, mit besonderem Schwerpunkt auf Elektrowerkzeugen, Druckluftwerkzeugen, Niederspannungswerkzeugen und Staubabsaugsystemen zur Verbesserung der Lebens- und Arbeitsqualität.

Erforschung und Entwicklung von Lösungen um das Arbeiten leichter zu machen und Steigerung der Leistung, Steigerung der Produktivität und des Arbeitskomforts bei gleichzeitiger Erhöhung der Sicherheit. Wir entwickeln Produkte, die die Arbeitsweise der Menschen verändern und Fachleuten dabei helfen, besser, schneller und effektiver zu arbeiten.

Die Verbesserung der Arbeitsqualität und die Vereinfachung von Aufgaben durch Kreativität und Innovation ist unsere Hauptkompetenz. Wir wissen, dass die Zufriedenheit mit einer gut gemachten Arbeit etwas Unbezahlbares ist.

Wir arbeiten hart, damit Sie besser arbeiten können. Leidenschaft für das, was wir tun, kontinuierliche Forschung durch Spitzentechnologien und Engagement für die Anforderungen unserer Kunden sind die Inspirationen, die uns den Weg in die Zukunft weisen.



1.1 Schleifer



AR11S - AR52ES

Geradschleifer

- Untersetzungsgetriebe zur Sicherstellung eines max. Drehmoments Möglichkeit der Montage von Zubehör mit \emptyset 6 mm Schaft oder mit optionalem Zubehör mit \emptyset 3 mm Schaft

TECHNISCHE DATEN	AR11S	AR52ES
Ø Spannzange [mm]	6	6
Leistung [W]	700	600
R.P.M.	9000	3000 - 7000
Gewicht [kg]	1,5	1,5
Geschwindigkeitsregulierung	-	•



AR38S - AR38ES

Geradschleifer

- Zahnraduntersetzung zur Gewährleistung des maximalen Drehmoments
 Zusätzliches Futter für Zubehör mit Schaft zu Ø 3 und Ø 6,5 mm (Optional)

TECHNISCHE DATEN	AR38S	AR38ES
Ø Spannzange [mm]	6	6
Leistung [W]	800	800
R.P.M.	30000	18000 - 30000
Gewicht [kg]	1,5	1,5
Geschwindigkeitsregulierung	-	•



AR38ES/STN	Menge	Artikel
Geradschleifer	1	AR38ES
Bohrer (1 Packung mit 5 Stück)	1	9.D318/5
Systainer Box	1	9.CASEIII
Systainer-Einlage	1	9.1103

1.1 Schleifer



BA215S - BA225S

Mini - Winkelschleifer

- Spindelarretierungs Taste zum einfachen Entfernen der Scheibe
- Schutz der Motorwicklung mit Epoxidharz
 Seitlicher Griff, rechts und links montierbar

TECHNISCHE DATEN	BA215S	BA225S
Ø Scheibe [mm]	115	125
Leistung [W]	950	950
R.P.M.	11000	8500
Gewicht [kg]	2	2
Wellengewinde	M14 - M	M14 - M
Wellenarretierung	•	•
Drehbarer Schutz	•	•
Seitlicher Griff	811.13	811.13



BA31ES

Mini - Winkelschleifer

- Leistungsstarker 900 W Motor
- Kompakte Abmessungen
- Spindelarretierungs Taste zum einfachen Wechsel der Scheibe

TECHNISCHE DATEN	BA31ES
Ø Scheibe [mm]	115
Leistung [W]	900
R.P.M.	1500 - 4000
Gewicht [kg]	2,1
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M14 - M
Wellenarretierung	•
Drehbarer Schutz	•
Seitlicher Griff	811.13
Vulcofix Unterlage	92.91

1.2 Polierer / Schleifer



SM43N

Vertikal Polierer / Schleifer

- · Vertikalschleifer für den harten Einsatz
- Untersetzungsgetriebe: Beibehaltung des maximalen Drehmoments
- · Perfekt Ausbilanziert für eine optimale Stabilität

TECHNISCHE DATEN	SM43N
Ø Scheibe [mm]	178
Leistung [W]	1100
R.P.M.	4200
Gewicht [kg]	4,2
Wellengewinde	M14 - M
Drehbarer Schutz	•
Seitlicher Griff	81.326



LH31N - LH32EN

Winkel Polierer / Schleifer

- · Soft Start Funktion
- Seitlicher Griff, rechts und links montierbar
- Motor für schwere Einsätze ausgelegt
- · Kegelradgetriebe aus Stahl

TECHNISCHE DATEN	LH31N	LH32EN
Ø Scheibe [mm]	178	178
Leistung [W]	1200	1200
R.P.M.	3400	1400 - 3400
Gewicht [kg]	3,3	3,3
Geschwindigkeitsregulierung	-	•
Wellengewinde	M14 - M	M14 - M
Seitlicher Griff	81.326	81.326



LH232N

Winkel Polierer / Schleifer

- Zwei Funktionen: Schleifer in Normalposition (3400 R.P.M.)
 Poliermaschine in umgekehrter Position (1600 R.P.M.)
- · Zwei mechanische Geschwindigkeiten
- Motor für schwere Einsätze ausgelegt

TECHNISCHE DATEN	LH232N
Ø Scheibe [mm]	178
Leistung [W]	1200
R.P.M.	1600 - 3400
Gewicht [kg]	3,7
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M14 - M
Seitlicher Griff	81.326

1.3 Poliermaschinen



FR32ES

Mini - Winkel - Poliermaschine

- Elektronische Drehzahlregelung mit Drehmomentsteuerung
- Soft Start Funktion
- ÜberlastungsschutzSpezialharze zum Schutz der elektrischen Teile

TECHNISCHE DATEN	FR32ES
Ø Scheibe [mm]	75
Leistung [W]	900
R.P.M.	1500 - 4000
Gewicht [kg]	1,8
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M14 - M
Seitlicher Griff	811.13
Inklusive Stützteller	990.015



LH16ES

Mini - Winkel - Poliermaschine

- Soft Start Funktion
- Kompaktes Motorgehäuse
- · Seitlicher Griff, rechts und links montierbar
- Zweifach Untersetzungsgetriebe

TECHNISCHE DATEN	LH16ES
Ø Polierschwamm max. [mm]	180
Leistung [W]	900
R.P.M.	700 - 1700
Gewicht [kg]	1,9
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M14 - M
Wellenarretierung	•
Seitlicher Griff	811.13

1.3 Poliermaschinen



LH18ENS

Winkel - Poliermaschine

- · Soft Start Funktion
- · Seitlicher Griff, rechts und links montierbar
- Zweifach Untersetzungsgetriebe Elektronische Drehzahlregelung

TECHNISCHE DATEN	LH18ENS
Ø Scheibe [mm]	180
Leistung [W]	1100
R.P.M.	750 - 1850
Gewicht [kg]	2,0
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M14 - M
Wellenarretierung	•
Seitlicher Griff	811.13



LH22N - LH22EN

Winkel - Poliermaschine

- · Soft Start Funktion
- Seitlicher Griff, rechts und links montierbar
- · Motor für schwere Einsätze ausgelegt
- Polieren mit Schwamm und Fell

TECHNISCHE DATEN	LH22N	LH22EN
Ø Polierschwamm max. [mm]	200	200
Leistung [W]	1020	1020
R.P.M.	2000	900 - 2000
Gewicht [kg]	3,3	3,3
Geschwindigkeitsregulierung	-	•
Wellengewinde	M14 - M	M14 - M
Wellenarretierung	•	•
Seitlicher Griff	81.326	81.326



1.4 BigFoot-Poliermaschinen

Mit iBrid Technologie - 18V 2,5Ah Li-Ion Batterie









9.HLR75

HLR75 - BigFoot iBrid Mini Exzenterpoliermaschine

- Perfekt zum Polieren von schwer zugänglichen Stellen und kleinen Oberflächen. Wahlweise Akku- oder Kabelbetrieb möglich
- Lithium-lonen-Akku (18V 2,5Ah) mit 35/45min Betriebszeit und ca. 35min Ladezeit

TECHNISCHE DATEN	HLR75
Ø Stützteller [mm]	75 - 3"
Stützteller enthalten	990.007
Ø Hub [mm]	12
Spannung VDC [Volt]	18
R.P.M.	3000 - 5500
Batterie - Nutzungsdauer	~35/45min*
Ladezeit	~35min
Elekt. Geschwindigkeitsregulierung	•
Überstromschutz	•
Soft Start	•
LED-Anzeige	•
Abmessungen (mm)	240x144x80**
Gewicht (kg)	1,1**

^{*}Der Wert bezieht sich auf die Verwendung eines Batteriepacks vom Typ 9HB180LT, vollständig geladen mit Ladegerät 9HC180LT.
**Gemessen ohne Batteriepack und Stromversorgung.



HLR75/LUX Kit HLR75 iBrid Mini	Menge	Artikel
HLR75 Mini iBrid	1	9.HLR75
Systainer Box	1	9.CASEIII
Ladegerät	1	9HC180LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB180LT
AC-DC Adapter	1	9HP180LT
D-A COARSE Polierschwamm	1	9.DA100H
D-A FINE Polierschwamm	1	9.DA100M
D-A COARSE Wolle Polierscheibe	1	9.BW100H
D-A FINE Wolle Polierscheibe	1	9.BW100M
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Mikrofaser - Poliertuch Gelb	1	9.BF9060
Mikrofaser - Poliertuch Blau	1	9.BF9050
Systainer-Einlage	1	891.432

	8
Īij.	

HLR75/STB Kit HLR75 iBrid Mini	Menge	Artikel
HLR75 Mini iBrid	1	9.HLR75
Ladegerät	1	9HC180LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB180LT

Mit iBrid Technologie - 12V 2,5Ah Li-Ion Batterie











9.HR81M

HR81M - BigFoot iBrid Nano Kurzhals

- Wahlweise Batterie- oder Kabelbetrieb möglich
 3 funktionelle Bewegungen, 3 funktionelle Bewegungen: 3 mm Exzenter, 12 mm Exzenter und Rotation

TECHNISCHE DATEN	HR81M
Spannung VDC [Volt]	10,8 - 12
R.P.M	2000 - 5000
Batterie - Nutzungsdauer	~30min*
Ladezeit	~20min*
Elekt. Geschwindigkeitsregulierung	•
Überstromschutz	•
Soft - Start	•
LED-Anzeige	•
Abmessungen [mm]	287x70x47**
Gewicht [g]	470**

*Der Wert bezieht sich auf die Verwendung eines Batteriepacks vom Typ 9HB125LT, vollständig geladen mit Ladegerät 9HC120LT und Normalbetrieb mit einer Rupes - Poliermaschine vom Typ HR81M/HR81ML 12mm Hubeinheit sowie Ø30mm Polierscheibe.

^{**}Gemessen ohne Funktionseinheit, Batteriepack und Stromversorgung.



HR81M/STB Kit iBrid Nano Kurzhals	Menge	Artikel
iBrid Nano Kurzhals	1	9.HR81M
Batterie	2	9.HB125LT
Ladegerät	1	9HC120LT
Ø12mm Hubeinheit	1	58.390/C
Polier - Stützeller Ø50 mm (2")	1	996.001



HR81M/STP Kit iBrid Nano Kurzhals	Menge	Artikel
iBrid Nano Kurzhals	1	9.HR81M
AC - DC Adapter	1	9HP120LT
Ø12mm Hubeinheit	1	58.390/C
Polier - Stützeller Ø50 mm (2")	1	996.001

1.4 BigFoot-Poliermaschinen

Mit iBrid Technologie - 12V 2,5Ah Li-Ion Batterie



HR81M/LUX Kit iBrid Nano Kurzhals	Menge	Artikel
iBrid Nano Kurzhals	1	9.HR81M
Zubehörkoffer	1	9.Z987/BF
AC - DC Adapter	1	9HP120LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB125LT
Ladegerät	1	9HC120LT
Erweiterung für iBrid Nano (70mm Länge - M8 = F - M6 = M)	1	291.390/C
Klett - Schwamm - Polierschwamm COARSE Ø30/40mm (1"1/4)	6	9.DA40H/6
Klett - Schwamm - Polierschwamm FINE Ø30/40mm (1"1/4)	6	9.DA40M/6
Klett - Schwamm - Polierschwamm COARSE Ø50/70mm (2")	4	9.DA70H/4
Klett - Schwamm - Polierschwamm FINE Ø50/70mm (2")	4	9.DA70M/4
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Rotationseinheit	1	562.390
3mm Hubeinheit	1	581.390/C
12mm Hubeinheit	1	58.390/C
Polier - Stützteller Ø30mm (1"1/4)	1	995.001
Polier - Stützteller Ø50mm (2")	1	996.001
Schleif - Stützteller Ø30mm (1"1/4)	1	997.001
Pferdehaar - Rundbürste Medium	1	9.BF3000
Nylon - Rundbürste Hart	1	9.BF3030
Selbstklebende Schleifscheiben Ø35mm P2000	10	9.45520
Selbstklebende Schleifscheiben Ø35mm P3000	10	9.45530
Mikrofaser - Poliertuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Poliertuch Gelb	1	9.BF9060
Systainer Box	1	9.CASE III
Systainer-Einlage	1	9.1112

Mit iBrid Technologie - 12V 2,5Ah Li-Ion Batterie











9.HR81ML

HR81ML - BigFoot Brid Nano Langhals

- · Wahlweise Batterie- oder Kabelbetrieb möglich
- 3 funktionelle Bewegungen, 3 mm Exzenter, 12 mm Exzenter und Rotation

TECHNISCHE DATEN	HR81ML
Spannung VDC [Volt]	10,8 - 12
R.P.M	2000 - 5000
Batterie - Nutzungsdauer	~30min*
Ladezeit	~20min*
Elekt. Geschwindigkeitsregulierung	•
Überstromschutz	•
Soft - Start	•
LED-Anzeige	•
Abmessungen [mm]	332x70x47**
Gewicht [g]	520**

*Der Wert bezieht sich auf die Verwendung eines Batteriepacks vom Typ 9HB125LT, vollständig geladen mit Ladegerät 9HC120LT und Normalbetrieb mit einer Rupes - Poliermaschine vom Typ HR81M/HR81ML 12mm Hubeinheit sowie Ø30mm Polierscheibe.

**Gemessen ohne Funktionseinheit, Batteriepack und Stromversorgung.



HR81ML/STB Kit iBrid Nano Langhals	Menge	Artikel
iBrid Nano Langhals	1	9.HR81ML
Batterie	2	9.HB125LT
Ladegerät	1	9HC120LT
Ø12mm Hubeinheit	1	58.390/C
Polier - Stützeller Ø50 mm (2")	1	996.001



HR81ML/STP Kit iBrid Nano Langhals	Menge	Artikel
iBrid Nano Langhals	1	9.HR81ML
AC - DC Adapter	1	9HP120LT
Ø12mm Hubeinheit	1	58.390/C
Polier - Stützeller Ø50 mm (2")	1	996.001

1.4 BigFoot-Poliermaschinen

Mit iBrid Technologie - 12V 2,5Ah Li-Ion Batterie



HR81ML/LUX Kit iBrid Nano Langhals	Menge	Artikel
iBrid Nano Langhals	1	9.HR81ML
Zubehörkoffer	1	9.Z987/BF
AC - DC - Adapter	1	9HP120LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB125LT
Ladegerät	1	9HC120LT
Verlängerungswelle für Nano Polierer (70mm Länge - M8 = F - M6 = M)	1	291.390/C
Klett - Schwamm - Polierschwamm COARSE Ø30/40mm (1"1/4)	6	9.DA40H/6
Klett - Schwamm - Polierschwamm FINE Ø30/40mm (1"1/4)	6	9.DA40M/6
Klett - Schwamm - Polierschwamm COARSE Ø50/70mm (2")	4	9.DA70H/4
Klett - Schwamm - Polierschwamm FINE Ø50/70mm (2")	4	9.DA70M/4
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Rotationseinheit	1	562.390
3mm Hubeinheit	1	581.390/C
12mm Hubeinheit	1	58.390/C
Polier - Stützteller Ø30mm (1"1/4)	1	995.001
Polier - Stützteller Ø50mm (2")	1	996.001
Schleif - Stützteller Ø30mm (1"1/4)	1	997.001
Pferdehaar - Rundbürste Medium	1	9.BF3000
Nylon - Rundbürste Hart	1	9.BF3030
Selbstklebende Schleifscheiben Ø35mm P2000	10	9.45520
Selbstklebende Schleifscheiben Ø35mm P3000	10	9.45530
Mikrofaser - Poliertuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Poliertuch Gelb	1	9.BF9060
Systainer Box	1	9.CASE III
Systainer-Einlage	1	9.1112





INNOVATION TECHNOLOGY DESIGN











LHR21ES/STD

Exzenter - Poliermaschine

- BigFoot 21mm Exzenter-Poliermaschine zeichnet sich durch einen ausgewogenen Maschinenkörper, einen ergonomischen Handgriff und geringe Vibrationen aus.
- Dieses Gerät verfügt über eine Antispinning-Abdeckung, ein elektronisches Drehzahlregelungsmodul und eine Ein-Aus-Schalter-Sperre

TECHNISCHE DATEN	LHR21ES
Ø Stützteller [mm - in]	150 - 6"
Ø Hub [mm - in]	21 - 13/16"
Leistung [W]	500
R.P.M.	2000 - 4200
Gewicht [kg - lbs]	2,6 - 5,73
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M8 - F
Stützteller enthalten	981.321N
Elektrokabel [m - ft]	9 - 30'

Verpackt in einem RUPES Karton

LHR21ES/LUX Kit LHR21ES	M.ge	Artikel
LHR 21ES Exzenter - Poliermaschine	1	LHR21ES
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø150 - 170mm	1	9.BW180H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø150 - 170mm	1	9.BW180M
D-A COARSE Polierschwamm Ø150 - 180mm	1	9.DA180H
D-A FINE Polierschwamm Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Mikrofaser - Tuch Weiß	1	9.BF9070
Schwammentferner	1	9.BF7001
Kabelhalter	1	9.Z1024
BigFoot Schürze	1	9.Z868
BigFoot Werkzeugtasche	1	9.Z1043/BF

LHR21ES/BAS Kit LHR21ES	M.ge	Artikel
LHR 21ES Exzenter - Poliermaschine	1	LHR21ES
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø150 - 170mm	1	9.BW180H
D-A FINE Polierscheibe Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Kabelhalter	1	9.Z1024

1.4 BigFoot-Poliermaschinen





Exzenter - Poliermaschine

- BigFoot 15mm Exzenter-Poliermaschine zeichnet sich durch einen ausgewogenen Maschinenkörper, einen ergonomischen Handgriff und geringe Vibrationen aus.
- Dieses Gerät verfügt über eine Antispinning-Abdeckung, ein elektronisches Drehzahlregelungsmodul und eine Ein-Aus-Schalter-Sperre

TECHNISCHE DATEN	LHR15ES
Ø Stützteller [mm - in]	125 - 5"
Ø Hub [mm - in]	15 - 19/32"
Leistung [W]	500
R.P.M.	2000 - 5000
Gewicht [kg - lbs]	2,5 - 5,51
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M8 - F
Stützteller enthalten	980.027N
Elektrokabel [m - ft]	9 - 30'

Verpackt in einem RUPES Karton



LHR15ES/LUX Kit LHR15ES	M.ge	Artikel
LHR 15ES Exzenter - Poliermaschine	1	LHR15ES
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø130 - 145mm	1	9.BW150M
D-A COARSE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150H
D-A FINE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Mikrofaser - Tuch Weiß	1	9.BF9070
Schwammentferner	1	9.BF7001
Kabelhalter	1	9.Z1024
BigFoot Schürze	1	9.Z868
BigFoot Werkzeugtasche	1	9.Z1043/BF



LHR15ES/BAS Kit LHR15ES	M.ge	Artikel
LHR 15ES Exzenter - Poliermaschine	1	LHR15ES
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
D-A FINE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Kabelhalter	1	9.Z1024









LHR21 MarkIII/STD

Exzenter - Poliermaschine

- Die Weiterentwicklung der BigFoot LHR21ES, ist die LHR 21 MarkIII. Sie ermöglicht es, mit wenigen Arbeitsschritten ein hochwertiges Finish zu erzielen
- Diese Poliermaschine bietet eine verbesserte Ergonomie, und einen progressiven Schalter im Vergleich zur Vorgängerversion

TECHNISCHE DATEN	LHR21 MarkIII
Ø Stützteller [mm - in]	150 - 6"
Ø Hub [mm - in]	21 - 13/16"
Leistung [W]	500
R.P.M.	3000 - 4500
Gewicht [kg - lbs]	2,7 - 5,95
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M8 - F
Stützteller enthalten	981.321N
Elektrokabel [m - ft]	9 - 30'

Verpackt in einem RUPES Karton

LHR21III/LUX Kit LHR21 MarkIII	M.ge	Artikel
LHR21 MarkIII Exzenter - Poliermaschine	1	LHR21 MarkIII
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø150 - 170mm	1	9.BW180H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø150 - 170mm	1	9.BW180M
D-A COARSE Polierschwamm Ø150 - 180mm	1	9 .DA180H
D-A FINE Polierschwamm Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Mikrofaser - Tuch Weiß	1	9.BF9070
Schwammentferner	1	9.BF7001
Kabelhalter	1	9.Z1024
BigFoot Schürze	1	9.Z868
BigFoot Werkzeugtasche	1	9.Z1043/BF

LHR21III/BAS Kit LHR21 MarkIII	M.ge	Artikel
LHR21 MarkIII Exzenter - Poliermaschine	1	LHR21 MarkIII
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø150 - 170mm	1	9.BW180H
D-A FINE Polierschwamm Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Kabelhalter	1	9.Z1024

1.4 BigFoot-Poliermaschinen

Marine-Anwendungskits



LHR21III/MAR Kit LHR21 MarkIII	Menge	Artikel
LHR21 MarkIII Exzenter - Poliermaschine	1	LHR21 MarkIII
BigFoot Wolle - Polierscheiben COARSE Ø150mm	2	9.BW180H
Polierpaste Marine XC1 1000ml	2	9.XC1
Mikrofaser - Tuch Blau	2	9.BF9050
BigFoot Marine - Werkzeugtasche	1	9.Z946/BF



LHR21ES/MAR Kit LHR21 ES	Menge	Artikel
LHR21ES Exzenter - Poliermaschine	1	LHR21ES
BigFoot Wolle - Polierscheiben COARSE	1	9.BW180H
Polierpaste Marine XC1 1000ml	1	9.XC1
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
BigFoot Marine - Werkzeugtasche	1	9.Z946/BF











LHR15 MarkIII/STD

Exzenter - Poliermaschine

- Die Weiterentwicklung der BigFoot LHR15ES, ist die LHR 15 MarkIII. Sie, ermöglicht es, auch auf gewölbten Oberflächen mit vollem Komfort hochwertige Oberflächen zu erzielen.
- Dieser Polierer verfügt über eine verbesserte Ergonomie, und einen progressiven Schalter im Vergleich zur Vorgängerversion

LHR15 MarkIII
125 - 5"
15 - 19/32"
500
3000 - 5200
2,6 - 5,73
•
M8 - F
980.027N
9 - 30'

Verpackt in einem RUPES Karton

LHR15III/LUX Kit LHR15 MarkIII	M.ge	Artikel
LHR15 MarkIII Exzenter - Poliermaschine	1	LHR15 MarkIII
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø130 - 145mm	1	9.BW150M
D-A COARSE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9 .DA150H
D-A FINE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Mikrofaser - Tuch Weiß	1	9.BF9070
Schwammentferner	1	9.BF7001
Kabelhalter	1	9.Z1024
BigFoot Schürze	1	9.Z868
BigFoot Werkzeugtasche	1	9.Z1043/BF

LHR15III/BAS Kit LHR15 MarkIII	M.ge	Artikel
LHR15 MarkIII Exzenter - Poliermaschine	1	LHR15 MarkIII
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
D-A FINE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Kabelhalter	1	9.Z1024











LH19E/STD

Rotations - Poliermaschine

- Leichter Rotationspolierer mit drehmomentstarkem Motor, kompaktem Design und erstklassiger Ergonomie
- Mit elektronischer Drehzahlregelung, progressivem Schalter und 9 Meter langem Netzkabel, zweifache Getriebeuntersetzung

TECHNISCHE DATEN	LH19E
Ø Polierschwamm max. [mm]	200 - 8"
Ø Stützteller verfügbar [mm - in]	125 - 5" / 150 - 6" / 165 - 6.5"
Leistung [W]	1200
R.P.M.	450 - 1700
Gewicht [kg - lbs]	2,2 - 4,85
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M14
Stützteller enthalten	992.500
Seitlicher Griff	811.374
Elektrokabel [m - ft]	9 - 30'

Verpackt in einem RUPES Karton

LH19E/DLX Kit LH19E	Menge	Artikel
LH19E Rotations - Poliermaschine	1	LH19E
BigFoot Werkzeugtasche	1	9.Z998/BF
Polierpaste 250ml COARSE	1	9.BRCOARSE250
Polierpaste 250ml FINE	1	9.BRFINE250
Schwamm - Polierscheibe COARSE Ø135mm	2	9.BR150H
Schwamm - Polierscheibe FINE Ø135mm	2	9.BR150M
Wolle Pad für Rotationspolierer ∅135mm	1	9.BL180H
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
BigFoot Schürze	1	9.Z868
BigFoot Schwammentferner	1	9.BF7001
Stützteller Ø125mm	1	992.500
Bügelgriff	1	811.374
Seitengriff	1	81.322
Kabelhalter	1	9.Z1024

LH19E/STN Kit LH19E	Menge	Artikel
LH19E Rotations - Poliermaschine	1	LH19E
Polierpaste 250ml COARSE	1	9.BRCOARSE250
Polierpaste 250ml FINE	1	9.BRFINE250
Schwamm - Polierscheibe COARSE Ø135mm	1	9.BR150H
Schwamm - Polierscheibe FINE Ø135mm	1	9.BR150M
Stützteller Ø125mm	1	992.500
Bügelgriff	1	811.374/ 81.322
Kabelhalter	1	9.Z1024

1.4 BigFoot-Poliermaschinen









LK900E/STD

Zwangsexzenter Poliermaschine

- Dieser getriebebetriebene Exzenterpolierer wurde entwickelt, um die Lücke zwischen rotierenden und freilaufenden Exzenterpolierern zu schließen
- Er verfügt über einen elektronischen Geschwindigkeitsregler, einen progressiven Schalter und ein 9 Meter langes Stromkabel

TECHNISCHE DATEN	LK900E
Ø Stützteller verfügbar [mm - in]	125 - 5" / 150 - 6"
Ø Hub [mm - in]	5 - 3/16"
Leistung [W]	900
R.P.M.	265 - 535
Gewicht [kg - lbs]	2,80 - 6,17
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	6 x M4
Elektrokabel [m - ft]	9 - 30'
Stützteller mitgeliefert Ø 125 mm	980.037
Stützteller mitgeliefert Ø 150 mm	9.Z1024

Verpackt in einem RUPES Karton

LK900E/LUX Kit LK900E Mille	M.ge	Artikel
LK900E Zwangsexzenter Poliermaschine	1	LK900E
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Polierpaste 250m UNO PROTECT	1	9.PROTECT250
D-A COARSE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9 .DA150H
D-A FINE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Wool - Polierscheibe COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
Wool - Polierscheibe MEDIUM Ø130 - 145mm	1	9.BW150M
BigFoot Schwammentferner	1	9.BF7001
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Mikrofaser - Tuch Weiß	1	9.BF9070
Stützteller Ø125mm	1	980.037
Stützteller Ø150mm	1	981.089
Kabelhalter	1	9.Z1024
BigFoot Werkzeugtasche	1	9.Z999/BF

LK900E/BAS Kit LK900E Mille	M.ge	Artikel
LK900E Zwangsexzenter Poliermaschine	1	LK900E
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
D-A COARSE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9 .DA150H
D-A FINE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Stützteller Ø125mm	1	980.037
Stützteller Ø150mm	1	981.089
Kabelhalter	1	9.Z1024







Exzenter - Poliermaschine

- All-in-One-Schleif- und Poliersystem für lackierte Oberflächen
 Antispinning-Abdeckung, elektronisches Drehzahlregelungsmodul und Ein-Aus-Schaltsperre

TECHNISCHE DATEN	LHR12E DUETTO		
Ø Stützteller [mm - in]	125 - 5"		
Ø Hub [mm - in]	12 - 5"		
Leistung [W]	400		
R.P.M.	4000 - 5500		
Gewicht [kg - lbs]	2,2 - 4,85		
Geschwindigkeitsregulierung	•		
Wellengewinde	M8 - F		
Stützteller enthalten	980.027N		
Elektrokabel [m - ft]	9 - 30'		

Verpackt in einem RUPES Karton



LHR12E/LUX Kit LHR12E DUETTO	M.ge	Artikel
LHR12E DUETTO Exzenter - Poliermaschine	1	LHR12E
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø130 - 145mm	1	9.BW150M
D-A COARSE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9 .DA150H
D-A FINE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Schleifmittel Starter Kit	1	9.45401/M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Mikrofaser - Tuch Weiß	1	9.BF9070
Kabelhalter	1	9.Z1024
BigFoot Schürze	1	9.Z868
BigFoot Werkzeugtasche	1	9.Z883/BF



LHR12E DUETTO/BAS Kit LHR12E DUETTO	M.ge	Artikel
LHR12E DUETTO Exzenter - Poliermaschine	1	LHR12E
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
D-A FINE Polierschwamm Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Kabelhalter	1	9.Z1024

1.4 BigFoot-Poliermaschinen





Exzenter - Poliermaschine

- · Perfekt für schwierige Formen, komplizierte Bereiche und für punktuelle Reparaturarbeiten
- Maximale Flexibilität, elektronisches Drehzahlregelungsmodul

TECHNISCHE DATEN	LHR75E MINI
Ø Stützteller [mm - in]	75 - 3"
Ø Hub [mm - in]	12 - 1/2"
Leistung [W]	400
R.P.M.	4000 - 5500
Gewicht [kg - lbs]	1,9 - 4,18
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M6 - F
Stützteller enthalten	990.007
Elektrokabel [m - ft]	9 - 30'

Verpackt in einem RUPES Karton



LHR75E/LUX Kit LHR75 E Mini	M.ge	Artikel
LHR75E MINI Exzenter - Poliermaschine	1	LHR75E
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø80 - 90mm	1	9.BW100H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø80 - 90mm	1	9.BW100M
D-A COARSE Polierschwamm Ø80 - 90mm	1	9 .DA100H
D-A FINE Polierschwamm Ø80 - 90mm	1	9.DA100M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Mikrofaser - Tuch Weiß	1	9.BF9070
Kabelhalter	1	9.Z1024
BigFoot Schürze	1	9.Z868
BigFoot Werkzeugtasche	1	9.Z883/BF



LHR75E/BAS Kit LHR75E Mini	M.ge	Artikel
LHR75E MINI Exzenter - Poliermaschine	1	LHR75E
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE Polierpaste 250ml	1	9.DAFINE250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø80 - 90mm	1	9.BW100H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø80 - 90mm	1	9.BW100M
D-A COARSE Polierschwamm Ø80 - 90mm	1	9.DA100H
D-A FINE Polierschwamm Ø80 - 90mm	1	9.DA100M
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Kabelhalter	1	9.Z1024

1.4 BigFoot-Poliermaschinen

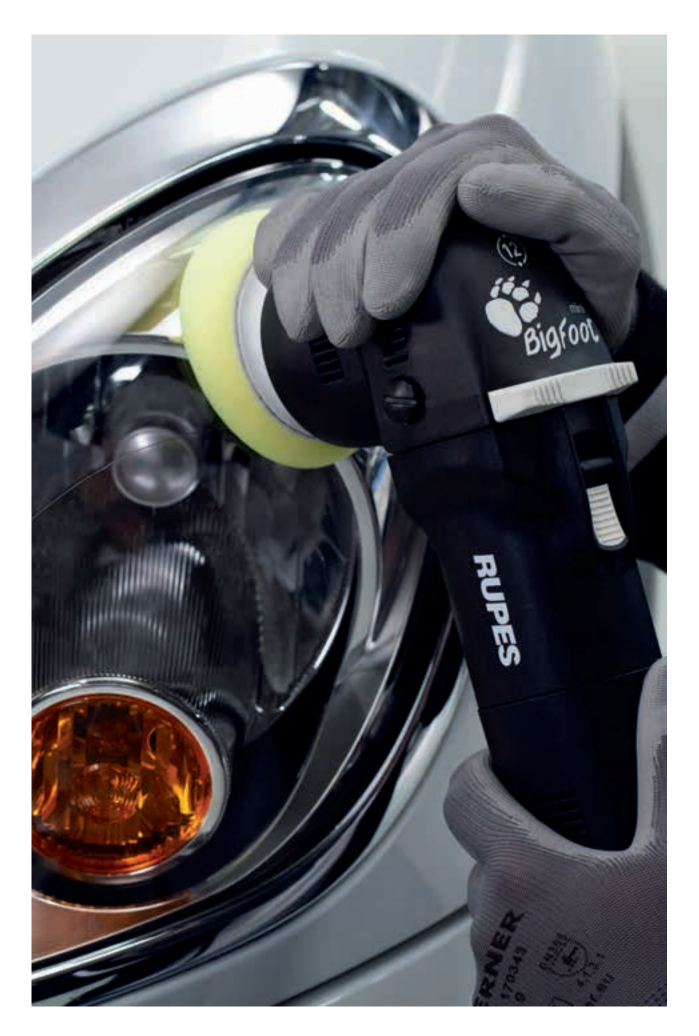
Renovation Kits



LHR12E/BOX Kit LHR12E DUETTO	Menge	Artikel
LHR12E DUETTO - Exzenter - Poliermaschine	1	LHR12E
Systainer Box	1	9.CASEIII
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø130 - 145mm	2	9.BW150H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø130 - 145mm	2	9.BW150M
BigFoot Schwammentferner	1	9.BF7001
Schleifmittel X - Cut P 2000 Ø125mm	3	9.45401
Schleifmittel X - Cut P 3000 Ø125mm	3	9.45403
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Systainer-Einlage	1	9.1109



LHR75E/BOX Kit LHR75E Mini	Menge	Artikel
LHR75E MINI - Exzenter - Poliermaschine	1	LHR75E
Systainer Box	1	9.CASEIII
D-A COARSE Polierpaste 250ml	1	9.DACOARSE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Wolle - Polierscheibe COARSE Ø80 - 90mm	2	9.BW100H
Wolle - Polierscheibe FINE Ø80 - 90mm	2	9.BW100M
BigFoot Schwammentferner	1	9.BF7001
Schleifmittel X - Cut P 2000 Ø75mm	3	9.45451
Schleifmittel X - Cut P 3000 Ø75mm	3	9.45453
Mikrofaser - Tuch Blau	1	9.BF9050
Mikrofaser - Tuch Gelb	1	9.BF9060
Systainer-Einlage	1	9.1109



1.5 Schleifmaschinen

Q-MAG iBrid Nano-Schleifer







9.HQM83

iBrid Nano-Exzenterschleifer mit Magnettechnik Q-Mag

- · Einfacher Betrieb für alle Prozesse, bei denen Punkt-, Einzel- oder Kantenschliff erforderlich ist
- Q-MAG-Technologie für schnellen Tellerwechsel durch ein hauseigenes magnetisches Befestigungssystem

TECHNISCHE DATEN	HQM83
Volt [VDC]	10.8/12
R.P.M	2000 - 5000
Batterie - Nutzungsdauer [min]	~30
Ladezeit [min]	~20
Elektr.Geschwindigkeitskontrolle	•
Überstromschutz	•
Soft Start	•
LED Anzeige	•
Abmessungen [cm]	287x70x47*
Gewicht [g]	593*
ØHub [mm]	2

^{*} Gemessen ohne Stützteller, Akku und Netzteil.



Ein völlig neues und innovatives Konzept von RUPES führt eine revolutionäre Lösung zum Schleifen aller lackierten Oberflächen, Holz, Gipsverbundwerkstoffe und mehr ein.

Der Q-MAG iBrid Nano bietet Zuverlässigkeit, Komfort und einfache Bedienung für alle Prozesse, bei denen punktuelles, isoliertes oder an Kanten Schleifen erforderlich ist.

Die revolutionäre neue Q-MAG-Technologie des Q-MAG iBrid Nano ermöglicht ein schnelles Wechseln des Stütztellers mit Hilfe eines magnetischen Verbindungssystems.

Mit einer einfachen Handbewegung kann der Stützteller leicht entfernt oder neu positioniert werden, ohne dass zusätzliche Werkzeuge für komplizierte Vorgänge erforderlich sind.

Benutzerfreundlichkeit, Zeitersparnis und maximale Sicherheit machen die Q-MAG-Technologie zu einem neuen Maßstab im Bereich professioneller Schleif- und Polierwerkzeuge.







SCHWINGEND magnetische Verbindung (patent pending)



1.5 Schleifmaschinen

Q-MAG iBrid Nano-Schleifer



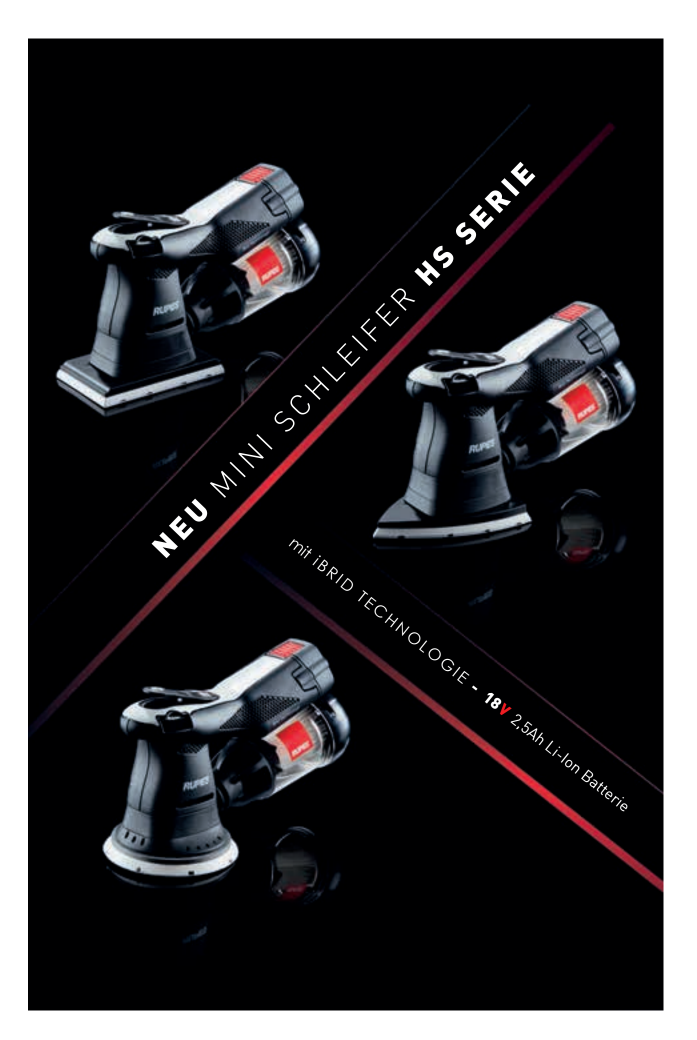
HQM83/STB	Menge	Artikel
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB125LT
Ladegerät	1	9HC120LT
Schleifstützteller delta	1	981.393
Schleifstützteller Ø75mm	1	983.393



HQM83/STP	Menge	
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
AC - DC - Adapter	1	9HP120LT
Schleifstützteller delta	1	981.393
Schleifstützteller Ø75mm	1	983.393



HQM83/BLX	Menge	Artikel
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
AC - DC - Adapter	1	9HP120LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB125LT
Ladegerät	1	9HC120LT
Schleif - Stützteller delta	1	981.393
Schleif Stützteller Ø75mm	1	983.393
Pack. mit 50 Stk. P120 delta	1	9.34120
Pack. mit 50 Stk. P180 delta	1	9.34180
Pack. mit 50 Stk. P240 delta	1	9.34240
Pack. mit 50 Stk. P320 delta	1	9.34320
Pack. mit 50 Stk. Schleifscheiben Ø75mm P1500	1	9.45240
Systainer-Einlage	1	9.1112



1.5 Schleifmaschinen

HS-Serie mit iBrid Technologie - 18V 2,5Ah Li-Ion Batterie









HSE73

mit iBrid Technologie - 18V 2,5 Li - Ion Batterie

- Mini-Schleifer mit Selbstabsaugung, die es ermöglicht, das Gerät ohne externe Absaugvorrichtung zu verwenden
- Lithium-Ionen-Akku (18V 2,5Ah) mit 35/45min Betriebszeit und ca. 35min Ladezeit

TECHNISCHE DATEN	HSE73
Ø Hub [mm]	2
Spannung VDC [Volt]	18
R.P.M	7000÷11000
Batterie - Nutzungsdauer	~35/45min*
Ladezeit	~35min
Elektronische Geschwindigkeitsregulierung	•
Überstromschutz	•
Soft Start	•
LED-Anzeige	•
Stützteller [mm]	80x130
Gewicht [kg]	1.0**
Eigenabsaugung	•
Stützteller mitgeliefert	986.012

^{*}Der Wert bezieht sich auf die Verwendung eines Batteriepacks vom Typ 9HB180LT, vollständig geladen mit Ladegerät 9HC180LT.
**Gemessen ohne Batteriepack und Stromversorgung.

Verpackt in einem RUPES Karton



HSE73/BETA Kit HSE73 Mini iBrid	Menge	Artikel
Schleifer Mini iBrid	1	9.HSE73
Systainer Box	1	9.CASEIII
Ladegerät	1	9HC180LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB180LT
Green Tech Filter für iBrid HS-Serie	1	80.436/C
Systainer-Einlage	1	891.436



HSE73/STB Kit HSE73 Mini iBrid	Menge	Artikel
Schleifer Mini iBrid	1	9.HSE73
Ladegerät	1	9HC180LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB180LT
Green Tech Filter für iBrid HS-Serie	1	80.436/C

1.5 Schleifmaschinen

HS-Serie mit iBrid Technologie - 18V 2,5Ah Li-Ion Batterie









HSS73

9.HSS73 - Mini-Schleifer mit iBrid-Technologie

- Mini-Schleifer mit Selbstabsaugung, die es ermöglicht, das Gerät ohne externe Absaugvorrichtung zu verwenden
 • Lithium-lonen-Akku (18V - 2,5Ah) mit 35/45min Betriebszeit und ca.
- 35min Ladezeit

TECHNISCHE DATEN	HSS73	
Ø Hub [mm]	2	
Spannung VDC [Volt]	18	
R.P.M	7000÷11000	
Batterie - Nutzungsdauer	~35/45min*	
Ladezeit	~35min	
Elektronische Geschwindigkeitsregulierung	•	
Überstromschutz	•	
Soft Start	•	
LED-Anzeige	•	
Stützteller [mm]	Delta	
Gewicht [kg]	1.0**	
Eigenabsaugung	•	
Stützteller mitgeliefert	985.011	

*Der Wert bezieht sich auf die Verwendung eines Batteriepacks vom Typ 9HB180LT, vollständig geladen mit Ladegerät 9HC180LT.
**Gemessen ohne Batteriepack und Stromversorgung.

Verpackt in einem RUPES Karton



HSS73/BETA Kit HSS73 Mini iBrid	Menge	Artikel
Mini iBrid Schleifer	1	9.HSS73
Systainer Box	1	9.CASEIII
Ladegerät	1	9HC180LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB180LT
Green Tech Filter für iBrid HS-Serie	1	80.436/C
Systainer-Einlage	1	891.436



HSS73/STB Kit HSS73 Mini iBrid	Menge	Artikel
Mini iBrid Schleifer	1	9.HSS73
Ladegerät	1	9HC180LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB180LT
Green Tech Filter für iBrid HS-Serie	1	80.436/C

1.5 Schleifmaschinen

HS-Serie mit iBrid Technologie - 18V 2,5Ah Li-Ion Batterie









HSR73

9.HSR73 - Mini-Schleifer mit iBrid-Technologie

- Mini-Schleifer mit Selbstabsaugung, die es ermöglicht, das Gerät ohne externe Absaugvorrichtung zu verwenden
- Lithium-Ionen-Akku (18V 2,5Ah) mit 35/45min Betriebszeit und ca. 35min Ladezeit

TECHNISCHE DATEN	HSR73
Ø Hub [mm]	2
Spannung VDC [Volt]	18
R.P.M	7000÷11000
Batterie - Nutzungsdauer	~35/45min*
Ladezeit	~35min
Elektronische Geschwindigkeitsregulierung	•
Überstromschutz	•
Soft Start	•
LED-Anzeige	•
Stützteller [mm]	Ø125
Gewicht [kg]	1.0**
Eigenabsaugung	•
Stützteller mitgeliefert	980.046

^{*}Der Wert bezieht sich auf die Verwendung eines Batteriepacks vom Typ 9HB180LT, vollständig geladen mit Ladegerät 9HC180LT.
**Gemessen ohne Batteriepack und Stromversorgung.

Verpackt in einem RUPES Karton



HSR73/BETA Kit HSR73 Mini iBrid	Menge	Artikel
Mini iBrid Schleifer	1	9.HSR73
Systainer Box	1	9.CASEIII
Ladegerät	1	9HC180LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB180LT
Green Tech Filter für iBrid HS-Serie	1	80.436/C
Systainer-Einlage	1	891.436



HSR73/STB Kit HSR73 Mini iBrid	Menge	Artikel
Mini iBrid Schleifer	1	9.HSR73
Ladegerät	1	9HC180LT
Wiederaufladbarer Akku	2	9HB180LT
Green Tech Filter für iBrid HS-Serie	1	80.436/C

Verpackt in einem RUPES Karton







LE71T - LE71TE - LE71TC - LE71TEC

Mini - Schwingschleifer

- Schwingschleifer 80X130mm mit Green Tech Filter,
 Exzenterbewegung
 Integriertes Staubabsaugsystem
 Leichter und kompakter Körper

TECHNISCHE DATEN	LE71T	LE71TE	LE71TC	LE71TEC
Ø Hub [mm]	2	2	2	2
Plattengröße [mm]	80 x 130	80 x 130	80 x 130	80 x 130
Leistung [W]	200	200	200	200
R.P.M.	13000	8000 - 13000	13000	8000 - 13000
Gewicht [kg]	1,15	1,15	1,15	1,15
Geschw.regulierung	-	•	-	•
Klettplatte	•	•	•	•
Eigenabsaugung	•	•	•	•
Platte enthalten	986.012	986.012	986.012	986.012
Papierhalterung	-	-	•	•
Green Tech-Filter*	•	•	•	•

^{*}Green Tech Filter, Artikel 80.400/C, wird bei allen Modellen mitgeliefert



LE71T BOX - Systainer	Menge	Artikel
Schwingschleifer	1	LE71T
Green Tech Filter	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Systainer-Einlage	1	9.1100



LE71TE BOX - Systainer	Menge	Artikel
Schwingschleifer	1	LE71TE
Green Tech Filter	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Systainer-Einlage	1	9.1100

1.5 Schleifmaschinen





LS71T - LS71TE

Mini - Schwingschleifer

- Mini Schwingschleifer delta mit Exzenterbewegung
 Integriertes Staubabsaugsystem
 Leichter und kompakter Körper
 Maximaler Grip

TECHNISCHE DATEN	LS71T	LS71TE
Ø Hub [mm]	2	2
Plattengröße [mm]	Delta	Delta
Leistung [W]	200	200
R.P.M.	13000	8000 - 13000
Gewicht [kg]	1,15	1,15
Geschwindigkeitsregulierung	-	•
Klettplatte	•	•
Eigenabsaugung	•	•
Platte enthalten	985.006	985.006
Papierhalterung	-	-
Green Tech-Filter*	•	•

^{*}Green Tech Filter, Artikel 80.400/C, wird bei allen Modellen mitgeliefert



LS71T BOX - Systainer	Menge	Artikel
Schwingschleifer	1	LS71T
Green Tech Filter	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Systainer-Einlage	1	9.1100



LS71TE BOX - Systainer	Menge	Artikel
Schwingschleifer	1	LS71TE
Green Tech Filter	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Systainer-Einlage	1	9.1100









Mini - Einhand - Exzenterschleifer

- · Mini-Schleifmaschine mit Selbstabsaugung, die den Einsatz des Geräts ohne externe Absaugung ermöglicht
- Anti-Spinning-Schutz und elektronisches Drehzahlregelungsmodul

TECHNISCHE DATEN	LR71TE
Hub [mm]	2
Ø Stützteller [mm]	125
Löcher	8 + 8 + 1
_eistung [W]	200
R.P.M.	8000 - 13000
Gewicht [kg]	1,15
Geschwindigkeitsregulierung	•
Eigenabsaugung	•
Stützteller enthalten	980.046
Green Tech Filter*	•

Green Tech Filter

^{*}Green Tech Filter, Artikel 80.400/C, wird bei allen Modellen mitgeliefert



LR71TE BOX - Systainer	Menge	Artikel
Exzenterschleifer	1	LR71TE
Green Tech Filter	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Systainer-Einlage	1	9.1100



GREEN TECH FILTER

LC71T

Mini - Schwingschleifer

- Mini Schwingschleifer 80X200mm, ExzenterbewegungIntegriertes Staubabsaugsystem
- Leichter und kompakter KörperFür Fensterläden

FECHNISCHE DATEN	LC71T
Ø Hub [mm]	2
Plattengröße [mm]	80 x 200
Leistung [W]	200
R.P.M.	13000
Gewicht [kg]	1,15
Eigenabsaugung	•
Green Tech Filter*	•
Platte enthalten	986.015

^{*}Green Tech Filter, Artikel 80.400/C, wird bei allen Modellen mitgeliefert

1.5 Schleifmaschinen







• Leistungsstarker 450W

ER303TE - ER305TE

• Geeignet für alle Arten von Oberflächen

Ergonomischer Griff für ein- oder zweihändigen Gebrauch
Auch perfekt für vertikale Oberflächen

Exzenterschleifer

• Integrierte Staubabsaugung und Anti-Spinning-System

TECHNISCHE DATEN	ER03TE	ER05TE
Ø Hub [mm]	3	5
Ø Stützteller [mm]	150	150
Löcher	MULTIHOLE SLIM	MULTIHOLE SLIM
Leistung [W]	450	450
R.P.M.	5000 - 10000	5000 - 10000
Gewicht [kg]	2,1	2,1
Geschwindigkeitsregulierung	•	•
Wellengewinde	M8 - F	M8 - F
Eigenabsaugung	•	•
Stützteller enthalten	981.500	981.500







TECHNISCHE DATEN	ER303TE	ER305TE
Ø Hub [mm]	3	5
Ø Stützteller [mm]	150	150
Löcher	MULTIHOLE	MULTIHOLE
Leistung [W]	350	350
R.P.M	5000 - 10000	5000 - 10000
Gewicht [kg]	1,8	1,8
Geschwindigkeitsregulierung	•	•
Wellengewinde	M8 - F	M8 - F
Eigenabsaugung	•	•
Stützteller enthalten	981.500	981.500
Green Tech Filter*	•	•



*Green Tech Filter, Artikel 80.400/C, wird bei allen Modellen mitgeliefert

ER303TE BOX - ER305TE BOX	Menge	Artikel	Artikel
Exzenterschleifer	1	ER303TE	ER305TE
Systainer Box	1	9.CASEIII	9.CASEIII
Green Tech Filter	1	80.400/C	80.400/C
Ø Stützteller 150mm	1	981.500	981.500
Systainer-Einlage	1	9.1090	9.1090

1.5 Schleifmaschinen

Skorpio =







Skorpio =

RX253A - RX253A/ST9

Freilaufender bürstenloser Exzenterschleifer - SKORPIO E

- RUPES-Schleifer mit fortschrittlicher bürstenloser Motortechnologie
- Leise, extrem leicht und mit geringem Vibrationspegel für maximalen Bedienkomfort

TECHNISCHE DATEN	RX253A	RX253A/ST9
Ø Hub [mm]	3	3
Ø Stützteller [mm]	150	150
Gewinde	5/16"	5/16"
Löcher	MULTIHOLE	MULTIHOLE
R.P.M	4000 - 10000	4000 - 10000
Geschwindigkeitsregulierung	•	•
Leistung [W]	250	250
Gewicht [kg]	1.2	1.2
Kabel [m]	5	9
Stützteller enthalten	981.600	981.600



RX253A/KIT A	Menge	Artikel
Mehrzweck Schleifpapier MP330 P240	100 Stk.	9.33240
Mehrzweck Schleifpapier MP330 P320	100 Stk.	9.33320
Mehrzweck Schleifpapier MP330 P500	100 Stk.	9.33500



RX253A/KIT B	Menge	Artikel
Folie HQ400 P400	100 Stk.	9.45231
Folie HQ400 P600	100 Discs	9.45233

Verpackt in einem RUPES Karton

Verpackt in einem RUPES Karton



RX253 BOX - Systainer	Menge	Artikel
Exzenterschleifer Skorpio E	1	RX 253A
Systainer Box	1	9.CASEIII
Systainer-Einlage	1	9.1314

1.5 Schleifmaschinen

Skorpio =









RX256A - RX256A/ST9

Freilaufender bürstenloser Exzenterschleifer - SKORPIO E

- RUPES-Schleifer mit fortschrittlicher bürstenloser Motortechnologie
- Leise, extrem leicht und mit geringem Vibrationspegel für maximalen Bedienkomfort

TECHNISCHE DATEN	RX256A	RX256A/ST9
Ø Hub [mm]	6	6
Ø Stützteller [mm]	150	150
Gewinde	5/16"	5/16"
Löcher	MULTIHOLE	MULTIHOLE
R.P.M	4000 - 10000	4000 - 10000
Geschwindigkeitsregulierung	•	•
Leistung [W]	250	250
Gewicht [kg]	1.2	1.2
Kabel [m]	5	9
Stützteller enthalten	981.600	981.600



RX256A/KIT A	Menge	Artikel
Mehrzweck Schleifpapier MP330 P120	100 Stk.	9.33120
Mehrzweck Schleifpapier MP330 P240	100 Stk.	9.33240
Mehrzweck Schleifpapier MP330 P320	100 Stk.	9.33320

Verpackt in einem RUPES Karton



Menge	Artikel
100 Stk.	9.45224
100 Stk.	9.45228
	100 Stk.

Verpackt in einem RUPES Karton



RX256 BOX - Systainer	Menge	Artikel
Exzenterschleifer Skorpio E	1	RX 256A
Systainer Box	1	9.CASEIII
Systainer-Einlage	1	9.1314



SL42AES

Schwingschleifer

- Ausgestattet mit Multihole Schleifplatte aus Gummi für optimale Absaugung (400×70 mm)
- Leistungsstarke und gut ausgewuchtete Schleifmaschine, ausgelegt für das Planen von Oberflächen
- · Hohe Abtragsleistung
- Elektronisches Modul mit Drehzahlregelung und Überlaststeuerung
- Klett Schleifplatte für Klettschleifmittel Vorgerüstet für den Anschluss an Absaugsysteme

TECHNISCHE DATEN	SL42AES
Ø Hub [mm]	4.8
Plattengröße [mm]	400 x 70
Leistung [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Gewicht [kg]	2,9
Geschwindigkeitsregulierung	•
Papierhalterungen	•
Klettplatte	•
Zentrale Absaugung	•
Platte enthalten	619.153MH





SSCA - SSCAVR

Schwingschleifer

- Integrierte Eigenabsaugung
- Leistungsstark und aggressiv, ideal für das Anschleifen und Planen von Oberflächen
- Motor mit Zahnradübersetzung für die richtige Positionierung des Schwerpunkts in Linie mit der Grundplatte

TECHNISCHE DATEN	SSCA SSCAVR	
Ø Hub [mm]	5	5
Plattengröße [mm]	210 x 115	225 x 115
Leistung [W]	350	350
R.P.M.	6000	6000
Gewicht [kg]	3,6	3,6
Papierhalterung	•	-
Klettplatte	_	•
Eigenabsaugung	•	•
Platte enthalten	983.002	62.55MH

1.5 Schleifmaschinen





SSPF - SSPFVR - SSPF/NAS

Schwingschleifer

- Die bewährten RUPES Schwingschleifer sind robust und betriebssicherMotor mit Getriebeübersetzung, zur korrekten Schwerpunktpositioni erung in einer Achse mit der Schleifplatte

 • SSPF/NAS, abgeklebter Stator für besseren Schutz gegen Metallstaub

TECHNISCHE DATEN	SSPF	SSPFVR	SSPF/NAS	
Ø Hub [mm]	5	5	5	
Plattengröße [mm]	210 x115	210 x115	210 x115	
Leistung [W]	350	350	350	
R.P.M.	6000	6000	6000	
Gewicht [kg]	3,6	3,6	3,6	
Papierhalterung	•	_	•	
Klettplatte	-	•	_	
Zentrale Absaugung	•	•	•	
Abgeklebter Stator	-	_	•	
Platte enthalten	983.002	62.55MH	983.002	





BR65AES

Exzenterschleifer

- Leichter Exzenterschleifer mit guter HandhabungExzenterbewegung zur Gewährleistung bester Schleifergebnisse
- Sehr begrenzte Vibrationen dank optimaler Auswuchtung
 Schleifhub 5 mm: gute Materialabtragsleistung

TECHNISCHE DATEN	BR65AES	
Ø Hub [mm]	5	
Ø Stützteller [mm]	150	
Löcher	MULTIHOLE SLIM	
Leistung [W]	550	
R.P.M.	3000 - 7000	
Gewicht [kg]	2,2	
Geschwindigkeitsregulierung	•	
Wellengewinde	5/16" - F	
Wellenarretierung	•	
Zentrale Absaugung	•	
Stützteller enthalten	981.600	





BR106AES

Exzenterschleifer

- · Leichter und wendiger Winkelschleifer
- Sehr geringe Vibration durch hervorragende Balance
- Ausgestattet mit einem Anti-Spinning-System, das die Beschleunigung des Schleiftellers in der Startphase sanft macht

TECHNISCHE DATEN	BR106AES		
Ø Hub [mm]	6		
Ø Stützteller [mm]	150		
Löcher	MULTIHOLE SLIM		
Leistung [W]	550		
R.P.M.	3000 - 7000		
Gewicht [kg]	2,2		
Geschwindigkeitsregulierung	•		
Wellengewinde	M8 - F		
Zentrale Absaugung	•		
Stützteller enthalten	981.500		

1.5 Schleifmaschinen





BR109AES

Exzenterschleifer

- Leichter und wendiger Winkelschleifer, mittlere Entfernung
- Sehr geringe Vibration durch hervorragende Balance
- Ausgestattet mit einem Anti-Spinning-System, das die Beschleunigung des Schleiftellers in der Startphase sanft macht

TECHNISCHE DATEN	BR109AES		
Ø Hub [mm]	9		
Ø Stützteller [mm]	150		
Löcher	MULTIHOLE SLIM		
Leistung [W]	550		
R.P.M.	3000 - 7000		
Gewicht [kg]	2,2		
Geschwindigkeitsregulierung	•		
Wellengewinde	M8 - F		
Zentrale Absaugung	•		
Stützteller enthalten	981.500		





BR112AES

 ${\it Exzenter schleifer}$

- · Leichter und handlicher Schleifer, großer Abtrag
- Elektronikmodul mit Drehzahl- und Überlastkontrolle
- Regulierung des Luftdurchflusses

TECHNISCHE DATEN	BR112AES	
Ø Hub [mm]	12	
Ø Stützteller [mm]	150	
Löcher	MULTIHOLE SLIM	
Leistung [W]	550	
R.P.M.	3000 - 7000	
Gewicht [kg]	2,2	
Geschwindigkeitsregulierung	•	
Wellengewinde	M8 - F	
Zentrale Absaugung	•	
Stützteller enthalten	981.500	





EK150AES

ROTO - Exzenterschleifer

- Hervorragende Saugleistung des erzeugten Staubs
 Elektronisches Modul mit Drehzahlregelung und Überlastkontrolle
 Vorbereitet für den Anschluss an Absauganlagen

TECHNISCHE DATEN	EK150AES	
Ø Hub [mm]	5	
Ø Stützteller [mm]	150	
Löcher	8 + 6 + 1	
Leistung [W]	550	
R.P.M.	200 - 500	
Hübe pro Minute	2800 - 7000	
Gewicht [kg]	2,7	
Geschwindigkeitsregulierung	•	
Zentrale Absaugung	•	
Seitlicher Griff	•	
Stützteller enthalten	981.100	





EK200AS

ROTO - Exzenterschleifer

- Hervorragende Absaugleistung des erzeugten StaubsVorbereitet für den Anschluss an Absauganlagen
- · Vakuumregler, der den "Saugeffekt" des Stütztellers auf der Oberfläche eliminiert

TECHNISCHE DATEN	EK200AS	
Ø Hub [mm]	5	
Ø Stützteller [mm]	200	
Löcher	8	
Leistung [W]	550	
R.P.M.	500	
Hübe pro Minute	7000	
Gewicht [kg]	3,1	
Geschwindigkeitsregulierung	-	
Zentrale Absaugung	•	
Seitlicher Griff	•	
Stützteller enthalten	912.279	

1.6 Kantenfräsen



RP84

Kantenfräse

- Praktisches, gut zu handhabendes und sehr betriebssicheres Werkzeug
 Griff und Knauf auf der Vorderseite, damit das Werkzeug komfortabel und sicher in der Hand liegt und während aller Fräsarbeiten optimal zu steuern ist

TECHNISCHE DATEN	RP84
Ø Spannzange [mm]	6
Leistung [W]	350
R.P.M.	20000
Gewicht [kg]	2



1.7 Satiniermaschinen



SR200AE

Satinier - und Bürstmaschine

- Einstellbare Führungsrollen zum präzisen Vorwärtsbewegen der Maschine auf den Flächen
- Leichte Kalibrierung des Schleifwalzen oder des Bürstendrucks
 Vorgerüstet für den Anschluss an ein Absaugsystem

TECHNISCHE DATEN	SR200AE	
Ø Schleifscheibe max. [mm]	100	
Leistung [W]	1100	
R.P.M.	2000 - 4000	
Gewicht [kg]	2,8	
Geschwindigkeitsregulierung	•	
Ø Scheibenträgerwelle [mm]	19	
Scheibenwellengewinde	M14 - M	
Zentrale Absaugung	•	
Seitlicher Griff	•	



Rollenschutz

Zubehör für SR200

TECHNISCHE DATEN	829.204/C	
Anwendung	Walzenschutz	
Ø mm max	100	
Körnung	-	
R.P.M.	-	



Walzen für Edelstahl

Zubehör für Satiniermaschinen

TECHNISCHE DATEN	9.NTM40	9.NTM80	9.NTLM	9.NTLC
Anwendung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Ø mm	100	100	100	100
Körnung	P40	P80	MEDIUM	COARSE
R.P.M. max	6800	6800	6800	6800

1.7 Satiniermaschinen



Nylon-Schleifwalzen für Holz Zubehör für Satiniermaschinen

TECHNISCHE DATEN	9.RNA46	9.RNA80
Anwendung	Holz	Holz
Ø mm	100	100
Grain	46	80
R.P.M. max	6800	6800



Schleifwalzen aus Stahlbürsten für Holz

Zubehör für Satiniermaschinen

TECHNISCHE DATEN	9.RFA03	9.RFA04
Anwendung	Holz	Holz
Ø mm	100	100
Ø Stahldraht	Ø 0,3	Ø 0,4
R.P.M. max	6800	6800



2.

PNEUMATISCHE WERKZEUGE







RS21A

Einhand - Schwingschleifer

- Entwickelt für hohe Schleifleistung und optimale Oberflächengüte
 Gehäuse und Basis aus Leichtmetall für Stabilität und vibrationsfreien Betrieb

TECHNISCHE DATEN	RS21A
Ø Hub [mm]	3
Plattengröße [mm]	Delta
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min.]	360
R.P.M.	0 - 11000
Gewicht [kg]	0,87
Geschwindigkeitsregulierung	•
Klettplatte	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Platte enthalten	985.002
im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel





RE21ACM

Einhand - Schwingschleifer

- Konzipiert für den Anschluss an Absaugsysteme
 Konzipiert für hohe Schleifleistung und optimale Oberflächengüte
 Gehäuse und Basis aus Leichtmetall für Stabilität und vibrationsfreien Betrieb

TECHNISCHE DATEN	RE21ACM
Ø Hub [mm]	3
Plattengröße [mm]	80x130
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min.]	360
R.P.M.	0 - 11000
Gewicht [kg]	0,87
Geschwindigkeitsregulierung	•
Papierhalterung	•
Klettplatte	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Platte enthalten	986.007MH
im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel



RE21ALN

Einhand - Schwingschleifer

- Entwickelt für hohe Schleifleistung und optimales Finish
 Ausgestattet mit Mehrloch-Gummiplatte für optimale Absaugung (70×198 mm)

 • Ventil zur Geschwindigkeitsregelung

TECHNISCHE DATEN	RE21ALN
Ø Hub [mm]	3
Plattengröße [mm]	70x198
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	360
R.P.M.	0 - 11000
Gewicht [kg]	0,85
Geschwindigkeitsregulierung	•
Klettplatte	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Platte enthalten	988.001MH
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel





S0210AP

Schwingschleifer

- Hohe Abtragsleistung durch optimale Kombination von Drehzahl, Plattengröße und Umlaufbahndurchmesser
- Ventil zur Drehzahlregelung
- Exzellentes Finish durch 3 mm Hub

TECHNISCHE DATEN	S0210AP
Ø Hub [mm]	3
Plattengröße [mm]	225x115
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	380
R.P.M.	3500 - 9500
Gewicht [kg]	2,4
Geschwindigkeitsregulierung	•
Papierhalterungen	•
Klettplatte	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Platte enthalten	983.005
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel





SLP41A

Schwingschleifer

- Stufenloses Geschwindigkeitsregelventil
 Ausgestattet mit Mehrloch-Gummiplatte, 70x400, für optimale Absaugung
 Konzipiert für den Anschluss an Absaugsysteme

TECHNISCHE DATEN	SLP41A
Ø Hub [mm]	4.8
Plattengröße [mm]	400x70
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	400
R.P.M.	4000 - 10000
Gewicht [kg]	2,4
Geschwindigkeitsregulierung	•
Klett	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Platte enthalten	619.153MH
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel





LD30

Mini - Schwingschleifer

- Mini-Schwingschleifer mit Stützteller \emptyset 30 mm
- Abgewinkelter Maschinenkörper bietet hervorragenden Griff und Sicht auf die zu bearbeitenden Teile
- · Ideal für Staubeinschlüsse

TECHNISCHE DATEN	LD30
Ø Hub [mm]	1,5
Ø Stützteller [mm]	30
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	130
R.P.M.	7500
Gewicht [kg]	0,65
Wellengewinde	M10 - F
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	9P06.060 / 9P06.061 / 9P06.062

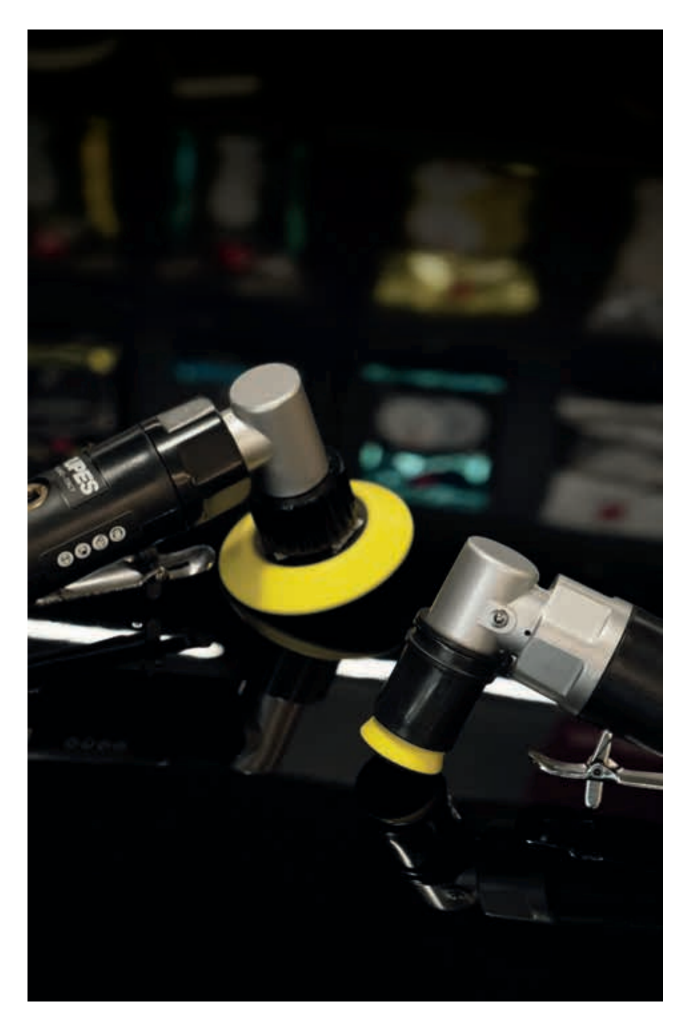


TA50

Mini - Exzenterschleifer

- Mini-Pneumatik-Exzenterschleifer mit Klett-Pad \emptyset 50mm
- · Leicht und präzise
- Die rechtwinklige Form sorgt für einen hervorragenden Griff und Sichtbarkeit der Werkstücke

TECHNISCHE DATEN	TA50
Ø Hub [mm]	3
Ø Stützteller [mm]	50
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	330
R.P.M.	15000
Gewicht [kg]	0,65
Wellengewinde	M6 - F
Zuluftschlauch	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	9P01.046



Skorpio III - 150 mm









Einhand - Exzenterschleifer

- Druckluftschleifer ohne Staubabsaugung, erhältlich in drei Ausführungen
- Extrem gut ausbalanciertes Gerät mit hochbelastbarem Hochleistungsmotor mit doppelreihigen Kugellagern

TECHNISCHE DATEN	RH353	RH356	RH359
Ø Schleifhub [mm]	3	6	9
Klettstützteller Ø [mm]	150	150	150
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Gewicht [kg]	0,8	0,8	0,8
Geschwindigkeits - regulierung	•	•	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Wellengewinde	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Zentrale Absaugung	-	-	-
Stützteller mitgeliefert	981.500	981.500	981.500
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel







SKORPIO III Ø150mm RH353A - RH356A

- RH359A Einhand Exzenterschleifer
- Druckluftschleifer für externe Staubabsaugung in drei Versionen erhältlich
 Extrem gut ausbalanciertes Werkzeug mit Hochleistungsmotor und doppelreihigen Kugellagern

TECHNISCHE DATEN	RH353A	RH356A	RH359A
Ø Schleifhub [mm]	3	6	9
Klettstützteller Ø [mm]	150	150	150
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11.000	0 - 11.000	0 - 11.000
Gewicht [kg]	0,8	0,8	0,8
Geschwindigkeits - regulierung	•	•	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Wellengewinde	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Zentrale Absaugung	Zentral	Zentral	Zentral
Stützteller mitgeliefert	981.500	981.500	981.500
	, 01.000		

2. PNEUMATISCHE WERKZEUGE

2.1 Schleifmaschinen

Skorpio III - 150 mm







SKORPIO III Ø150mm RH353T - RH356T

- RH359T Einhand Exzenterschleifer
- Druckluftschleifer mit selbstgenerierter Staubabsaugung (Venturi Effekt), erhältlich in drei Ausführungen Extrem gut ausbalanciertes Gerät mit hochbelastbarem
- Hochleistungsmotor mit doppelreihigen Kugellagern

TECHNISCHE DATEN	RH353T	RH356T	RH359T
Ø Schleifhub [mm]	3	6	9
Klettstützteller Ø [mm]	150	150	150
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11.000	0 - 11.000	0 - 11.000
Gewicht [kg]	0,8	0,8	0,8
Geschwindigkeits - regulierung	•	•	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Wellengewinde	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Zentrale Absaugung	Selbstgen.	Selbstgen.	Selbstgen.
Stützteller mitgeliefert	981.500	981.500	981.500
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel



Skorpio III - 125 mm









Einhand - Exzenterschleifer

- Druckluftschleifer ohne Staubabsaugung, erhältlich in drei Ausführungen
 Extrem gut ausbalanciertes Gerät mit hochbelastbarem Hochleistungsmotor mit doppelreihigen Kugellagern

TECHNISCHE DATEN	RH323	RH326	RH329
Ø Schleifhub [mm]	3	6	9
Klettstützteller Ø [mm]	125	125	125
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Gewicht [kg]	0,8	0,8	0,8
Geschwindigkeits - regulierung	•	•	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Wellengewinde	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Zentrale Absaugung	-	-	-
Stützteller mitgeliefert	980.015	980.015	980.015
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel







SKORPIO III Ø125mm RH323A - RH326A

- RH329A Einhand Exzenterschleifer
- Druckluftschleifer für externe Staubabsaugung in drei Versionen erhältlich
 Extrem gut ausbalanciertes Werkzeug mit Hochleistungsmotor und doppelreihigen Kugellagern

TECHNISCHE DATEN	RH323A	RH326A	RH329A
Ø Schleifhub [mm]	3	6	9
Klettstützteller Ø [mm]	125	125	125
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11.000	0 - 11.000	0 - 11.000
Gewicht [kg]	0,8	0,8	0,8
Geschwindigkeits - regulierung	•	•	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Wellengewinde	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Zentrale Absaugung	Zentral	Zentral	Zentral
Stützteller mitgeliefert	980.015	980.015	980.015
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel

2. PNEUMATISCHE WERKZEUGE

2.1 Schleifmaschinen

Skorpio III - 125 mm







SKORPIO III Ø125mm RH323T - RH326T

- RH329T Einhand Exzenterschleifer
- Druckluftschleifer mit selbstgenerierter Staubabsaugung (Venturi Effekt), erhältlich in drei Ausführungen Extrem gut ausbalanciertes Gerät mit hochbelastbarem
- Hochleistungsmotor mit doppelreihigen Kugellagern

TECHNISCHE DATEN	RH323T	RH326T	RH329T
Ø Schleifhub [mm]	3	6	9
Klettstützteller Ø [mm]	125	125	125
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11.000	0 - 11.000	0 - 11.000
Gewicht [kg]	0,8	0,8	0,8
Geschwindigkeits - regulierung	•	•	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Wellengewinde	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Zentrale Absaugung	Selbstgen.	Selbstgen.	Selbstgen.
Stützteller mitgeliefert	980.015	980.015	980.015
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel









Einhand - Exzenterschleifer

- · Äußerst robuste Konstruktion
- Ergonomisches und kompaktes Design, das das Verstopfen der Arbeitsfläche minimiert
- · Perfekt für Spot-Repair-Anwendungen

TECHNISCHE DATEN	RA75	RA75A
Ø Hub [mm]	3	3
Ø Stützteller [mm]	75	75
Löcher	-	3
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2 / 90	6,2 / 90
Luftverbrauch max. [l/min.]	380	380
R.P.M	0 - 11000	0 - 11000
Gewicht [kg]	0,68	0,68
Geschwindigkeitsregulierung	•	•
Wellengewinde	5/16" - F	5/16" - F
Zentrale Absaugung	-	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS	1/4"GAS
Stützteller enthalten	990.003	990.012
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel	Öl und Schlüssel





RA150A

Einhand - Exzenterschleifer

- · Arretierungsknopf für schnelle werkzeuglosen Tellerwechsel
- Sehr hochwertige Maschine, leicht, leistungsstark, präzise, leise und sehr gut ausbalanciert

TECHNISCHE DATEN	RA150A
Ø Hub [mm]	5
Ø Stützteller [mm]	150
Löcher	MULTIHOLE
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min.]	380
R.P.M	0 - 11000
Gewicht [kg]	0,95
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	5/16" - F
Wellenarretierung	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	981.600
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel





TA562AN

Exzenterschleifer

- Werkzeugstart mit einstellbarem Ventil
- freilaufende Exzenterbewegung
- Sehr geringe Vibrationen durch optimale Auswuchtung Geeignet für die Bearbeitung großer Flächen

TECHNISCHE DATEN	TA562AN
Ø Hub [mm]	5,2
Ø Stützteller [mm]	200
Löcher	8
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min.]	400
R.P.M	4000 - 10000
Gewicht [kg]	2
Geschwindigkeitsregulierung	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	912.279
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel





AK150A

ROTO - Exzenterschleifer

- Pneumatischer Zwangzexzenterschleifer für maximale Abtragsgeschwindigkeit
- Zwei Handgriff
- Werkzeugstart mit einstellbarem Ventil

TECHNISCHE DATEN	AK150A
Ø Hub [mm]	5
Ø Stützteller [mm]	150
Löcher	8 + 6 + 1
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min.]	400
R.P.M	250 - 700
Hübe pro Minute	3080 - 8400
Gewicht [kg]	1,7
Geschwindigkeitsregulierung	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	981.100
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel







ROTO - Exzenterschleifer

- Pneumatischer Zwangzexzenterschleifer für maximale Abtragsgeschwindigkeit
- Zweihandgriff Werkzeugstart mit Drehventil

TECHNISCHE DATEN	AK200A
Ø Hub [mm]	5
Ø Stützteller [mm]	200
Löcher	8
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min.]	400
R.P.M	350 - 900
Hübe pro Minute	4900 - 11200
Gewicht [kg]	2,3
Geschwindigkeitsregulierung	•
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	912.279
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel





TA6A

Druckluft - Exzenterschleifer mit Triple Action

- · Hohe Drehmomenteffizienz und Leistung
- · Reduzierte Arbeitszeit
- Extrem niedriges Vibrationsniveau, perfekte Balance

TECHNISCHE DATEN	TA6A
Ø Hub [mm]	6 - 1/4"
Ø Stützteller [mm]	150 - 6"
Löcher	MULTIHOLE
Arbeitsdruck [bar/PSIG]	6,2 - 90"
Luftverbrauch max. [l/min.]	400
R.P.M	0 - 8000
Gewicht [kg]	1,3 - 28,7
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M8
Zentrale Absaugung	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	981.500
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel

2.2 Poliermaschinen



LH76P

90° Winkelpolierer

- Zylinder aus einsatzgehärtetem StahlBesonders kompaktes Gehäuse
- Motor aus Druckgusslegierung

TECHNISCHE DATEN	LH76P
Ø Stützteller [mm]	75
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6.2/90
Luftverbrauch max. [l/min.]	644
R.P.M	5000
Gewicht [kg]	1
Wellengewinde [mm]	3/8"24TMale
Seitlicher Griff	•
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	9P26.058







LHR75

Mini - Exzenterpolierer

- Hocheffizienter Motor bietet maximales Drehmoment
- Einzigartiges Design und ergonomischer Hebel für bequemen und
- Integrierter Schlüssel für schnelle und einfache Werkzeugwartung

TECHNISCHE DATEN	LHR75
Ø Hub [mm]	15 - 19/32"
Ø Stützteller [mm]	75 - 3"
Betriebsdruck [bar/PSIG]	6,2/90
Luftverbrauch max. [l/min.]	320
R.P.M	0 - 11000
Gewicht [kg]	0,65 1,43
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M6 - F
Lufteinlassgewinde	1/4"GAS
Stützteller enthalten	990.007
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel

2.2 Poliermaschinen







- Ergonomisch, leicht und leistungsstark, führen der LTA125 und der LTA75 eine innovative Technologie ein, die als "Triple Action" in der Kategorie der pneumatischen Polierer definiert ist
- Hoher Drehmomentwirkungsgrad, Drehzahlregelung, geräuscharmer Auslass und sehr geringe Vibrationen sind einige der Vorteile dieser neuen Technologie

TECHNISCHE DATEN	LTA125
Ø Hub [mm]	12 - 1/2"
Ø Stützteller [mm]	125 - 5"
Arbeitsdruck [bar/PSIG]	6,2 - 90"
Luftverbrauch max. [l/min.]	400
R.P.M	0 - 6000
Gewicht [kg - lbs]	1,3 - 2,13
Geschwindigkeitsregulierung	•
Wellengewinde	M8
Stützteller mitgeliefert	980.027N
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel

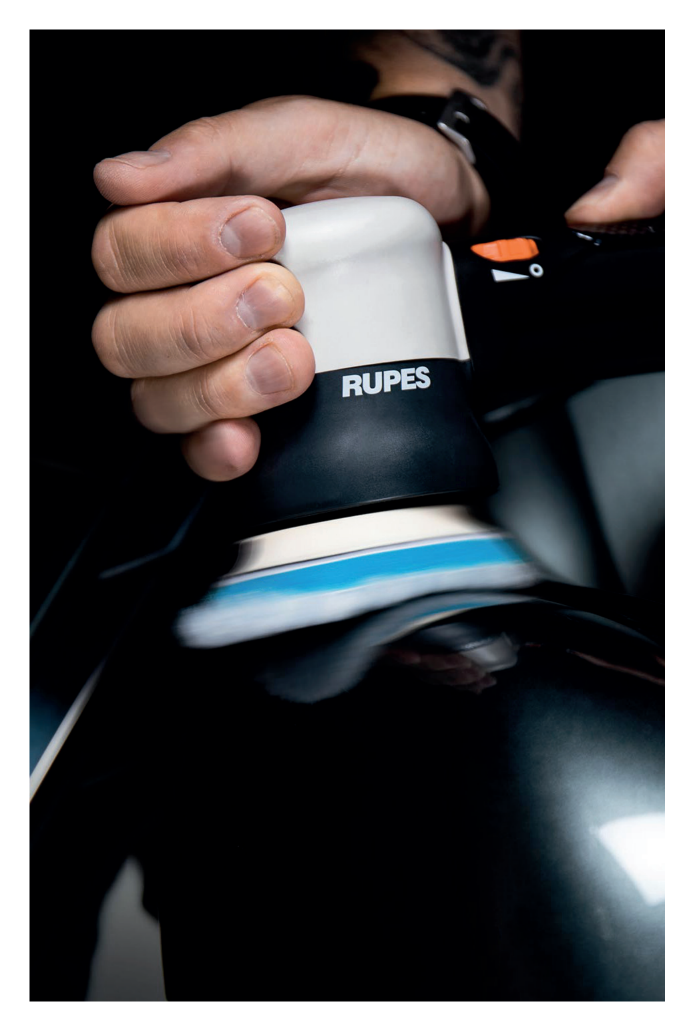




LTA75 Triple Action Polierer

- Ergonomisch, leicht und leistungsstark, führen der LTA125 und der LTA75 eine innovative Technologie ein, die als "Triple Action" in der Kategorie der pneumatischen Polierer definiert ist
- Hoher Drehmomentwirkungsgrad, Drehzahlregelung, geräuscharmer Auslass und sehr geringe Vibrationen sind einige der Vorteile dieser neuen Technologie

TECHNISCHE DATEN	LTA75	
Ø Hub [mm]	15 - 19/32"	
Ø Stützteller [mm]	75 - 3"	
Arbeitsdruck [bar/PSIG]	6,2 - 90"	
Luftverbrauch max. [l/min.]	380	
R.P.M	0 - 6000	
Gewicht [kg - lbs]	0,90 - 1,15	
Geschwindigkeitsregulierung	•	
Wellengewinde	M6	
Stützteller mitgeliefert	990.007	
Im Lieferumfang enthalten	Öl und Schlüssel	





3. VERBRAUCHSMATERIAL UND ZUBEHÖR

3.1 Stützteller zum Schleifen

Für iBrid Nano-Polierer



Polierscheibe Ø30 mm - Ø1.25"

Für iBrid Nano

ARTIKEL	995.001/C
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	iBrid Nano
Gewinde	M8
Einheit	1



Schleifstützteller Ø30 mm - Ø1.25"

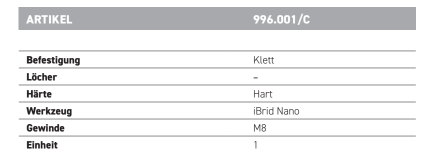
Für iBrid Nano

ARTIKEL	997.001/C
Befestigung	Selbstklebend
Löcher	-
Härte	Weich
Werkzeug	iBrid Nano
Gewinde	M8
Einheit	1



Polierscheibe Ø50mm - Ø2"

Für iBrid Nano







3.1 Stützteller zum Schleifen

Für iBrid Nano-Schleifer Q-Mag





Schleifstützteller Delta

Für Q - MAG

ARTIKEL	981.393
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	-
Werkzeug	Q - MAG
Gewinde	Magnetische
Einheit	1





Schleifstützteller Ø75mm - Ø3"

Für Q - MAG

ARTIKEL	983.393
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	-
Werkzeug	Q - MAG
Gewinde	Magnetische
Einheit	1



3.1 Stützteller zum Schleifen



Schleifstützteller Ø30mm - Ø1.25"

Für LD30 - LD32

ARTIKEL	9P06.060	9P06.061
Befestigung	Selbstklebend	Klett
Löcher	-	-
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	LD30 - 32	LD30 - 32
Gewinde	M10	M10
Einheit	1	1



Schleifstützteller Ø30mm - Ø1.25"

Für LD30 - LD32

ARTIKEL	9P06.062
Befestigung	Klett/Selbst
Löcher	-
Härte	Weich
Werkzeug	LD30 - 32
Gewinde	M10
Einheit	1



Schleifstützteller Ø50mm - Ø2"

Für TA11 - TA50

ARTIKEL	9P01.046
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	TA11 - TA50
Gewinde	M6
Einheit	1



Schleifstützteller Ø50mm - Ø2"

Für ROC50

ARTIKEL	9P23.024
Befestigung	Roloc
Löcher	-
Härte	-
Werkzeug	ROC50
Gewinde	1/4"F
Einheit	1

3.1 Stützteller zum Schleifen



Schleifstützteller Ø75mm - Ø3"

Für TA11 - TA50

ARTIKEL	9P01.055	
Befestigung	Klett	
Löcher	-	
Härte	Hart	
Werkzeug	TA11 - TA50	
Gewinde	M6	
Einheit	1	



Schleifstützteller Ø75mm - Ø3"

Für ROC75

ARTIKEL	9P24.024
Befestigung	Roloc
Löcher	-
Härte	-
Werkzeug	ROC75
Gewinde	1/4"F
Einheit	1



Schleifstützteller Ø75mm - Ø3"

Für RA75 - RA75A

ARTIKEL	990.003	990.012
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	-	3
Härte	Weich	Weich
Werkzeug	RA75	RA75A
Gewinde	5/16"	5/16"
Einheit	1	1



Schleifstützteller Ø125mm - Ø5"

Für LR71 - HSE73

ARTIKEL	980.046
Befestigung	Klett
Löcher	8 + 8 + 1
Härte	Hart
Werkzeug	LR71 - HSE73
Gewinde	6 Schrauben
Einheit	1



Schleifstützteller Ø125mm - Ø5"

Für RX2 - RA150

ARTIKEL	980.060	980.060/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	RX2 - RA150	RX2 - RA150
Gewinde	5/16"	5/16"
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø125mm - Ø5"

Für ER - RH - BR

ARTIKEL	980.050	980.050/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Gewinde	M8	M8
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø125mm - Ø5"

Für ER - RH

ARTIKEL	980.015N	980.015N/48	980.035N
Befestigung	Klett	Klett	Klett
Löcher	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1	MULTIHOLES
Härte	Hart	Hart	Hart
Werkzeug	ER - RH	ER - RH	ER - RH
Gewinde	M8	M8	M8
Einheit	1	48	1



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6"

Für AK - BK - EK - TK

ARTIKEL	981.100
Befestigung	Klett
Löcher	6 + 8 + 1
Härte	Hart
Werkzeug	AK - BK - EK - TK
Gewinde	6 Schrauben
Einheit	1



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6"

Für RX2 - RA150

ARTIKEL	981.408	981.408/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	RX2 - RA150	RX2 - RA150
Gewinde	5/16"	5/16"
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6" Für ER - RH - BR

ARTIKEL	981.308N	981.308N/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Gewinde	M8	M8
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6"

Für BR - TA - RA

ARTIKEL	981.253	981.253/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	6 + 1	6 + 1
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	BR - TA - RA	BR - TA - RA
Gewinde	5/16"	5/16"
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6" Für ER - RH - BR

ARTIKEL	981.340N	981.340N/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Gewinde	M8	M8
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6"

Für ER - RH - BR

ARTIKEL	981.500	981.500/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Gewinde	M8	M8
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6"

Für RX2 - RA150 - BR

ARTIKEL	981.600	981.600/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	RX2 - RA150 - BR	RX2 - RA150 - BR
Gewinde	5/16"	5/16"
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6"

Für ER - RH - BR

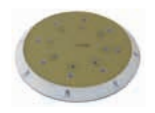
ARTIKEL	981.550	981.550/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Gewinde	M8	M8
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø150mm - Ø6"

Für RX2 - RA150 - BR

ARTIKEL	981.650	981.650/48
		7011000/-10
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	RX2 - RA150 - BR	RX2 - RA150 - BR
Gewinde	5/16"	5/16"
Einheit	1	48



Schleifstützteller Ø200mm - Ø7,87"

Für AK - BK - EK - TK

ARTIKEL	912.279	912.279H
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	8	8 + 1
Härte	Hart	Hart +
Werkzeug	AK - BK - EK - TK	AK - BK - EK - TK
Gewinde	8 Schrauben	8 Schrauben
Einheit	1	1



Schleifstützteller Ø200mm - Ø7,87"

Für LH

ARTIKEL	86.098
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Mousse
Werkzeug	LH
Gewinde	M14
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø75mm - Ø3"

Für LH75P

ARTIKEL	9P08.060
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	LH75P
Gewinde	5/16"
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø75mm - Ø3"

Für FR - LH

ARTIKEL	990.015
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	FR - LH
Gewinde	M14
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø75mm - Ø3"

Für LH76P

ARTIKEL	9P26.058
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	LH76P
Gewinde	3/8"
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø100mm - Ø4"

Für BA

ARTIKEL	923.91
Befestigung	Fiberscheibe
Löcher	22mm
Härte	-
Werkzeug	ВА
Gewinde	M14
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø115mm - Ø4,5"

Für BA

ARTIKEL	92.91
Befestigung	Fiberscheibe
Löcher	22mm
Härte	-
Werkzeug	ВА
Gewinde	M14
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø125mm - Ø5"

Für LH

ARTIKEL	992.500
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	-
Werkzeug	LH
Gewinde	M14
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø150mm - Ø6"

Für LH

ARTIKEL	992.600
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	LH
Gewinde	M14
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø165mm - Ø6,4"

Für Ll

ARTIKEL	992.650
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	LH
Gewinde	M14
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø125mm - Ø5" (USA)

Für LH

ARTIKEL	982.500
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	LH
Gewinde	5/8"
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø150mm - Ø6" (USA)

Für LH

ARTIKEL	982.600
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	-
Werkzeug	LH
Gewinde	5/8"
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø165mm - Ø6,4" (USA)

Für LH

ARTIKEL	982.650
Befestigung	Klett
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	LH
Gewinde	5/8"
Einheit	1



Stützteller - rotierend Ø178mm - Ø7"

Für LH

ARTIKEL	92.44
Befestigung	Fiberscheibe
Löcher	-
Härte	Hart
Werkzeug	LH
Gewinde	M14
Einheit	1



Stützteller - D-A Ø75mm - Ø3"

Für LHR75 - LTA75 - HLR75

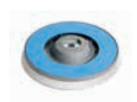
ARTIKEL	990.007
Befestigung	Klett
Löcher	6
Härte	Hart
Werkzeug	LHR75 - LTA75 - HLR75
Gewinde	M6
Einheit	1



Stützteller - D-A Ø125mm - Ø5"

Für LHR150

ARTIKEL	9P05.041
Befestigung	Klett
Löcher	6
Härte	Hart
Werkzeug	LHR150
Gewinde	5/16"
Finheit	1



Stützteller - D-A Ø125mm - Ø5"

Für LHR15 - LHR12 - LTA125

ARTIKEL	980.027N	980.027N/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	LHR15-LHR12 LTA125	LHR15-LHR12 LTA125
Gewinde	M8	M8
Einheit	1	1



Stützteller - D-A Ø125mm - Ø5"

Für LK900 - LK125

ARTIKEL	980.037
Befestigung	Klett
Löcher	6 + 1
Härte	Hart
Werkzeug	LK900 - LK125
Gewinde	6 Schrauben
Einheit	1



Stützteller - D-A Ø150mm - Ø6"

Für LK900

ARTIKEL	981.089
Befestigung	Klett
Löcher	6 + 8 + 1
Härte	Hart
Werkzeug	LK900
Gewinde	6 Schrauben
Einheit	1



Stützteller - D-A Ø150mm - Ø6"

Für LHR21

ARTIKEL	981.321N	981.321N/48
Befestigung	Klett	Klett
Löcher	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Härte	Hart	Hart
Werkzeug	LHR21	LHR21
Gewinde	M8	M8
Einheit	1	1





3.3 Polierscheiben

Serie D-A - Schaumstoff-Polierpads











Polierschwamm D-A SERIE Ø35 - 40 mm (1" - 1.5")

Entwickelt für maximale Effizienz und Benutzerfreundlichkeit

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.DA40H/6	COARSE	Blau	1 Verp. mit 6 Stk.
9.DA40H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.DA40M/6	FINE	Gelb	1 Verp. mit 6 Stk.
9.DA40M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.DA40S/6	ULTRA FINE	Weiß	1 Verp. mit 6 Stk.
9.DA40S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton











Polierschwamm D-A SERIE Ø50 - 70 mm (2" - 3")

Entwickelt für maximale Effizienz und Benutzerfreundlichkeit

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.DA70H/4	COARSE	Blau	1 Verp. mit 4 Stk.
9.DA70H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.DA70M/4	FINE	Gelb	1 Verp. mit 4 Stk.
9.DA70M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.DA70S/4	ULTRA FINE	Weiß	1 Verp. mit 4 Stk.
9.DA70S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton











Polierschwamm D-A SERIE Ø80 - 100 mm (3" - 4")

Entwickelt für maximale Effizienz und Benutzerfreundlichkeit

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.DA100H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.DA100H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.DA100M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.DA100M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.DA100S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.DA100S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton











Polierschwamm D-A SERIE Ø130 - 150 mm (5" - 6")

Entwickelt für maximale Effizienz und Benutzerfreundlichkeit

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.DA150H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.DA150H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.DA150M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.DA150M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.DA150S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.DA150S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton

3.3 Polierscheiben

Serie D-A - Schaumstoff-Polierpads



Polierschwamm D-A SERIE Ø160 - 180 mm (6" - 7")

Entwickelt für maximale Effizienz und Benutzerfreundlichkeit

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.DA180H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.DA180H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.DA180M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.DA180M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.DA180S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.DA180S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton









160-6" Ø mm-Ø in



- · Alle Schwämme jeweils einzeln im Flow Pack verpackt
- 48 einzeln verpackte Pads im Grosskarton



3.3 Polierscheiben

Serie D-A - Polierschwämme aus Wolle









D-A SERIE Wolle-Polierscheiben Ø35 - 45 mm (1" - 1.5")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BW40H/4	COARSE	Blau	1 Verp. mit 4 Stk.
9.BW40M/4	MEDIUM	Gelb	1 Verp. mit 4 Stk.









D-A SERIE Wolle-Polierscheiben Ø50 - 65 mm (2" - 2.5")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BW70H/4	COARSE	Blau	1 Verp. mit 4 Stk.
9.BW70M/4	MEDIUM	Gelb	1 Verp. mit 4 Stk.









D-A SERIE Wolle-Polierscheiben Ø80 - 90 mm (3" - 3.5")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BW100H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.BW100H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.BW100M	MEDIUM	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.BW100M/48	MEDIUM	Gelb	48 Stk. im Karton









D-A SERIE Wolle-Polierscheiben Ø130 - 145 mm (5" - 6")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BW150H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.BW150H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.BW150M	MEDIUM	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.BW150M/48	MEDIUM	Gelb	48 Stk. im Karton

3.3 Polierscheiben

Serie D-A - Polierschwämme aus Wolle













- · Alle Schwämme einzeln im Flow Pack verpackt
- 48 einzeln verpackte Pads im Grosskarton





MIKROFASER-POLIERSCHEIBEN

für freilaufender Exzenter und Zwangsexzenter



3.3 Polierscheiben

D-A Serie - Mikrofaser-Polierpads











D-A SERIE - Mikrofaser-Polierpads Ø85 mm (3")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.MF80H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.MF80H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.MF80M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.MF80M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.MF80S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.MF80S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton











D-A SERIE - Mikrofaser-Polierpads Ø135 mm (5")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.MF130H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.MF130H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.MF130M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.MF130M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.MF130S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.MF130S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton











D-A SERIE - Mikrofaser-Polierpads Ø160 mm (6")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.MF160H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.MF160H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.MF160M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.MF160M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.MF160S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.MF160S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton





- Alle Schwämme einzeln im Flow Pack verpackt
- 48 einzeln verpackte Pads im Grosskarton

3.3 Polierscheiben

Mikrofaser-Polierpads









Mikrofaser Polierpads Ø80 - 100 mm (3" - 4")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BF100FH/2	COARSE	Blau	1 Karton mit 2 Stk.
9.BF100FH/48	COARSE	Blau	1 Karton mit 48 Stk.
9.BF100FM/2	FINE	Gelb	1 Karton mit 2 Stk.
9.BF100FM/48	FINE	Gelb	1 Karton mit 48 Stk.









Mikrofaser Polierpads Ø130 - 150 mm (5" - 6")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BF150FH/2	COARSE	Blau	1 Karton mit 2 Stk.
9.BF150FH/48	COARSE	Blau	1 Karton mit 48 Stk.
9.BF150FM/2	FINE	Gelb	1 Karton mit 2 Stk.
9.BF150FM/48	FINE	Gelb	1 Karton mit 48 Stk.









Mikrofaser Polierpads Ø150 - 150 mm (6" - 6")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BF170FH/2	COARSE	Blau	1 Karton mit 2 Stk.
9.BF150FH/48	COARSE	Blau	1 Karton mit 48 Stk.
9.BF150FM/2	FINE	Gelb	1 Karton mit 2 Stk.
9.BF150FM/48	FINE	Gelb	1 Karton mit 48 Stk.



3.3 Polierscheiben

Bigfoot Polierscheiben für Rotationspolierer

































Polierschwamm genoppt Ø85 - 90 mm (3" - 3.5")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.WF90H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.WF90H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.WF90M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.WF90M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.WF90S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.WF90S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton

Polierschwamm genoppt Ø130 - 140 mm (5" - 5.5")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.WF150H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.WF150H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.WF150M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.WF150M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.WF150S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.WF150S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton

Polierschwamm genoppt Ø155 - 165 mm (6" - 6.5")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.WF180H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.WF180H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.WF180M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.WF180M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.WF180S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.WF180S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton

Polierschwamm genoppt Ø170 - 180 mm (6.5" - 7")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.WF200H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.WF200H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.WF200M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.WF200M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.WF200S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.WF200S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton





- Alle Pads sind einzeln verpackt in einer widerstandsfähigen, transparenten Schlauchbeutelverpackung mit UV-Schutz
- 48 einzeln verpackte Pads im Grosskarton

3.3 Polierscheiben

Bigfoot Polierscheiben für Rotationspolierer

































Polierschwamm Ø80 mm (3")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BR90H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.BR90H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.BR90M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.BR90M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.BR90S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.BR90S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton

Polierschwamm Ø135 mm (5")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BR150H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.BR150H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.BR150M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.BR150M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.BR150S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.BR150S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton

Polierschwamm Ø160 mm (6")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BR180H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.BR180H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.BR180M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.BR180M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.BR180S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.BR180S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton

Polierschwamm Ø180 mm (7")

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BR200H	COARSE	Blau	1 Stk. im Flow Pack
9.BR200H/48	COARSE	Blau	48 Stk. im Karton
9.BR200M	FINE	Gelb	1 Stk. im Flow Pack
9.BR200M/48	FINE	Gelb	48 Stk. im Karton
9.BR200S	ULTRA FINE	Weiß	1 Stk. im Flow Pack
9.BR200S/48	ULTRA FINE	Weiß	48 Stk. im Karton





- Alle Schwämme einzeln im Flow Pack verpackt
- 48 einzeln verpackte Pads im Grosskarton

3.3 Polierscheiben

Wollepads für rotierende Poliermaschinen - Cut & finish





Wolle Polierscheiben cut & finish für stützteller Ø75mm Ø3"

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BL80F	CUT&FINISH	Weiß	1 Stück
9.BL80F/48	CUT&FINISH	Weiß	48 Stk. im Karton





Wolle Polierscheiben cut & finish für stützteller Ø125mm Ø5"

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BL150F	CUT&FINISH	Weiß	1 Stück
9.BL150F/48	CUT&FINISH	Weiß	48 Stk. im Karton





Wolle Polierscheiben cut & finish für stützteller Ø150mm Ø6"

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BL180F	CUT&FINISH	Weiß	1 Stück
9.BL180F/48	CUT&FINISH	Weiß	48 Stk. im Karton







ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BL200F	CUT&FINISH	Weiß	1 Stück
9.BL200F/48	CUT&FINISH	Weiß	48 Stk. im Karton





- Alle Pads sind einzeln verpackt in einer widerstandsfähigen, transparenten Schlauchbeutelverpackung mit UV-Schutz
- 48 einzeln verpackte Pads im Grosskarton

3.3 Polierscheiben

Wollepads für rotierende Poliermaschinen - Twisted



Polierscheiben Wolle twisted für stützteller Ø125mm Ø5"

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BL180H	COARSE	Blau / Weiß	1 Stück
9.BL180H/48	COARSE	Blau / Weiß	48 Stk. im Karton



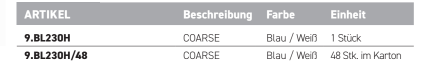


Polierscheiben Wolle twisted für stützteller Ø150mm Ø6"

ARTIKEL	Beschreibung	Farbe	Einheit
9.BL200H	COARSE	Blau / Weiß	1 Stück
9.BL200H/48	COARSE	Blau / Weiß	48 Stk. im Karton



Polierscheiben Wolle twisted für stützteller Ø165mm Ø6.5"









- Alle Pads sind einzeln verpackt in einer widerstandsfähigen, transparenten Schlauchbeutelverpackung mit UV-Schutz
- 48 einzeln verpackte Pads im Grosskarton



3.4 Polierpasten

D-A Serie









D-A COARSE

Polierpaste COARSE High Performance

- Schnelle Fehlerbeseitigung bei extrem einfacher Anwendung bei allen Lackarten
- Formel mit speziellen Schmiermitteln für längere Polierzyklen
- Reduzierter Polierstaub und leichtes Entfernen von Rückständen

ARTIKEL	9.DACOARSE250	9.DACOARSE	9.DACOARSE5L
Beschreibung	COARSE	COARSE	COARSE
Größe	250 ml	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister









D-A FINE

Polierpaste FINE High Performance

- Neue Mikro-Abrasiv-Technologie für verbesserte Schleifleistung
 Leicht zu entfernen, minimiert Flecken auf weichen oder empfindlichen Farben
- · Als 2. Polierschritt nach D-A COARSE Paste verwenden

ARTIKEL	9.DAFINE250	9.DAFINE	9.DAFINE5L
Beschreibung	FINE	FINE	FINE
Größe	250 ml	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister





3.4 Polierpasten

UNO Serie











UNO PURE

Universal ultra - fine finishing Politur

- Einfache Handhabung und leichtes Entfernen von Rückständen
- Geeignet für alle Arten von Lacken, einschließlich: 1-Schicht, klarer, harter, weicher oder klebrigen Lacke
- · Keine Schutzeigenschaft, hinterlässt ein Finish bereit zum Auftragen eines Schutzmittels

ARTIKEL	9.PURE250	9.PURE	9.PURE5L
Beschreibung	Ultra-Fine	Ultra-Fine	Ultra-Fine
Größe	250 ml	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister



- ${}\cdot{}$ Entfernt leichte bis mittelschwere Defekte in einem einzigen Durchgang
- · Poliert die Oberfläche und verleiht ihr einen hohen Glanz und Farbtiefe
- Bietet lang anhaltenden Schutz von bis zu 90 Tagen dank einer Mischung aus hochwertigen Wachsen

ARTIKEL	9.PROTECT250	9.PROTECT	9.PROTECT5L
Beschreibung	Politur & Schutz	Politur & Schutz	Politur & Schutz
Größe	250 ml	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister





















UNO ADVANCED

Stand alone protection & maintenance polish

- Hochtechnische mikroabrasive Technologie in Verbindung mit modernstem Nanoschutz
- Es kann kleinere Unvollkommenheiten entfernen und gleichzeitig eine dauerhafte Schutzschicht erzeugen, die bis zu 12 Monate hält

ARTIKEL	9.ADVANCED250	9.ADVANCED
Beschreibung	Protection & Maintenance Polish	Protection & Maintenance Polish
Größe	250 ml	1000 ml
Einheit	1 Flasche	1 Flasche
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen

3.4 Polierpasten

MILLE Serie











MILLE COARSE

Universal-Schleifpaste COARSE

- · Ideal für industrielle Umgebungen und schnelle Schneidanwendungen
- · Hochleistungsschleifpaste, die aggressivste der Mille-Reihe

ARTIKEL	9.BGCOARSE250	9.BGCOARSE	9.BGCOARSE5L
Beschreibung	COARSE	COARSE	COARSE
Größe	250 ml	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister











MILLE FINE

Universal-Schleifpaste FINE

- Sie kann mittlere bis feine Unebenheiten entfernen und hinterlässt ein hochglänzendes Finish ohne Hologramme
- Sie bietet ein angenehmes Benutzererlebnis mit allen Zwangzexzenter Polierern

ARTIKEL	9.BGFINE250	9.BGFINE	9.BGFINE5L
Beschreibung	FINE	FINE	FINE
Größe	250 ml	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister



Universal-Schleifpaste COARSE, für dunkle Lacke und Kohlefaserprodukte

- Schleifpolitur speziell für das Polieren von dunklen Lacken, Kohlefasern und Verbundwerkstoffen
- Diese vielseitige und universelle Politur ermöglicht es, schwere Defekte und Schleifspuren zu korrigieren

ARTIKEL	9.BGCOARSEBL	9.BGCOARSEBL5L
Beschreibung	COARSE	COARSE
Größe	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	6 Flaschen	2 Kanister









3.4 Polierpasten

ROTARY Serie











Schleifpaste COARSE für Rotationspolierer

- · Vielseitig und universell einsetzbar, ermöglicht auch die Entfernung tiefer Kratzer
- · Bleibt lange cremig, was Ihnen ermöglicht, immer unter optimalen Bedingungen zu arbeiten, ohne Staub zu erzeugen

ARTIKEL	9.BRCOARSE250	9.BRCOARSE	9.BRCOARSE5L
Beschreibung	COARSE	COARSE	COARSE
Größe	250 ml	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister









Schleifpaste FINE für Rotationspolierer

- · Ideales Produkt, um den richtigen Mix zwischen Schliff und Finish zu erreichen
- Speziell formuliert für eine perfekte Oberfläche auch auf sehr harten Klarlacken

ARTIKEL	9.BRFINE250	9.BRFINE	9.BRFINE5L
Beschreibung	FINE	FINE	FINE
Größe	250 ml	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	12 Flaschen	6 Flaschen	2 Kanister



Universal-Schleifpaste COARSE, für dunkle Lacke und Kohlefaserprodukte

- · Schleifpolitur speziell für das Polieren von dunklen Lacken, Kohlefasern und Verbundwerkstoffen
- Mit dieser Rotationspolitur lassen sich schwere Fehler und Schleifspuren korrigieren

ARTIKEL	9.BRCOARSEBL	9.BRCOARSEBL5L
Beschreibung	COARSE	COARSE
Größe	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	6 Flaschen	2 Kanister





3.4 Polierpasten

MARINE Serie











XC - 1 Marine

Politur "One-Step" mit hoher Leistung, geeignet für jede Art von Oberfläche im Boots Bereich

- Universelle One-step PoliturSpeziell entwickelt zum Polieren von Gelcoat und anderen Oberflächen in der Schiffsindustrie

ARTIKEL	9.XC1	9.XC1T
Beschreibung	COARSE	COARSE
Größe	1000 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	6 Flaschen	2 Kanister



3.5 Rückstandsentferner





REVEAL LITE

Formuliert für die Vorbereitung und Reinigung von Oberflächen

- Optimiertes Oberflächenvorbereitungs- und Reinigungsprodukt, das speziell formuliert wurde, um Rückstände, Wachse, Beläge und andere Verunreinigungen zu entfernen, die vor oder nach dem Polieren auf Oberflächen zurückgeblieben sind

ARTIKEL	9.REVEALM750	9.REVEALM5L
Beschreibung	REVEAL LITE	REVEAL LITE
Größe	750 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	6 Flaschen	2 Kanister



REVEAL STRONG

Formuliert für die Vorbereitung und Reinigung von Oberflächen

• Entwickelt, um die hartnäckigsten Rückstände, Füllstoffe, Klebstoffe und öligen Rückstände zu entfernen; REVEAL STRONG zeigt den wahren Zustand der zu polierenden Oberfläche und entfernt alles, was Fehler verdecken kann

ARTIKEL	9.REVEALH750	9.REVEALH5L
Beschreibung	REVEAL STRONG	REVEAL STRONG
Größe	750 ml	5 lt
Einheit	1 Flasche	1 Kanister
Einheiten pro Packung	6 Flaschen	2 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	6 Flaschen	2 Kanister





WASH & DECONTAMINATION MITT

All-in-One-Lösung zum Waschen und Dekontaminieren

- · Spart Zeit und Mühe durch doppelseitiges Design
- Bereitet die Oberfläche für eine Lackkorrektur und/oder einen Lackschutz vor
- Entfernt Straßenschmutz und Verunreinigungen, die in der Oberfläche eingebettet sind

ARTIKEL	9.CLAYMITT
Beschreibung	RUPES Wasch- und Dekontaminationshandschuh
Größe	22cm (L) x 33cm (H)
Einheit	1 pz



M707

Carnauba Hochglanz-Schutzshampoo

- Hochwertiges Shampoo mit einem hohen Anteil an echtem Carnaubawachs
- Die kombinierte Wirkung von Wachs und Reiniger garantiert eine effiziente Fahrzeugreinigung, Schutz vor Umweltbelastungen und erhöhten Glanz in einem Schritt

ARTIKEL	9.CCM707	9.CCM707T/2
Beschreibung	Carnauba Hochglanz - Schutzshampoo	
Größe	500 ml	2 x 5 lt
Einheit	1 Flasche	Kanister (x2)
Einheiten pro Packung	1 Flasche	2 Kanister



M101

Hochkonzentriertes Pflegeshampoo

 Entwickelt, um hartnäckigen Schmutz äußerst effektiv zu entfernen und die Karosserie für den Polier- und Detailling-Prozess vorzubereiten

ARTIKEL	9.CCM101	9.CCM101T/2
Beschreibung	Hochkonzentriertes Pflege - Shampoo	
Größe	500 ml	2 x 5 lt
Einheit	1 Flasche	Kanister (x2)
Einheiten pro Packung	1 Flasche	2 Kanister



M501

Mehrzweck Entfetter

 Effektiv zum Entfetten des Motorraums oder der Innenseite der Radläufe (empfohlene Verdünnung 1:5), aber sanft genug, um direkt auf dem Leder der Sitze oder dem Kunststoff im Cockpit verwendet zu werden

ARTIKEL	9.CCM501	9.CCM501T/2
Beschreibung	Mehrzweck - Entfetter	Mehrzweck - Entfetter
Größe	500 ml	2 x 5 lt
Einheit	1 Flasche	Kanister (x2)
Einheiten pro Packung	1 Flasche	2 Kanister











M606

Schnellreiniger

- Gebrauchsfertiger Reiniger, geeignet für alle Arten von Fahrzeugoberflächen (Karosserie, Gummi, Chromprofile, Kunststoffe, Räder)
- Die in der Formulierung verwendeten Gleitmittel schützen vor unbeabsichtigten Mikrokratzern

ARTIKEL	9.CCM606	9.CCM606T/2
Beschreibung	Schnellreiniger	Schnellreiniger
Größe	500 ml	2 x 5 lt
Einheit	1 Flasche	Kanister (x2)
Einheiten pro Packung	1 Flasche	2 Kanister

P808

Schutzversiegelung

- · Widerstandsfähiger Schutzfilm auf der Autokarosserie
- · Schutz für bis zu 6 Monate vor den häufigsten Quellen von Umweltverschmutzung
- · Erhöht den Glanz der Karosserie

ARTIKEL	9.CCP808	9.CCP808T/2
Beschreibung	Schutzversiegelung	Schutzversiegelung
Größe	500 ml	2 x 5 lt
Einheit	1 Flasche	Kanister (x2)
Einheiten pro Packung	1 Flasche	2 Kanister

G401

Glasreiniger

- Geeignet für jede Art von Glas: sowohl original als auch nachgerüstet, sogar getönt
- Schmutzreste und ölige Patinas werden in einem einzigen Durchgang leicht gelöst und entfernt, ohne einen Schleier zu hinterlassen

ARTIKEL	9.CCG401	9.CCG401T/2
Beschreibung	Glasreiniger	Glasreiniger
Größe	500 ml	2 x 5 lt
Einheit	1 Flasche	Kanister (x2)
Einheiten pro Packung	1 Flasche	2 Kanister

G202

Glaspolitur

ARTIKEL

- Extrem feine Schleifpaste, die das Glas wirklich tiefenwirksam reinigt, ohne es zu zerkratzen und so die Transparenz wesentlich verbessert
- Geeignet zum Entfernen von Kalkflecken auf der Außenseite von Front- und Seitenscheiben

Beschreibung	Kristallglaspolitur	
Größe	150 ml	
Einheit	1 Flasche	
Einheiten pro Packung	1 Flasche	



L301

Leder Schnellreiniger

- Speziell formuliert für die Verwendung auf allen Lederpolstern im Auto
 Entfernt sicher hartnäckigen Schmutz, spendet Feuchtigkeit und schützt die Oberflächen, sodass sie wieder ihren ursprünglichen Glanz erhalten

ARTIKEL	9.CCL301	9.CCL301T/2
Beschreibung	Leder - Schnellreiniger	Leder - Schnellreiniger
Größe	500 ml	2 x 5 lt
Einheit	1 Flasche	Kanister (x2)
Einheiten pro Packung	1 Flasche	2 Kanister





DOUBLE CLEAN

- Hochkonzentrierter Reiniger zur Autowäsche
- Zweikomponentenreiniger zum Waschen von PKW, LKW und Werkstattböden, Motorräumen
- Bei besonders fettigen Verschmutzungen aufsprühen und einwirken lassen
- Kann auch als Antisilikon vor dem Lackieren verwendet werden

ARTIKEL	9.CCDCLEAN/5l	9.CCDCLEAN/25l
Beschreibung	Hochkonzentrierter Reiniger zur Autowäsche	
Größe	5 lt	25 lt
Einheit	1 Kanister	1 Kanister
Bestellbar in Vielfachen von	4 Kanister	1 Kanister



DETERSOL

Nicht schäumendes Reinigungsmittel

- Die hervorragende Reinigungskraft und geringe Schaumbildung des Produktes sorgen für effektives und schnelles Arbeiten und ein zarter Duft verbleibt in der Umgebung
- · Nutzt die mechanische Wirkung aufgrund der Kraft, mit der es gesprüht wird

ARTIKEL	100.1607/4
Beschreibung	Nicht schäumendes Reinigungsmittel (CK 31)
Größe	1 Karton mit 4 x 5 lt
Einheit	Kanister (x4)
Einheiten pro Packung	4 Kanister

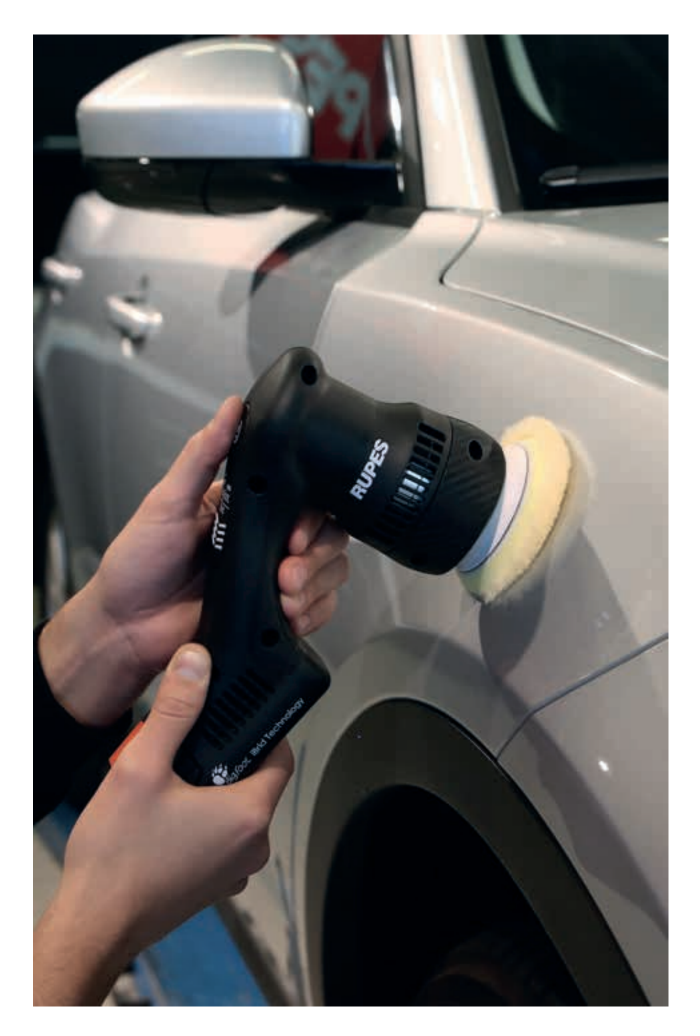


SUPERFOAM

Schaumreiniger

- · Waschmittel zum Waschen von Stoffen von Sitzen, Sesseln, Sofas und Teppichen
- Schnelles Trocknen von Stoffen

ARTIKEL	101.1607/4
Beschreibung	Schaumreiniger (CK 31F)
Größe	4 x 5 lt
Einheit	Kanister (x4)
Einheiten pro Packung	4 Kanister



HLR



Stromversorgung für HLR

ARTIKEL	9HP180LT
Beschreibung	AC - DC - Adapter



Ladegerät für HLR

ARTIKEL	9HC180LT
Beschreibung	Ladegerät



Batterie für HLR

ARTIKEL	9HB180LT
Beschreibung	Wiederaufladbarer Akku

iBrid Nano



Stromversorgung BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	9HP120LT
Beschreibung	AC - DC - Adapter



Ladegerät BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	9HC120LT
Beschreibung	Ladegerät



Batterie für BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	9HB125LT
Beschreibung	Wiederaufladbarer Akku





Zubehör Koffer BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	9.Z987/BF
Beschreibung	Zubehör Koffer mit Behälter*

^{*}Zubehör nicht enthalten







Reinigungsbürsten BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	9.BF3015/6	9.BF3030/6	9.BF3000/6
Beschreibung	NYLON - RUNDBÜR- STE WEICH	NYLON - RUNDBÜR- STE HART	PFERDEHAAR - RUND- BÜRSTE MEDIUM
Größe	Ø30	Ø30	Ø30
Einheit	1 Karton mit 6 Bür:	sten	

iBrid Nano



Funktionseinheiten BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	291.390/C
Beschreibung	Verlängerungswelle (70mm Länge - M8 = F - M6 = M)



Rotationseinheit für BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	562.390
Beschreibung	Rotationseinheit



Funktionseinheit für BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	581.390/C
Beschreibung	3mm Hubeinheit



Funktionseinheit für BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	58.390/C
Beschreibung	12mm Hubeinheit



Schleifmittel BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	9.45520/100	9.45530/100
Beschreibung	Selbstklebende Schleifblüte - Ø35mm – P2000 (100 St.)	Selbstklebende Schleifblüte - Ø35mm – P3000 (100 St.)

Schleifer





GREEN TECH FILTER

GREEN TECH Filter

Für elektrische und pneumatische Schleifmaschinen

ARTIKEL	Beschreibung	
80.400/C	Filtro Green Tech	
BEINHALTET	Menge	
88.400 - Filtereinheit	1	



Filtereinheit für elektrische und pneumatische Schleifer

ARTIKEL	Beschreibung
80.400/KIT	Filter Kit
80.400/KIT - BEINHALTET	Menge
9.Z906 - Filterhalterung	1
80.400/C - Filtereinheit	1
9.1266/C Schlauch Ø25mm - 1,3 mt	1





GREEN TECH Filter

Für iBrid Schleifer - HS-Serie

ARTIKEL	Beschreibung
80.436/C	Green Tech Filter iBrid Schleifer
BEINHALTET	Menge
88 /34 - Filtereinheit für iBrid Schleifer	1



Filtereinheit für iBrid-Schleifer - HS-Serie

ARTIKEL	Beschreibung
80.436/KIT	Filter Kit Für iBrid Schle
80.436/KIT - BEINHALTET	Menge
9.Z906 - Filterhalterung	1
80.436/C - Filtereinheit	1
9.1266/C Schlauch Ø25mm - 1,3 mt	1

3. VERBRAUCHSMATERIAL UND ZUBEHÖR

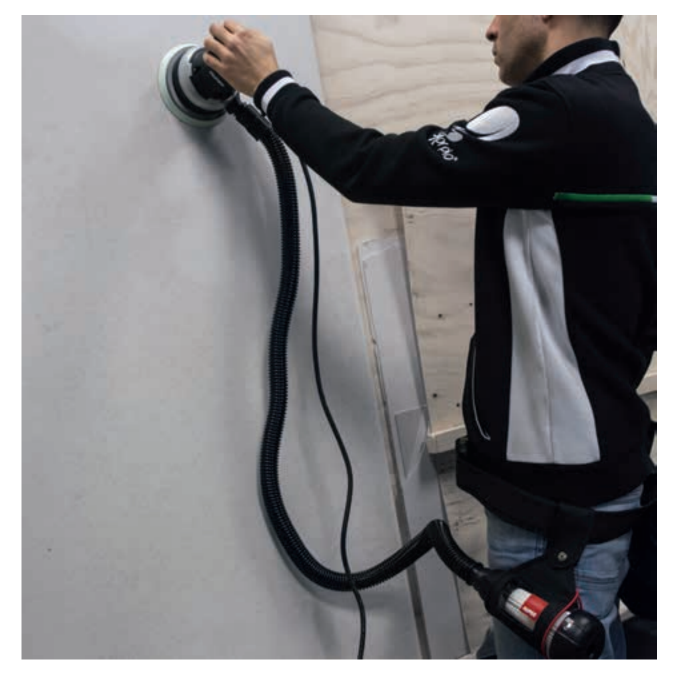
3.7 Zubehör

Schleifer



Zubehör für Filtereinheit

ARTIKEL	9.1266/C	9. Z 906
Beschreibung	Schlauch Ø25mm	Filterhalterung
Länge	1,3m	





Anti - Vibrations Seitengriff

ARTIKEL	81.322/C	81.326
Beschreibung	Vollständiger Seitengriff	Griff
Gewinde	M8	M10
Werkzeug	BA - LH16ENS/ LH18ENS - GL040/GL080	GL - GM - LH22/ LH31/LH32/LH232



Konische Hülse für Vulkofix

ARTIKEL	936.91
Beschreibung	Für Vulkofix
Werkzeug	923.91 - 92.91



Druckluftregler

ARTIKEL	9P03.060
Beschreibung	Regler für pneumatische Werkzeuge



Öl für pneumatische Werkzeuge

ARTIKEL	9.1640/5
Beschreibung	Schmier - /Reinigungsöl, 5 Flaschen á 50ml





CARRIER Modulares Transport - und Lagersystem

ARTIKEL CARRIER

BEINHALTET	Menge
GRIFF - CAR/HANDLE/STD	1
BASIS - TROLLEY - CAR/TROLLEY/STD	1
ZUSATZMODUL - CAR/MODULE/STD	2
POLIERMODUL - CAR/POLISHING/STD	1



Basis - Trolley

Modul mit 1 Schublade, 2 großen Rädern und 2 Lenkrollen

ARTIKEL CAR/TROLLEY/STD



Zusatzmodul

Modul mit 1 Schublade

ARTIKEL CAR/MODULE/STD



Poliermodul

Mit 230V Anschluss

ARTIKEL CAR/POLISHING/STD



Festes und mobiles Basismodul

Modul mit 1 Schublade, 4 Füßen und 4 Lenkrollen

ARTIKEL CAR/FIX/STD



Schublade

Schublade zur Aufnahme von Werkzeugen und Zubehör

CAR/CASE/STD



Zusatzmodul

Modul ohne Schublade

CAR/ELEMENT/STD



Modulverbinder

Verbinder für Wandmodule

025.1502



Griff

Transportgriff

CAR/HANDLE/STD





LL200 swirl finder-taschenlampe

ARTIKEL	LL200	
---------	-------	--



BigFoot Gürtel

ARTIKEL	9.Z884/BF
---------	-----------



Microfaser Tücher

ARTIKEL	Beschreibung	Einheit
9.BF9050	Poliertuch Blau	1 Stk.
9.BF9060	Poliertuch Gelb	1 Stk.
9.BF9070	Poliertuch Weiß	1 Stk.
9.BFMICROF2	Poliertuch Grau	1 Stk.
9.BF9022/10	Poliertuch Gelb	1 Karton mit 10 Tüchern



BigFoot Schwammentferner

ARTIKEL	9.BF7001	9.BF7002
Beschreibung	BigFoot Schwammentferner	BigFoot Schwammentferner mit Halter



Werkzeughalter RUPES

ARTIKEL

9.HOLDER

Montagekit inklusive





Kabelhalter RUPES

9.Z1024/25

Verpackung mit 25 Stk.





BigFoot Tasche MarkIII

Schwarze, halbstarre Tasche mit gestickten RUPES und BigFoot Logos

ARTIKEL	9.Z1043BF
Beschreibung	Halbsteife Tasche
Abmessung [cm]	50L x 30H x 25B



BigFoot Tasche

Schwarze, halbstarre Tasche mit gestickten RUPES und BigFoot Logos

ARTIKEL	9.Z871/BF
Beschreibung	Halbsteife Tasche
Abmessung [cm]	50L x 30H x 25B



Weiche BigFoot Tasche

Schwarze, weiche Tasche mit gesticktem RUPES und BigFoot Logo

ARTIKEL	9.Z883/BF
Beschreibung	Weiche Tasche
Abmessung [cm]	40L x 30H x 25B



BigFoot MarinetascheBlaue, halbstarre Tasche mit gestickten RUPES und BigFoot Logos

ARTIKEL	9.Z912/BF
Beschreibung	Halbsteife Tasche
Abmessung [cm]	50L x 30H x 25B



BigFoot Tasche MILLE

Graue, halbstarre Tasche mit gestickten RUPES und BigFoot Logos

ARTIKEL	9.Z999/BF
Beschreibung	Halbsteife Tasche
Abmessung [cm]	50L x 30H x 25B



BigFoot Tasche rotierend

Silberne, halbstarre Tasche mit gestickten RUPES und BigFoot Logos

ARTIKEL	9.Z998/BF
Beschreibung	Halbsteife Tasche
Abmessung [cm]	50L x 30H x 25B



BigFoot Tasche gross

Große schwarze, halbstarre Tasche mit gestickten RUPES und BigFoot Logos

ARTIKEL	9.Z917/BF
Beschreibung	Große halbsteife Tasche
Abmessung [cm]	55L x 43H x 35B



RUPES Systainer BOX

Stapelbarer Koffer

ARTIKEL	9.CASEIII
Abmessungen [cm]	39,6L X 21H 29,6B
Beschreibung	Systainer Box



Tragetasche RUPES

Die perfekte Lösung für den Transport von Rupes - Politur - Flaschen

ARTIKEL	9.Z1113
Beschreibung	Tragetasche
Abmessung [cm]	42L x 30H x 30B

Bemerkung: ohne Inhalt





Soft Interface ohne Löcher

Ø 75mm - 7mm dicke

ARTIKEL	990.013
Befestigung	Schwamm
Löcher	
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





Soft Interface ohne Löcher

Ø 75mm - 12mm dicke

ARTIKEL	990.014
Befestigung	Schwamm
Löcher	-
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





Soft Interface ohne Löcher

Ø 125mm - 7mm dicke

ARTIKEL	980.038
Befestigung	Schwamm
Löcher	-
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





Soft Interface ohne Löcher

Ø 125mm - 12mm dicke

ARTIKEL	980.044
Befestigung	Schwamm
Löcher	-
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





Soft Interface ohne Löcher

Ø 150mm - 7mm dicke

ARTIKEL	981.325
Befestigung	Schwamm
Löcher	-
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





Soft Interface ohne Löcher

Ø 150mm - 12mm dicke

ARTIKEL	981.324
Befestigung	Schwamm
Löcher	-
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





Soft Interface Löcher 8+8+1

Ø 125mm - 7mm dicke

ARTIKEL	980.039
Befestigung	Schwamm
Löcher	8+8+1
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





Soft Interface Löcher 8+8+1

Ø 125mm - 12mm dicke

ARTIKEL	980.043	
Befestigung	Schwamm	
Löcher	8+8+1	
Härte	Soft	
Einheit	1 Packung mit 2 Pads	





Weiche Schnittstelle MULTIHOLES

Ø 150mm - 7mm dicke

ARTIKEL	981.322
Befestigung	Schwamm
Löcher	MULTIHOLES
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





Weiche Schnittstelle MULTIHOLES

Ø 150mm - 12mm dicke

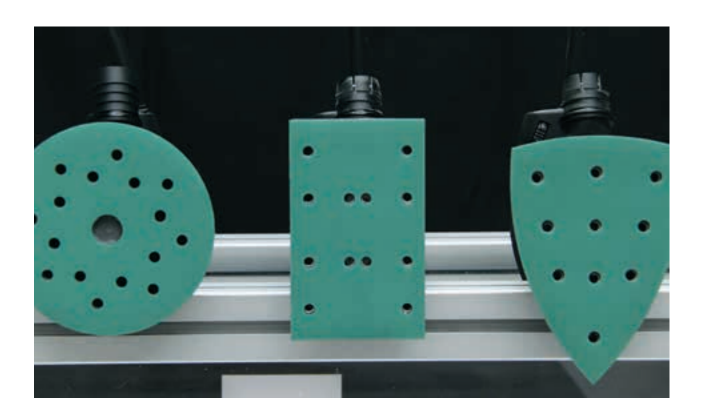
ARTIKEL	981.323
Befestigung	Schwamm
Löcher	MULTIHOLES
Härte	Soft
Einheit	1 Packung mit 2 Pads





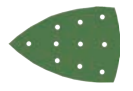
HQ400 SCHLEIFFOLIEN

ALLES WAS SIE BENÖTIGEN UM EIN PERFEKTES ERGEBNIS ZU ERHALTEN



Die gesamte Bandbreite der Schleifmittel mit perforierter Polyesterfolie, die eine hohe Schleifleistung und eine lange Lebensdauer sichert. Dank der Gleichmäßigkeit und der ebenen Oberfläche wird im Vergleich zum Papier eine höhere Qualität gesichert. Feuchtigkeitsbeständig, leistungsstark auch auf nassen Oberflächen mit verstärkten Kanten, dauerhaft ohne Beschädigungen der Folie.

Effizient auch an schwer zu erreichenden Stellen, wie Ecken und scharfen Kanten. Dank des besseren Vakuumsystems, der Multilochscheiben und der zentralen Lochung, vermeidet man Behinderungen an der Folie und entfernt bis zu 50% mehr Staub als traditionelles Schleifpapier.



HQ400 Folie Delta

Schleiffolien mit Polyesterträger

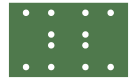
ARTIKEL	Körnung	Löcher	Einheit
9.45101/25	P60	10	25
9.45102/25	P80	10	25
9.45104/25	P120	10	25
9.45106/25	P180	10	25
9.45107/25	P220	10	25
9.45108/25	P280	10	25
9.45109/25	P320	10	25
9.45100	P40	10	50
9.45101	P60	10	100
9.45102	P80	10	100
9.45104	P120	10	100
9.45106	P180	10	100
9.45107	P220	10	100
9.45108	P280	10	100
9.45109	P320	10	100



HQ400 Folie 125mm Scheibe

Schleiffolien mit Polyesterträger

ARTIKEL	Körnung	Löcher	Einheit
9.45182/25	P80	10	25
9.45184/25	P120	10	25
9.45186/25	P180	10	25
9.45187/25	P220	10	25
9.45188/25	P280	10	25
9.45182	P80	10	100
9.45184	P120	10	100
9.45186	P180	10	100
9.45187	P220	10	100
9.45188	P280	10	100
9.45189	P320	10	100
9.45190	P360	10	100
9.45191	P400	10	100



HQ400 Folie 80X130

Schleiffolien mit Polyesterträger

ARTIKEL	Körnung	Löcher	Einheit
9.45141/25	P60	12	25
9.45142/25	P80	12	25
9.45144/25	P120	12	25
9.45146/25	P180	12	25
9.45147/25	P220	12	25
9.45148/25	P280	12	25
9.45149/25	P320	12	25
9.45150/25	P40	12	25
9.45141	P60	12	50
9.45142	P80	12	100
9.45144	P120	12	100
9.45146	P180	12	100
9.45147	P220	12	100
9.45148	P280	12	100
9.45149	P320	12	100
9.45150	P360	12	100



HQ400 Folie 150mm Scheibe

Schleiffolien mit Polyesterträger

	_	_	
ARTIKEL	Körnung	Löcher	Einheit
9.45220	P40	15	50
9.45221	P60	15	50
9.45222	P80	15	100
9.45223	P100	15	100
9.45224	P120	15	100
9.45225	P150	15	100
9.45226	P180	15	100
9.45227	P220	15	100
9.45239	P240	15	100
9.45228	P280	15	100
9.45229	P320	15	100
9.45230	P360	15	100
9.45231	P400	15	100
9.45232	P500	15	100
9.45233	P600	15	100
9.45234	P800	15	100
9.45235	P1000	15	100
9.45236	P1200	15	100
9.45237	P1500	15	100
9.45238	P2000	15	100



HQ400 Folie 75mm Scheibe

Schleiffolien mit Polyesterträger

ARTIKEL	Körnung	Einheit
9.45240	P1500	50



Schleifmittel BigFoot iBrid Nano

ARTIKEL	9.45520/100	9.45530/100
Beschreibung	Selbstklebende Schleifblüte - Ø35mm – P2000 (100 St.)	Selbstklebende Schleifblüte - Ø35mm – P3000 (100 St.)





MP330 Mehrzweck Papier Schleifscheibe Ø150mm (6")

Hohe Leistung und Effizienz

ARTIKEL	Körnung	Löcher	Einheit
9.33040	P40	15	50
9.33060	P60	15	50
9.33080	P80	15	50
9.33100	P100	15	100
9.33120	P120	15	100
9.33150	P150	15	100
9.33180	P180	15	100
9.33220	P220	15	100
9.33240	P240	15	100
9.33280	P280	15	100
9.33320	P320	15	100
9.33400	P400	15	100
9.33500	P500	15	100



MP330 Mehrzweck Papier Schleifscheibe

Q - MAG Delta - Schleifpapier

ARTIKEL	Körnung	Löcher	Einheit
9.34120	P120	-	50
9.34180	P180	-	50
9.34240	P240	-	50
9.34320	P320	-	50



X - CUT Schleifmittel Pads

Die beste Möglichkeit für eine qualitativ hochwertige Oberflächenbearbeitung

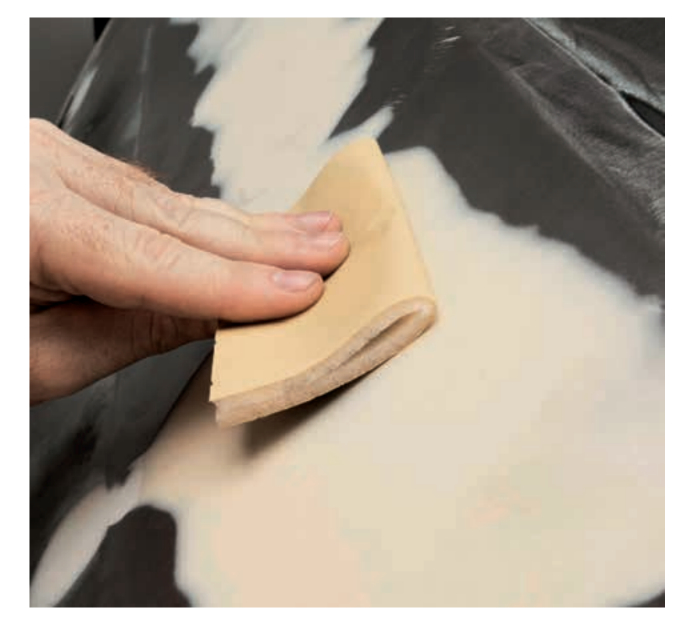
ARTIKEL	Beschreibung	Körnung	Einheit
9.45450	Ø75mm (3")	P1500	*
9.45451	Ø75mm (3")	P2000	*
9.45453	Ø75mm (3")	P3000	*
9.45400	Ø125mm (5")	P1500	*
9.45401	Ø125mm (5")	P2000	*
9.45403	Ø125mm (5")	P3000	*
9.45300	Ø150 mm (6")	P1500	*
9.45301	Ø150 mm (6")	P2000	*
9.45303	Ø150 mm (6")	P3000	*

^{* 1} Karton mit 20 Scheiben



Soft roll 114X125mm Soft Rollen Schleifmittel

ARTIKEL	Beschreibung	Körnung	Einheit
9.31180	200 STREIFEN	P180	200
9.31240	200 STREIFEN	P240	200
9.31280	200 STREIFEN	P280	200
9.31320	200 STREIFEN	P320	200
9.31400	200 STREIFEN	P400	200
9.31500	200 STREIFEN	P500	200
9.31600	200 STREIFEN	P600	200
9.31800	200 STREIFEN	P800	200
9.31000	200 STREIFEN	P1000	200



4.

ABSAUGSYSTEME



4.1 Luftreiniger Standard



NIVEUS Luftreiniger StandardDie perfekte Lösung für eine hervorragende Luftreinigung

- Professioneller Luftreiniger mit 3 Filterstufen und 99,99% Filtrationseffizienz
- Sehr kompakt und leise, wurde mit Viren und Bakterien getestet und hat eine ECARF-Zertifizierung

TECHNISCHE DATEN	NV100	NV150	NV200	NV300
Stromversorgung [V]	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Leistung [W]	88	88	160	160
Luftumsatz [m³/h]	300	500	700	1250
Geräuschpegel [db(a)]	Min. 29 - Max 45	Min. 29 - Max 43	Min. 29 - Max 47	Min. 29 - Max 51
Abmessungen [cm]	41 x 41 x 81	41 x 41 x 110	41 x 41 x 110	55 x 55 x 140
Gewicht [kg]	32	43	44	69

Scannen Sie den QR-Code

und sehen Sie sich das Demonstrationsvideo an









CO₂

Überwacht den CO₂-Äquivalentwert in der Umwelt, ausgedrückt in PPM (Parts Per Millions)



Feinstaub (PM 2,5)

Mikroskopische Partikel mit einer Größe von bis zu 2,5 Mikrometern, die in der Luft schweben, die wir einatmen.



Innentemperatur

Überwacht die Raumlufttemperatur, um ein angenehmes Umfeld zu schaffen





Luftfeuchtigkeit in Innenräumen

Die Menge an Wasserdampf in der Luft, ausgedrückt in Prozent



Wi-Fi

Zeigt den aktuellen Status der Verbindung zum Wi-Fi-Netzwerk an



Filter

Der Bildschirm zeigt den Status der Filter an und warnt, wenn es Zeit ist, sie zu ersetzen



NIVEUS Luftreiniger 4.0Die perfekte Lösung für eine hervorragende Luftreinigung

- Professioneller Luftreiniger mit 3 Filterstufen und 99,99% Filtrationseffizienz
- Sehr kompakt und leise, wurde mit Viren und Bakterien getestet und hat eine ECARF-Zertifizierung

TECHNISCHE DATEN	NV100I	NV150I	NV200I	NV300I
Stromversorgung [V]	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Leistung [W]	88	88	160	160
Luftumsatz [m³/h]	300	500	700	1250
Geräuschpegel [db(a)]	Min. 29 - Max 45	Min. 29 - Max 43	Min. 29 - Max 47	Min. 29 - Max 51
Abmessungen [cm]	41 x 41 x 81	41 x 41 x 110	41 x 41 x 110	55 x 55 x 140
Gewicht [kg]	32	43	44	69
Intellegenter Bildschirm [in]	4.3	4.3	4.3	4.3

Scannen Sie den QR-Code

und sehen Sie sich das Demonstrationsvideo an





NIVEUS - Luftreiniger

Die perfekte Lösung für eine hervorragende Luftreinigung

Der neue NIVEUS Luftreiniger ist die perfekte Lösung, um eine hervorragende Luftreinigung zu erreichen und eine gesunde Umgebung zu schaffen, die den Schutz der Menschen erhöht. Dank seiner kompakten Größe kann dieses Produkt leicht in verschiedenen Räumen installiert werden.

Der RUPES-Luftreiniger NV100 kann eine Fläche von 120m² oder ein Volumen von 300m³ abdecken. Dieser Luftreiniger verbessert die Luftqualität in Innenräumen, indem er Mikrostaub, Allergene, Bakterien und Viren reduziert und auffängt, mit dem Ziel, die Gesundheit von Arbeitnehmern und Menschen zu schützen.

Die Personen sind an Arbeitsplätzen und Treffpunkten einer Vielzahl von Partikeln und biologischen Verunreinigungen ausgesetzt, die zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen können.

Die Verschmutzung in diesen Umgebungen wird durch das Vorhandensein von schädlichen sichtbaren und unsichtbaren Partikeln wie Mikrostaub, Bakterien, Viren, Allergenen, Dämpfen und Rauch definiert.

Die Exposition gegenüber diesen Mikroorganismen erfolgt durch Einatmen, direkten Kontakt und Verschlucken.

INSTALLATIONEN:

RUPES Niveus Luftreiniger kann mehrere Umgebungen mit bis zu 120 [m²] oder 300 [m³] abdecken. Dieses Reinigungsprodukt erhöht die Luftqualität in Innenräumen und reduziert und fängt Mikrostaub, Allergene, Bakterien und Viren ein, um die Gesundheit der Menschen zu verbessern.

Dank seiner kompakten Abmessungen kann er problemlos an verschiedenen Standorten installiert werden.





LUFTREINIGUNG





UV-C STERILISIERKAMMER (optional)



4.3 Reinigungsmaschinen





Lieferumfang:

- **Schlauch** 2in1 ø 29mm von 5m (Art. 9GAT02004/CK)
- Komplette Handlanze (Art. 051.1607)
- **Sprühschlauch** 5m (Art. 050.1607)
- Schaumstoffbürste (Art. 056.1607)
- Gebogene Kunststoffdüse (Art. 056.1607)

CK31 - CK31F

Reinigungsmaschinen mit Absaugung

- Maschine für die direkte Injektion/Extraktion von Wasser und schäumenden (CK31F) oder nicht schäumenden (CK31) Mitteln zur Reinigung von Stoffen und Polstermaterialien
- Zwei getrennte Tanks: einer für Wasser und Reinigungsmittel, der andere für die Flüssigkeitsrückgewinnung mit transparentem Deckel zur ständigen Überwachung

TECHNISCHE DATEN	CK31	CK31F
Funktionsweise	Wasser/ Reinigungsmittel	Schaum
Leistung [W]	1500	1500
Reinigungsmitteltank [l]	14	14
Aufnahmetank [l]	14	14
Vakuum [mmH ₂ 0]	3000	3000
Geräuschpegel [dB(A)]	70	70
Gewicht [kg]	12	20
Vibrations - Bypass - Pumpe	•	•
Schaumtechnologie	_	•



CK31FC

Reinigungsmaschine mit Absaugung und integriertem Kompressor

- Maschine f
 ür die direkte Injektion/Extraktion von Wasser und Schaummitteln zur Reinigung von Stoffen und Polstermaterialien
- · Eingebauter Kompressor

TECHNISCHE DATEN	CK31FC
Leistung [W]	1500
Reinigungsmitteltank [l]	14
Aufnahmetank [l]	14
Vakuum [mmH ₂ 0]	3000
Geräuschpegel [dB(A)]	70
Gewicht [kg]	43
Vibrations - Bypass - Pumpe	•
Schaumtechnologie	•
Kompressorleistung [W]	350



Lieferumfang:

- Schlauch ø 25mm 4m
 Filterbeutel (Art. 023.1107/5)
- **Düse** für Schlauch ø 29mm (Art. 9GT03032)
- **Düse** für Schlauch ø 29 mm (Art. 9GT03034)
- **Bürste** für Schlauch ø 29 mm (Art. 9GT03056)

SV10E

Kompaktstaubsauger

- Tragbarer Staubsauger mit Steckdose (MAX 1000W) und automatischem Absaugstart
- Man-0-Aut-Schalter, Saugkraftregler und Staubsaugerbeutel mit 3,5 kg Fassungsvermögen

TECHNISCHE DATEN	SV10E
Leistung [W]	1150
Gewicht [kg]	6,5
Max. Anschlussleistung [W]	1 x 1000
Vakuum [mmH ₂ 0]	1600
Geräuschpegel [dB(A)]	75
Strömungskapazität [m³/h]	100
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [Nr]	1
Anschluss für Elektrowerkzeuge [Nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	35







Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- **Drehbare Buchse** (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2



Professionelle Staubsauger 30L für Elektrowerkzeuge

- 30-Liter-Profisauger zum Absaugen von Schleifstaub und anderen industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse L
- Er kann an Elektrowerkzeuge angeschlossen werden. Die Version S130EL verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S130L	S130EL
Leistung [W]	1 x 1200	1 x 1200
Gewicht [kg]	10,5	10,5
Maximale Anschluss. [W]	1 x 2400	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	70	70
Tankkapazität [l]	30	30
Luftdurchsatz [l/min]	3400	3400
Geeignet für Staubklasse	L	L
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	1	1
Anschluss für Elektr. [nr]	1	1
Automatische Filterreinigung	-	•
ID Vakuumdüse [mm]	50	50
Flüssigkeitssensor	-	•
Filter	Polyester	Polyester





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- **Drehbare Buchse** (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2

S130PL - S130EPL

Professionelle Staubsauger 30L für elektrische/ pneumatische Werkzeuge

- 30-Liter-Profisauger zum Absaugen von Schleifstaub und anderen industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse L
- Er kann an elektrische und pneumatische Werkzeuge angeschlossen werden. Die Version S130EPL verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S 130PL	S 130EPL
Leistung [W]	1 x 1200	1 x 1200
Gewicht [kg]	10,5	10,5
Maximale Anschluss. [W]	1 x 2400	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	70	70
Tankkapazität [l]	30	30
Luftdurchsatz [l/min]	3400	3400
Geeignet für Staubklasse	L	L
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	1	1
Anschluss für Elektr. [nr]	1	1
Luft-Schnellkupplungen [nr]	1	1
Betriebsdruck [Bar]	6	6
Max. Druckluftkapazität [l/min.]	1450	1450
Automatische Filterreinigung	_	•
ID Vakuumdüse [mm]	50	50
Flüssigkeitssensor	-	•
Filter	Papier	Papier





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- Drehbare Buchse (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2

S145L - S145EL

Professionelle Staubsauger 45L für Elektrowerkzeuge

- 45-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse L
- Er kann an Elektrowerkzeuge angeschlossen werden. Die Version S145EL verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S 145L	S 145EL
Leistung [W]	1 x 1200	1 x 1200
Gewicht [kg]	13,5	13,5
Maximale Anschluss. [W]	1 x 2400	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	67	67
Tankkapazität [l]	45	45
Luftdurchsatz [l/min]	3400	3400
Geeignet für Staubklasse	L	L
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	1	1
Anschluss für Elektr. [nr]	1	1
Automatische Filterreinigung	-	•
ID Vakuumdüse [mm]	50	50
Flüssigkeitssensor	-	•
Filter	Polyester	Polyester





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2

S145PL - S145EPL

Professionelle Staubsauger 45L für elektrische/ pneumatische Werkzeuge

- 45-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse L
- Er kann an elektrische und pneumatische Werkzeuge angeschlossen werden. Die Version S145EPL verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S 145PL	S 145EPL
Leistung [W]	1 x 1200	1 x 1200
Gewicht [kg]	13,5	13,5
Maximale Anschlus. [W]	1 x 2400	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	67	67
Tankkapazität [l]	45	45
Luftdurchsatz [l/min]	3400	3400
Geeignet für Staubklasse	L	L
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	2	2
Anschluss für Elektr. [nr]	1	1
Luft-Schnellkupplungen [nr]	2	2
Betriebsdruck [Bar]	6	6
Max. Druckluftkapazität [l/min.]	1450	1450
Automatische Filterreinigung	-	•
ID Vakuumdüse [mm]	50	50
Flüssigkeitssensor	-	•
Filter	Papier	Papier





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- Drehbare Buchse (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- **Drehbare Buchse** (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2

S130EM

Professionelle Staubsauger 30L für Elektrowerkzeuge

- 30-Liter-Profisauger zum Absaugen von Schleifstaub und anderen industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse M
- Er kann an Elektrowerkzeuge angeschlossen werden und verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S130EM
Leistung [W]	1 X 1200
Gewicht [kg]	10,5
Maximale Anschlussleistung [W]	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	70
Tankkapazität [l]	30
Luftdurchsatz [l/min]	3400
Geeignet für Staubklasse	М
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	1
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	1
Wahlschalter für Schlauchdurchmesser	•
Automatische Filterreinigung	•
ID Vakuumdüse [mm]	50
Flüssigkeitssensor	•
Filter	Papier

S130EPM

Professionelle Staubsauger 30L für elektrische/ pneumatische Werkzeuge

- 30-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse M
- Er kann an elektrische und pneumatische Werkzeuge angeschlossen werden und verfügt über eine automatische Filterreinigung und einen Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S130EPM
Leistung [W]	1 x 1200
Gewicht [kg]	10,5
Maximale Anschlussleistung [W]	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	70
Tankkapazität [l]	30
Luftdurchsatz [l/min]	3400
Geeignet für Staubklasse	М
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	1
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	1
Wahlschalter für Schlauchdurchmesser	•
Luft - Schnellkupplung für Werkzeuge [nr]	1
Betriebsdruck [Bar]	6
Max. Druckluftkapazität [l/min.]	1450
Automatische Filterreinigung	•
ID Vakuumdüse [mm]	50
Flüssigkeitssensor	•
Filter	Papier

industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse M



- antistatischer Schlauch Ø29mm - 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS) - Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108) - **Drehbare Buchse** (Artikel-Nr. 040.1108) - Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2

Lieferumfang:





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- Drehbare Buchse (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2

S145EM

Professionelle Staubsauger 45L für Elektrowerkzeuge

- 45-Liter-Profisauger zum Absaugen von Schleifstaub und anderen
- · Er kann an Elektrowerkzeuge angeschlossen werden und verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S145EM
Leistung [W]	1 x 1200
Gewicht [kg]	13,5
Maximale Anschlussleistung [W]	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	67
Tankkapazität [l]	45
Luftdurchsatz [l/min]	3400
Geeignet für Staubklasse	М
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	1
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	1
Wahlschalter für Schlauchdurchmesser	•
Automatische Filterreinigung	•
ID Vakuumdüse [mm]	50
Flüssigkeitssensor	•
Filter	Panier

S145EPM

Professionelle Staubsauger 45L für elektrische/ pneumatische Werkzeuge

- 45-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse M
- Er kann an elektrische und pneumatische Werkzeuge angeschlossen werden und verfügt über eine automatische Filterreinigung und einen Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S145EPM
Leistung [W]	1 x 1200
Gewicht [kg]	13,5
Maximale Anschlussleistung [W]	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	67
Tankkapazität [l]	45
Luftdurchsatz [l/min]	3400
Geeignet für Staubklasse	М
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	1
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	1
Wahlschalter für Schlauchdurchmesser	1
Luft - Schnell. für Werkzeuge [nr]	6
Betriebsdruck [Bar]	1450
Max. Druckluftkapazität [l/min.]	•
Automatische Filterreinigung	•
ID Vakuumdüse [mm]	50
Flüssigkeitssensor	•
Filter	Papier





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- Drehbare Buchse (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2



Professionelle Staubsauger 30L für Elektrowerkzeuge

- 30-Liter-Profisauger mit Halterung für Systainer T-Loc-ModulSysteme.
 Schutzklasse L
- Er kann an Elektrowerkzeuge angeschlossen werden. Die Version S230EL verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S230L	S230EL
Leistung [W]	1 x 1200	1 x 1200
Gewicht [kg]	10,5	10,5
Maximale Anschluss. [W]	1 x 2400	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	70	70
Tankkapazität [l]	30	30
Luftdurchsatz [l/min]	3400	3400
Geeignet für Staubklasse	L	L
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	1	1
Anschluss für Elektr. [nr]	1	1
Automatische Filterreinigung	-	•
ID Vakuumdüse [mm]	50	50
Flüssigkeitssensor	-	•
Filter	Polyester	Polyester





Lieferumfang:

- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- Drehbare Buchse für Schlauch (Artikel-Nr. 040.1108)

S230PL - S230EPL

Professionelle Staubsauger 30L für elektrische/ pneumatische Werkzeuge

- 30-Liter-Profisauger zum Absaugen von Schleifstaub und anderen industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse L
- Er kann an elektrische und pneumatische Werkzeuge angeschlossen werden. Die Version S130EPL verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S230PL	S230EPL
Leistung [W]	1 x 1200	1 x 1200
Gewicht [kg]	10,5	10,5
Maximale Anschluss. [W]	1 x 2400	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	70	70
Tankkapazität [l]	30	30
Luftdurchsatz [l/min]	3400	3400
Geeignet für Staubklasse	L	L
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	1	1
Anschluss für Elektr. [nr]	1	1
Luft-Schnellkupplungen [nr]	1	1
Betriebsdruck [Bar]	6	6
Max. Druckluftkapazität [l/min.]	1450	1450
Automatische Filterreinigung	-	•
ID Vakuumdüse [mm]	50	50
Flüssigkeitssensor	-	•
Filter	Papier	Papier

ABSAUGSYSTEME

4.4 Mobile Geräte Standard





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- **Griff** (Artikel-Nr. 157.1108)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108/5 Set mit 5 Stück)
- **Drehbare Buchse** (Art. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2





Lieferumfang:

- **Griff** (Artikel-Nr. 157.1108)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108/5 Set mit 5 Stück)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)

S245L - S245EL

Professionelle Staubsauger 45L für Elektrowerkzeuge

- 45-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse L
- Er kann an Elektrowerkzeuge angeschlossen werden. Die Version S145EL verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S 245L	S 245EL
Leistung [W]	1 x 1200	1 x 1200
Gewicht [kg]	13,5	13,5
Maximale Anschluss. [W]	1 x 2400	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	67	67
Tankkapazität [l]	45	45
Luftdurchsatz [l/min]	3400	3400
Geeignet für Staubklasse	L	L
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	1	1
Anschluss für Elektr. [nr]	1	1
Automatische Filterreinigung	-	•
ID Vakuumdüse [mm]	50	50
Flüssigkeitssensor	-	•
Filter	Polyester	Polyester

S245PL - S245EPL

Professionelle Staubsauger 45L für elektrische/ pneumatische Werkzeuge

- 45-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse L
- Er kann an elektrische und pneumatische Werkzeuge angeschlossen werden. Die Version S145EPL verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S245PL	S245EPL
Leistung [W]	1 x 1200	1 x 1200
Gewicht [kg]	13,5	13,5
Maximale Anschluss. [W]	1 x 2400	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	67	67
Tankkapazität [l]	45	45
Luftdurchsatz [l/min]	3400	3400
Geeignet für Staubklasse	L	L
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	2	2
Anschluss für Elektr. [nr]	1	1
Luft-Schnellkupplungen [nr]	2	2
Betriebsdruck [Bar]	6	6
Max. Druckluftkapazität [l/min.]	1450	1450
Automatische Filterreinigung	-	•
ID Vakuumdüse [mm]	50	50
Flüssigkeitssensor	-	•
Filter	Papier	Papier





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- Drehbare Buchse (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2





Lieferumfang:

- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108)
- **Drehbare Buchse für Schlauch** (Artikel-Nr. 040.1108)

S230EM

Professionelle Staubsauger 30L für Elektrowerkzeuge

- 30-Liter-Profisauger zum Absaugen von Schleifstaub und anderen industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse M
- Er kann an Elektrowerkzeuge angeschlossen werden und verfügt über automatische Filterreinigung und Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S230EM
Leistung [W]	1 X 1200
Gewicht [kg]	10,5
Maximale Anschlussleistung [W]	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(_A)]	70
Tankkapazität [l]	30
Luftdurchsatz [l/min]	3400
Geeignet für Staubklasse	М
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	1
Anschluss für Elektr. [nr]	1
Wahlschalter für Schlauchdurchmesser	•
Automatische Filterreinigung	•
ID Vakuumdüse [mm]	50
Flüssigkeitssensor	•
Filter	Papier

S230EPM

Professionelle Staubsauger 30L für elektrische/ pneumatische Werkzeuge

- 30-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse M
- Er kann an elektrische und pneumatische Werkzeuge angeschlossen werden und verfügt über eine automatische Filterreinigung und einen Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S230EPM
Leistung [W]	1 x 1200
Gewicht [kg]	10,5
Maximale Anschlussleistung [W]	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	70
Tankkapazität [l]	30
Luftdurchsatz [l/min]	3400
Geeignet für Staubklasse	М
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	1
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	1
Wahlschalter für Schlauchdurchmesser	•
Luft-Schnellkupplungen [nr]	1
Betriebsdruck [Bar]	6
Max. Druckluftkapazität [l/min.]	1450
Automatische Filterreinigung	•
ID Vakuumdüse [mm]	50
Flüssigkeitssensor	•
Filter	Papier





Lieferumfang:

- antistatischer Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9.1264/5/AS)
- **Griff** (Artikel-Nr. 157.1108)
- **Staubbeutel** (Artikel-Nr. 130.1108/5 Set mit 5 Stück)
- Drehbare Buchse (Artikel-Nr. 040.1108)
- Gummi-Schlauchanschluss mit Gewinde (Artikel-Nr. 663.55/AS) x2





Lieferumfang:

- **Griff** (Artikel-Nr. 157.1108)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108/5 Set mit 5 Stück)
- Drehbare Buchse (Artikel-Nr. 040.1108)

S245EM

Professionelle Staubsauger 45l für Elektrowerkzeuge

- 45-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse M
- · Er kann an Elektrowerkzeuge angeschlossen werden und verfügt über eine automatische Filterreinigung und einen Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S245EM
Leistung [W]	1 x 1200
Gewicht [kg]	13,5
Maximale Anschlussleistung [W]	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	67
Tankkapazität [l]	45
Luftdurchsatz [l/min]	3400
Geeignet für Staubklasse	М
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	1
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	1
Wahlschalter für Schlauchdurchmesser	•
Automatische Filterreinigung	•
ID Vakuumdüse [mm]	50
Flüssigkeitssensor	•
Filter	Papier

S245EPM

Professionelle Staubsauger 45L für elektrische/ pneumatische Werkzeuge

- 45-Liter-Profisauger für die Absaugung von Schleifstaub und anderen Arten von industriellen Arbeitsrückständen. Schutzklasse M
- Er kann an elektrische und pneumatische Werkzeuge angeschlossen werden und verfügt über eine automatische Filterreinigung und einen Flüssigkeitssensor

TECHNISCHE DATEN	S245EPM
Leistung [W]	1 x 1200
Gewicht [kg]	13,5
Maximale Anschlussleistung [W]	1 x 2400
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	67
Tankkapazität [l]	45
Luftdurchsatz [l/min]	3400
Geeignet für Staubklasse	М
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	1
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	1
Wahlschalter für Schlauchdurchmesser	1
Luft-Schnellkupplungen [nr]	6
Betriebsdruck [Bar]	1450
Max. Druckluftkapazität [l/min.]	•
Automatische Filterreinigung	•
ID Vakuumdüse [mm]	50
Flüssigkeitssensor	•
Filter	Papier



KR2A

Mobile Turbine 1,5 kW - 2 HP mit integrierter Arbeitsstation

- Mobile Turbine mit 1,5 kW Leistung und automatischem Filterreinigungssystem
- Flexibel, kompakt und sofort einsatzbereit (keine Installation)

TECHNISCHE DATEN	KR2A
Seitenkanalpumpe	•
Spannungsversorgung	230V 1ph
Leistung [W/Hp]	1500/2
Gewicht [kg]	115
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2400
Geräuschpegel [dB(A)]	65
Tankkapazität [l]	23
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Automatische Filterreinigung	•
Ø Innen Vakuumdüse [mm]	50
Abmessungen (HxBxT) [cm]	136 x 98 x 62

Lieferumfang	Art. Nr.
Antistatische Schlauch 5m Ø29 mm elektrisch	9GAT02001/AS
Schwenkarm	054.1613/C
Schlauch - /Kabelhalter	038.1306
Lagerfach	023.1613/C
2 - Wege - Anschluss antistatisch mit 1 Klappenventil	68.092/X
Perforierte Platte inklusive 10 Haken	021.1613/C
Rollenhalter	036.1613/C
Set 3 Stück Fleece - Staubbeutel	045.1612/3
Luftdruckregler	9GP01002



Zubenor KRZA	Menge	Art. Nr.
H14 FILTER für KR2-KR2A	1	106 1613













Patent

Integrierte Arbeitsstation



Patent

Langlebige Motoren Technologie

Scannen Sie den QR-Code

und sehen Sie sich das Demonstrationsvideo an



KS300EP - KS300EPH

Professioneller Staubsauger mit Workstation

 Professioneller Staubsauger mit Dual Motor Technology (zwei 1200W Motoren). Ein Motor kann bis zu zwei pneumatische und/oder elektrische Werkzeuge gleichzeitig unterstützen

TECHNISCHE DATEN	KS300EP	KS300EPH
Motorleistung [W]	2 x 1200	2 x 1200
Maximale Motorleistung [W]	2000	2000
Max. Leistung an Steckdose [W]	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
Max. Leistung gesamt [W]	3600max	3600max
Max. Saugvolumenstrom [m²/h]	300	300
Maximales Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Filterfläche [m²]	2	2 + 2
Kategorie Filter	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335-2-69) HEPA-H14 (EN 1822)
Max. Behälterkapazität [l]	65	65
Max. Staubbeutelkapazität [kg]	10	10
Geräuschpegel [dB(A)]	68 ± 2	68 ± 2
Anzahl Anschluss Werkzeuge [nr]	2	2
Luft-Schnellkupplungen [nr]	2	2
Anschluss für Elektr. [nr]	2	2
Y - Saugstutzen [mm]	50	50
Betriebsdruck [bar]	6	6
Maximale Druckluft. [l/min]	1450	1450
Startmodus	M - 0 - A	M - 0 - A
Abmessungen (HxBxT) [cm]	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89

Lieferumfang KS300EP	Artikel
Staubbeutel TNT	063.1106/C
Evaflex Schlauch Ø29/5m	9GAT02001/AS
2-Wege Anschluss antistatisch mit 1 Klappventil	68.092/X

Lieferumfang KS300EPH	Artikel
Staubbeutel TNT	063.1106/C
Evaflex Schlauch Ø29/5m	9GAT02001/AS
2-Wege Anschluss antistatisch mit 1 Klappventil	68.092/X
HEPA Filter H14 Staubsauger KS260-KS300	071.1106





Patent Integrierte Arbeitsstation



Bürstenloser Motor

Scannen Sie den QR-Code

und sehen Sie sich das Demonstrationsvideo an



KS300ECS - KS300ECHS

Professioneller Staubsauger mit Workstation

- Professioneller Staubsauger, mit bürstenlosem MotorEr kann bis zu zwei pneumatische und/oder elektrische Werkzeuge gleichzeitig aufnehmen

TECHNISCHE DATEN	KS300ECS	KS300ECHS
Motorleistung [W]	1100	1100
Maximale Motorleistung [W]	1 X 1100	1 X 1100
Max. Leistung an Steckdose [W]	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
Max. Leistung gesamt [W]	3600max	3600max
Max. Saugvolumenstrom [m²/h]	250	250
Maximales Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Filterfläche [m²]	2	2 + 2
Kategorie Filter	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335 - 2 - 69) HEPA - H14 (EN 1822)
Max. Behälterkapazität [l]	65	65
Max. Staubbeutelkapazität [kg]	10	10
Geräuschpegel [dB(A)]	68 ± 2	68 ± 2
Anzahl Anschluss Werkzeuge [nr]	2	2
Luft-Schnellkupplungen [nr]	2	2
Anschluss für Elektr. [nr]	2	2
Y - Saugstutzen [mm]	50	50
Betriebsdruck [bar]	6	6
Maximale Druckluft. [l/min]	1450	1450
Startmodus	M - 0 - A	M - 0 - A
Abmessungen (HxBxT) [cm]	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89
Gewicht [kg]	33	33
Intellegenter Bildschirm	4.3	4.3

Lieferumfang KS300ECS	Artikel
Staubbeutel TNT	063.1106/C
Evaflex Schlauch Ø29/5m	9GAT02001/AS
2-Wege Anschluss antistatisch mit 1 Klappventil	68.092/X

Lieferumfang KS300ECHS	Artikel
Staubbeutel TNT	063.1106/C
Evaflex Schlauch Ø29/5m	9GAT02001/AS
2-Wege Anschluss antistatisch mit 1 Klappventil	68.092/X
HEPA Filter H14 Staubsauger KS260-KS300	071.1106

4.5 Mobile Geräte 4.0



Patent Integrierte Arbeitsstation

Scannen Sie den QR-Code

und sehen Sie sich das Demonstrationsvideo an



INDUSTRY 4.0 BI-MOTOR



KS300EPS - KS300EPSH

Professioneller Staubsauger mit Workstation

 Professioneller Staubsauger mit Dual Motor Technology (zwei 1200W Motoren).

TECHNISCHE DATEN	KS300EPS	KS300EPSH
Motorleistung [W]	2 x 1200	2 x 1200
Maximale Motorleistung [W]	2000	2000
Max. Leistung an Steckdose [W]	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
Max. Leistung gesamt [W]	3600max	3600max
Max. Saugvolumenstrom [m²/h]	300	300
Maximales Vakuum [mmH ₂ 0]	2000	2000
Filterfläche [m²]	2	2 + 2
Kategorie Filter	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335 - 2 - 69) HEPA - H14 (EN 1822)
Max. Behälterkapazität [l]	65	65
Max. Staubbeutelkapazität [kg]	10	10
Geräuschpegel [dB(A)]	68 ± 2	68 ± 2
Anzahl Anschluss Werkzeuge [nr]	2	2
Luft-Schnellkupplungen [nr]	2	2
Anschluss für Elektr. [nr]	2	2
Y - Saugstutzen [mm]	50	50
Betriebsdruck [bar]	6	6
Maximale Druckluft. [l/min]	1450	1450
Startmodus	M - 0 - A	M - 0 - A
Abmessungen (HxBxT) [cm]	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89
Gewicht [kg]	33	33

Lieferumfang KS300EPS	Artikel
Staubbeutel TNT	063.1106/C
Evaflex Schlauch Ø29/5m	9GAT02001/AS
2-Wege Anschluss antistatisch mit 1 Klappventil	68.092/X

Lieferumfang KS300EPSH	Artikel
Staubbeutel TNT	063.1106/C
Evaflex Schlauch Ø29/5m	9GAT02001/AS
2-Wege Anschluss antistatisch mit 1 Klappventil	68.092/X
HEPA Filter H14 Staubsauger KS260-KS300	071.1106



Workstation Aufbau zu KS300	Menge	Artikel

Workstation (nicht im Lieferumfang des Staubsaugers enthalten)

161.1106/C















Lieferumfang:

- Evaflex-Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02001/AS)
- Staubbeutel TNT (Artikel-Nr. 063.1106/C)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)



Lieferumfang:

- Evaflex-Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02001/AS)
- Staubbeutel TNT (Artikel-Nr. 063.1106/C)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)

MK3300

Matic - Systemkit (KS 300EP + HB 3000 + EP 3M)

 Matic-Vakuumsystem (3m-Arm) zur Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen oder bei verschiedenen industriellen Prozessen entsteht, bestehend aus KS300EP, HB3000 und EP3M

TECHNISCHE DATEN	MK3300
Leistung [W]	2 x 1000
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	72
Tankkapazität [l]	65
Luftdurchsatz [l/min]	4350
Filterfläche [m²]	2,1
Werkzeuganschlüsse [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Max. Armreichweite [m]	3
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	4,5
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2
Service Steckdosen [nr]	2
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	50

MK3300F

Matic - Systemkit (KS 300EP + HF 3000)

 Matic-Vakuumsystem (3m Arm) zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen oder bei verschiedenen industriellen Prozessen entsteht, einschließlich KS300EP und HF3000

TECHNISCHE DATEN	MK3300F
Leistung [W]	2 x 1000
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	72
Tankkapazität [l]	65
Luftdurchsatz [l/min]	4350
Filterfläche [m²]	2,1
Werkzeuganschlüsse [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Max. Armreichweite [m]	3
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2
Service Steckdosen [nr]	2
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	50



Lieferumfang:

- Evaflex-Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02001/AS)
- Staubbeutel TNT (Artikel-Nr. 063.1106/C)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)



Lieferumfang:

- Evaflex-Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02001/AS)
- Staubbeutel TNT (Artikel-Nr. 063.1106/C)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)

MK6300

Matic - Systemkit (KS 300EP + HB 6000 + EP 3M)

• Matic-Vakuumsystem (6m-Arm) zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen oder bei verschiedenen industriellen Prozessen entsteht, bestehend aus KS300EP, HB3000 und EP3M

TECHNISCHE DATEN	MK6300
Leistung [W]	2 x 1000
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	72
Tankkapazität [l]	65
Luftdurchsatz [l/min]	4350
Filterfläche [m²]	2,1
Werkzeuganschlüsse [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Max. Armreichweite [m]	6
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	4,5
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2
Service Steckdosen [nr]	-
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	50
Scheinwerfer	-

MK6300F

Matic - Systemkit (KS 300EP + HF 6000)

• Matic-Vakuumsystem (6m Arm) zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen oder bei verschiedenen industriellen Prozessen entsteht, einschließlich KS300EP und HF3000

TECHNISCHE DATEN	MK6300F
TECHNISCHE DATEN	MK0300F
Leistung [W]	2 x 1000
Vakuum [mmH ₂ 0]	2000
Geräuschpegel [dB(A)]	72
Tankkapazität [l]	65
Luftdurchsatz [l/min]	4350
Filterfläche [m²]	2,1
Werkzeuganschlüsse [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Max. Armreichweite [m]	6
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	2
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2
Service Steckdosen [nr]	1
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	50
Scheinwerfer	•



Lieferumfang:

- Evaflex-Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02001/AS)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)
- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel (Artikel-Nr.045.1612/3)



Lieferumfang:

- **Evaflex-Schlauch** Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02001/AS)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)
- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel (Artikel-Nr.045.1612/3)

MKR3000

Matic - Systemkit (KR 2A + HB 3000 + EP 3M)

 Matic-Vakuumsystem (3m-Arm) zur Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen oder bei verschiedenen industriellen Prozessen entsteht, bestehend aus KR2A, HB3000 und EP3M

TECHNISCHE DATEN	MKR3000
Seitenkanalpumpe	•
Leistung [W]	1500/2
Vakuum [mmH ₂ 0]	2400
Geräuschpegel [dB(A)]	65
Tankkapazität [l]	23
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Werkzeuganschlüsse [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Max. Armreichweite [m]	3
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	4,5
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2
Service Steckdosen [nr]	2
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	50
Automatische Filterreinigung	•

MKR3000F

Matic - Systemkit (KR 2A + HF 3000)

 Matic-Vakuumsystem (3m-Arm) zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen oder bei verschiedenen industriellen Prozessen entsteht, einschließlich KR2A und HF3000

TECHNISCHE DATEN	MKR3000F
Seitenkanalpumpe	•
Leistung [W]	1500/2
Vakuum [mmH ₂ 0]	2400
Geräuschpegel [dB(A)]	65
Tankkapazität [l]	23
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Werkzeuganschlüsse [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Max. Armreichweite [m]	3
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2
Service Steckdosen [nr]	2
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	50
Automatische Filterreinigung	•



Lieferumfang:

- Evaflex-Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02001/AS)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)
- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel (Artikel-Nr.045.1612/3)



Lieferumfang:

- Evaflex-Schlauch Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02001/AS)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 1 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.092/X)
- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel (Artikel-Nr.045.1612/3)

MKR6000

Matic - Systemkit (KR 2A + HB 6000 + EP 3M)

• Matic-Vakuumsystem (6m-Arm) zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen oder bei verschiedenen industriellen Prozessen entsteht, einschließlich KR2A, HB6000 und EP3M

TECHNISCHE DATEN	MKR6000
Seitenkanalpumpe	•
Leistung [W]	1500/2
Vakuum [mmH ₂ 0]	2400
Geräuschpegel [dB(A)]	65
Tankkapazität [l]	23
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuganschlüsse	2
Betriebsdruck [bar]	6
Max. Armreichweite [m]	6
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	4,5
Service Steckdosen [nr]	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2
Elektrische Versorgungsanschlüsse [nr]	-
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	50
Scheinwerfer	-
Automatische Filterreinigung	•

MKR6000F

Matic - Systemkit (KR 2A + HF 6000)

• Matic-Vakuumsystem (6m-Arm) zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen oder bei verschiedenen industriellen Prozessen entsteht, einschließlich KR2A, HF6000 und EP3M

TECHNISCHE DATEN	MKR6000F
Seitenkanalpumpe	•
Leistung [W]	1500/2
Vakuum [mmH,0]	2400
Geräuschpegel [dB(A)]	65
Tankkapazität [l]	23
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuganschlüsse	2
Betriebsdruck [bar]	6
Max. Armreichweite [m]	6
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	2
Service Steckdosen [nr]	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2
Elektrische Versorgungsanschlüsse [nr]	1
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	50
Scheinwerfer	•
Automatische Filterreinigung	•

4.7 Absaug - Tower



Lieferumfang:

- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel (Artikel-Nr. 045.1612/3)
- Luftdruckregler (Artikel-Nr. 9GP01002)

HTE300

Absaug - Tower 2,2 kW - 3 HP mit integrierten Schränken

 Vakuumturm zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen und bei anderen Arbeiten entsteht, zur gleichzeitigen Aufnahme von zwei elektrischen und/oder pneumatischen Werkzeugen

TECHNISCHE DATEN	HTE300
Seitenkanalpumpe	•
Elektrische Versorgung	380V 3ph + N
Leistung [W]	2200/3
Gewicht [kg]	163
Maximale Anschlussleistung [W]	3600
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	68
Tankkapazität [l]	26
Luftdurchsatz [m³/h]	360
Filterfläche [m²]	3
Werkzeuganschlüsse [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	2
Luft - Schnellkupplung [nr]	2
Service Steckdosen [nr]	2
Service Druckluft [nr]	2
Automatische Filterreinigung	•
Multifunktions - Display	•
ID Vakuumdüse [mm]	34
Abmessungen (HxBxT) [cm]	180 x 90 x 47



4.7 Absaug - Tower



Lieferumfang:

- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel (Artikel-Nr. 045.1612/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

HTE100

Absaug - Tower 1,5 kW - 2 HP

 Vakuumturm zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen und bei anderen Arbeiten entsteht, zur gleichzeitigen Aufnahme von zwei elektrischen und/oder pneumatischen Werkzeugen

TECHNISCHE DATEN	HTE100
Seitenkanalpumpe	•
Elektrische Versorgung	230V 1ph
Leistung [W]	1500/2
Gewicht [kg]	120
Maximale Anschlussleistung [W]	3600
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2400
Geräuschpegel [dB(A)]	65
Tankkapazität [l]	23
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuganschlüsse [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Anschluss für Elektrowerkzeuge [nr]	1
Luft - Schnellkupplung [nr]	2
Service Steckdosen [nr]	1
Service Druckluft [nr]	2
Automatische Filterreinigung	•
Multifunktions - Display	1 x 50 / 2 x 34
ID Vakuumdüse [mm]	140 x 58 x 45
Abmessungen (HxBxT) [cm]	180 x 90 x 47



Vorfilter (Zyklon Absaugsystemefilter)

TECHNISCHE DATEN	PF50
Gewicht [kg]	10
Tankkapazität [l]	50
ID Vakuumdüse [mm]	50
Abmessungen (HxBxT) [cm]	77 x 58 x 58

4.7 Absaug - Tower



PF92

Vorfilter (für Turbinen)

- Filtereinheiten für zentralisierte Systeme, die für den Anschluss an Turbinen vorbereitet sind
- · Fronttür zur einfachen Entnahme des Staubbehälters

TECHNISCHE DATEN	PF92
Gewicht [kg]	85
Tankkapazität [l]	90
Betriebsdruck [bar]	6
Filterreinigung automatisch	•
ID Vakuumdüse [mm]	75
Abmessungen (HxBxT) [cm]	165 x 72 x 66

4. ABSAUGSYSTEME

4.8 Turbinen Zentraleinheiten Standard



Lieferumfang:

- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

HE201 - HE501 - HE901

Einzelpumpe

 Zentrale Absauganlagen für die Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen und anderen Prozessen entsteht, mit automatischer Filterreinigung durch das Rotor Jet System

TECHNISCHE DATEN	HE201	HE501	HE901
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Gewicht [kg]	130	135	170
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	2900	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	65	65	70
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	320	390	550
Filterfläche [m²]	4	4	8
Werkzeuge [nr]	2	3	5
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Multifunktions - Display	-	•	•
Filterleistungs - LED	-	•	•
ID Vakuumdüse [mm]	75	75	75
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55

4.8 Turbinen Zentraleinheiten Standard



Lieferumfang:

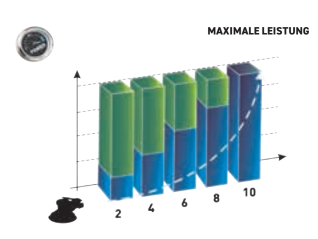
- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

Für HE1901i - HE2001i Turbinen

- Turbinenschalldämpfer (Código 9GT03119/C)

TURBINEN MIT INVERTER-SYSTEM

Das Inverter-System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte Absaugsysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.



ANZAHL DER WERKZEUGE

HE501i - HE901i - HE1301i - HE1801i - HE1901i - HE2001i

Turbinen mit Inverter - System

• Das Inverter - System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte AbsaugSysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen

TECHNISCHE DATEN	HE501i	HE901i	HE1301i
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Gewicht [kg]	140	200	230
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	2900	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	68	73	75
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	420	600	750
Filterfläche [m²]	4	8	8
Werkzeuge [nr]	4	6	8
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Multifunktions - Display	•	•	•
Filterleistungs - LED	•	•	•
Energiesparend	Inverter	Inverter	ilnverter
ID Vakuumdüse [mm]	75	75	75
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55

TECHNISCHE DATEN	HE1801i	HE1901i	HE2001i
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Gewicht [kg]	270	290	385
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	3500	3200	3500
Geräuschpegel [dB(A)]	80	80	80
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	1000	1100	1300
Filterfläche [m²]	8	10	10
Werkzeuge [nr]	12	14	16
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Autom. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Multifunktions - Display	•	•	•
Filterleistungs - LED	•	•	•
Energiesparend	Inverter	Inverter	Inverter
ID Vakuumdüse [mm]	75	100	100
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80







Scannen Sie den QR-Code

und sehen Sie sich das Demonstrationsvideo an





KR2AS

Mobile Turbine 1,5 kW - 2 HP mit integrierter Arbeitsstation

- Mobile Arbeitsplatzturbine mit 1,5 kW Leistung und automatischem Filterreinigungssystem
- Flexibel, kompakt und sofort einsatzbereit (keine Installation)

TECHNISCHE DATEN	KR2AS	
Seitenkanalpumpe	•	
Spannungsversorgung	230V 1ph	
Leistung [W/Hp]	1500/2	
Gewicht [kg]	115	
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2400	
Geräuschpegel [dB(A)]	65	
Tankkapazität [l]	23	
Luftdurchsatz [m³/h]	250	
Filterfläche [m²]	1	
Werkzeuge [nr]	2	
Betriebsdruck [bar]	6	
Ø Innen Vakuumdüse [mm]	50	
Abmessungen (HxBxT) [cm]	136 x 98 x 62	
Intelligente Anzeige	4.3	
Automatische Filterreinigung	•	
Manuelle Filterreinigung	•	
Motorsteuerung	•	
Bereich Filtersteuerung	•	
Technische Informationen	•	
Ferndiagnose	•	
Fernsteuerung	•	
Wifi-Verbindung	•	

Lieferumfang	Art. Nr.
Antistatische Schlauchleitung 5m Ø29 mm elektrisch	9GAT02001/AS
Schwenkarm	054.1613/C
Schlauch - /Kabelhalter	038.1306
Lagerfach	023.1613/C
2 - Wege - Anschluss antistatisch mit 1 Klappenventil	68.092/X
Perforierte Platte inklusive 10 Haken	021.1613/C
Rollenhalter	036.1613/C
Set 3 Stück Fleece - Staubbeutel	045.1612/3
Luftdruckrealer	9GP01002

Zubehör KR2A	Menge	Art. Nr.
H14 FILTER für KR2-KR2A	1	106.1613

4.9 Turbinen Industrie 4.0





Lieferumfang:

- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

HE201S - HE501S - HE901S

Einzelpumpe

 Zentrale Absauganlagen für die Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen und anderen Prozessen entsteht, mit automatischer Filterreinigung durch das Rotor Jet System

TECHNISCHE DATEN	HE201S	HE501S	HE901S
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Gewicht [kg]	130	135	170
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	2900	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	65	65	70
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	320	390	550
Filterfläche [m²]	4	4	8
Werkzeuge [nr]	2	3	5
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Intellegenter Bildschirm	4.3	4.3	4.3
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
ID Vakuumdüse [mm]	75	75	75
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
Motorsteuerung	•	•	•
Bereich Filtersteuerung	•	•	•
Technische Informationen	•	•	•
Ferndiagnose	•	•	•
Fernsteuerung	•	•	•
LAN-Verbindung	•	•	•



Lieferumfang:

- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

TURBINEN MIT INVERTER-SYSTEM

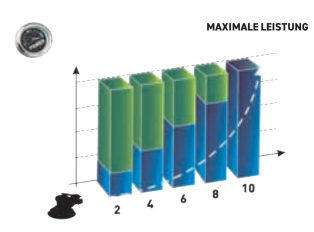
Das Inverter-System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte Absaugsysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.

HE501iS - HE901iS - HE1301iS

Turbinen mit Inverter - System

· Das Inverter - System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte AbsaugSysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz

TECHNISCHE DATEN	HE501iS	HE901iS	HE1301iS
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Gewicht [kg]	140	200	230
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	2900	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	68	73	75
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	420	600	750
Filterfläche [m²]	4	8	8
Werkzeuge [nr]	4	6	8
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Intellegenter Bildschirm	4.3	4.3	4.3
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Energiesparend	Inverter	Inverter	Inverter
ID Vakuumdüse [mm]	75	75	75
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
Motorsteuerung	•	•	•
Bereich Filtersteuerung	•	•	•
Technische Informationen	•	•	•
Ferndiagnose	•	•	•
Fernsteuerung	•	•	•
LAN-Verbindung	•	•	•



ANZAHL DER WERKZEUGE

4.9 Turbinen Industrie 4.0





Lieferumfang:

- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- Luftdruckregler (Artikel-Nr. 9GP01002)

Für HE1901i - HE2001i Turbinen

- Turbinenschalldämpfer (Código 9GT03119/C)

TURBINEN MIT INVERTER-SYSTEM

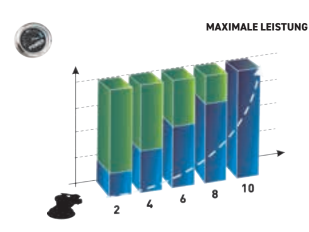
Das Inverter-System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte Absaugsysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.

HE1801iS - HE1901iS - HE2001iS

Turbinen mit Inverter - System

 Das Inverter - System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte AbsaugSysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen

TECHNISCHE DATEN	HE1801iS	HE1901iS	HE2001iS
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Gewicht [kg]	270	290	385
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	3500	3200	3500
Geräuschpegel [dB(A)]	80	80	80
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	1000	1100	1300
Filterfläche [m²]	8	10	10
Werkzeuge [nr]	12	14	16
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Intellegenter Bildschirm	4.3	4.3	4.3
Autom. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Energiesparend	Inverter	Inverter	Inverter
ID Vakuumdüse [mm]	75	100	100
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
Motorsteuerung	•	•	•
Bereich Filtersteuerung	•	•	•
Technische Informationen	•	•	•
Ferndiagnose	•	•	•
Fernsteuerung	•	•	•
LAN-Verbindung	•	•	•



ANZAHL DER WERKZEUGE



Lieferumfang:

- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

TURBINEN MIT INVERTER-SYSTEM

Das Inverter-System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte Absaugsysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.

MAXIMALE LEISTUNG 8 6

ANZAHL DER WERKZEUGE

HE2301i - HE3001i - HE4001i

Einzelpumpe

• Intelligente Turbinen 4.0 mit Invertertechnologie, die über ein 7-Zoll-Touchpanel verfügen, das direkte Fernunterstützung und -betreuung ermöglicht

TECHNISCHE DATEN	HE2301i	HE3001i	HE4001i
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	7500/10	11000/15	15000/20
Gewicht [kg]	230	290	400
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	3200	3500
Geräuschpegel [dB(A)]	75	80	80
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	800	1100	1300
Filterfläche [m²]	8	10	10
Werkzeuge [nr]	9	14	18
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Intellegenter Bildschirm	7	7	15
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Bereich Motorkontrolle	•	•	•
B 11 FW 1 . W			•
Bereich Filterkontrolle	•	•	•
Bereich technische Videos	•		
		•	
Bereich technische Videos	•	•	
Bereich technische Videos Bereich tech. Info.	•	•	•
Bereich technische Videos Bereich tech. Info. Ferndiagnose	•	•	•
Bereich technische Videos Bereich tech. Info. Ferndiagnose Fernsteuerung	•	•	•
Bereich technische Videos Bereich tech. Info. Ferndiagnose Fernsteuerung LAN Verbindung	•	•	•

Scannen Sie den QR-Code

und sehen Sie sich das Demonstrationsvideo an



4.10 Terminals



Lieferumfang:

- Werkzeughalterung für Steuereinheit (Artikel-Nr. 9.E228)



Lieferumfang:

- Werkzeughalterung für Steuereinheit (Artikel-Nr. 9.E228)



Lieferumfang:

- Werkzeughalter (Artikel-Nr. 9.E226)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 2 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.091/X)

HB3000

Schwingarm für hängende Steuereinheit - 3m

 3 m langer Schwenkarm aus Stahl lackiert mit Wandhalterung. Terminal nicht inbegriffen

TECHNISCHE DATEN	НВ3000
Gewicht [kg]	47
Max. Armreichweite [m]	3
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	4,5

HB6000

Schwingarm für hängende Steuereinheit - 6m

 6 m langer Schwenkarm aus Stahl lackiert mit Wandhalterung. Terminal nicht inbegriffen

TECHNISCHE DATEN	НВ6000
Gewicht [kg]	80
Max. Armreichweite [m]	6
Arbeitswinkel [°]	180
Max. Installationshöhe [m]	4,5

HF3000 - HF3000A

Schwenkarm mit integrierter Steuereinheit - 3m

 3 m langer Schwenkarm aus Stahl lackiert mit Wandhalterung. Integriertes Terminal

TECHNISCHE DATEN	HF3000	HF3000A
Gewicht [kg]	47	47
Max. Armreichweite [km]	3	3
Arbeitswinkel [°]	180	180
Max. Installationshöhe [m]	2	2
Anschlüsse für Elektr. [nr]	2	2
Luft - Schnellkupplung [nr]	2	2
Service Druckluft [nr]	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	1x50/2x34	1x50/2x34
Werkzeuge [mm]	2	2
Automatischer Start	_	•



Lieferumfang:

- Werkzeughalter (Artikel-Nr. 9.E226)
- 2-Wege-Anschluss komplett mit 2 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.091/X)

HF6000 - HF6000A

Schwenkarm mit integrierter Steuereinheit Beleuchtung - 6m

6 m langer, mit lackiertem Stahl verstärkter Schwenkarm mit Wandhalterung. Integriertes Terminal und Licht

TECHNISCHE DATEN	HF6000	HF6000A
Gewicht [kg]	80	80
Max. Armreichweite [km]	6	6
Arbeitswinkel [°]	180	180
Max. Installationshöhe [m]	2	2
Anschlüsse für Elektr. [nr]	2	2
Luft - Schnellkupplung [nr]	2	2
Elekt. Versorgungs. [nr]	1	1
Service Druckluft [nr]	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	1 x 50 / 2 x 34	1 x 50 / 2 x 34
Werkzeuge [mm]	2	2
Automatischer Start	-	•
Scheinwerfer	•	•



EP1AC - EP1P

Hängende Steuereinheit 1 Benutzer

· Service-Terminal für die Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen oder anderen Prozessen entsteht, und für den Anschluss von pneumatischen und elektrischen Werkzeugen

TECHNISCHE DATEN	EP1AC	EP1P
Gewicht [kg]	4	4
Abmessungen (HxBxT) [cm]	30x20x20	30x20x20
Elektrische Anschlüsse [nr]	1	-
Luft - Schnellkupplungen [nr]	1	1
Service Druckluft [nr]	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	1 x 50 / 1 x 34	1 x 50 / 1 x 34
Werkzeuge [nr]	1	1
Automatischer Start	EP*	P**
Cut - off manuell	•	•

^{*}EP: elektro - pneumatisch

^{**}P: pneumatisch

4.10 Terminals



Lieferumfang:

- **2-Wege-Anschluss** komplett mit 2 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.091/X)

EP3 - EP3A - EP3C

Hängende Steuereinheit - 2 Benutzer

 Service-Terminal für die Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen oder anderen Prozessen entsteht, und für den Anschluss von pneumatischen und elektrischen Werkzeugen

TECHNISCHE DATEN	EP3	ЕРЗА	EP3C
Gewicht [kg]	6	6	6
Abmess. (HxBxT) [cm]	44x44x20	44x44x20	44x44x20
Anschlüsse. für Elek. [nr]	2	2	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2	2	2
Service Druckluft [nr]	1	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	1x50/2x34	1x50/2x34	1x50/2x34
Werkzeuge [nr]	2	2	2
Automatischer Start	-	EP*	EP*
Cut - off automatisch	_	_	•

^{*}EP: elektro - pneumatisch



PE1 - PE1A - PE1C - PE1S

Bedienfeld für Steuereinheit manuell und automatisch

- Die Terminals der PE-Serie k\u00f6nnen entweder eingebaut oder an der Wand in Arbeitsbereichen montiert werden, in denen es w\u00fcnschenswert ist, den verf\u00fcgbaren Platz zu optimieren.
- Die PE1-Serie kann einen Benutzer unterstützen und bietet manuelle Abschaltung (PE1 PE1A PE1C), automatischen Start (PE1A PE1C), automatische Cut-off (PE1C)

TECHNISCHE DATEN	PE1	PE1A	PE1C	PE1S
Gewicht [kg]	5	5	9	5
Abmess. (HxBxT) [cm]	60 x 25 x 18	60 x 25 x 18	52 x 48 x 18	60 x 25 x 18
Anschlüsse für Elektr. [nr]	1	1	1	-
Luft - Schnellkup- plungen [nr]	1	1	1	-
Elektrische Versorgungs. [nr]	-	-	1	3
Serv. Druckluft [nr]	1	1	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	1x50/1x34	1x50/1x34	1x50/1x34	-
Werkzeuge [nr]	1	1	1	-
Automatischer Start	-	•	•	-
Cut - off manuell	•	•	•	-
Cut - off automatisch	-	-	•	-

^{**}P: pneumatisch



PE2 - PE2A

Bedienfeld für Steuereinheit manuell und automatisch

- Die Terminals der PE-Serie können entweder in Arbeitsbereiche eingebaut oder an der Wand montiert werden, in denen es wünschenswert ist, den verfügbaren Platz zu optimieren.
- Die PE2-Serie kann zwei Benutzer unterstützen und verfügt über manuellen Cut-off und automatischen Start (PE2A)

TECHNISCHE DATEN	PE2	PE2A
Gewicht [kg]	9	9
Abmessungen (HxBxT) [cm]	52 x 48 x 18	52 x 48 x 18
Anschluss für Elektr. [nr]	2	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2	2
Elektrische Versorgungs. [nr]	1	1
Service Druckluft [nr]	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
Werkzeuge [nr]	2	2
Automatischer Start	-	•
Cut - off manuell	•	•



PT102A - PT102C

Steuereinheit - Tower

- Service-Terminal für die Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen oder anderen Prozessen entsteht, und für den Anschluss von pneumatischen und elektrischen Werkzeugen
- Beide Geräte verfügen über einen automatischen Start und eine manuellen Cut-off. Nur der PT102C verfügt über den automatischen Cut-off

TECHNISCHE DATEN	PT102A	PT102C
Gewicht [kg]	22	22
Abmessungen (HxBxT) [cm]	93 x 60 x 22	93 x 60 x 22
Anschluss für Werkzeuge [nr]	2	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2	2
Service Druckluft [nr]	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
Automatischer Start	•	•
Cut - off automatisch	-	•
Cut - off manuell	•	•

4.10 Terminals



PT202A - PT202C

Steuereinheit - Tower

- · Service-Terminal für die Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen oder anderen Prozessen entsteht, und für den Anschluss von pneumatischen und elektrischen Werkzeugen
- · Beide verfügen über einen automatischen Start und einen manuellen Cutoff sowie einen Schrank. Nur der PT202C verfügt über den automatischen Cut-off

TECHNISCHE DATEN	PT202A	PT202C
Gewicht [kg]	33	33
Abmessungen (HxBxT) [cm]	180 x 60 x 22	180 x 60 x 22
Anschluss für Werkzeuge [nr]	2	2
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2	2
Service Druckluft [nr]	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
Automatischer Start	•	•
Cut - off automatisch	-	•
Cut - off manuell	•	•

4. ABSAUGSYSTEME

4.11 ATEX

Turbinen



Lieferumfang:

- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

ATEX HE201 - HE501 - HE901

Einzelpumpe

- Atex Zone 22 Zentralstaubsauger zur Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen und anderen Prozessen entsteht, mit Rotor Jet System zur automatischen Filterreinigung
- Hervorragende Saugleistung, hohe Zuverlässigkeit, hohe Filtereffizienz (99,5%), Zyklon-Vorfiltersystem und elektronisches Bedienfeld

TECHNISCHE DATEN	HE201	HE501	HE901
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Gewicht [kg]	130	135	170
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	2900	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	65	65	70
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	320	390	550
Filterfläche [m²]	4	4	8
Werkzeuge [nr]	2	3/4	5
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Multifunktions - Display	_	•	•
ID Vakuumdüse [mm]	75	75	75
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
Atex 7one 22	•	•	•

4. ABSAUGSYSTEME

4.11 ATEX

Turbinen





ATEX KR2A

Mobile Turbine 1,5 kW - 2 HP mit Arbeitsstation

- Mobile Arbeitsplatzturbine Atex Zone 22 mit 1,5 kW Leistung und automatischem Filterreinigungssystem.
 Flexibel, kompakt und sofort einsatzbereit (keine Installation). Möglichkeit, zwei pneumatische Werkzeuge gleichzeitig anzuschließen

TECHNISCHE DATEN	KR2A ATEX
Seitenkanalpumpe	•
Spannungsversorgung	400V 3ph
Leistung [W/Hp]	1500/2
Gewicht [kg]	115
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2400
Geräuschpegel [dB(A)]	65
Tankkapazität [l]	23
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Automatische Filterreinigung	•
Ø Innen Vakuumdüse [mm]	1 x 50 / 2 x 34
Abmessungen (HxBxT)) [cm]	136 x 98 x 62
Atex Zone 22	•

Lieferumfang	Art. Nr.
Antistatische Schlauch 5m Ø29 mm elektrisch	9GAT02001/AS
Schwenkarm	054.1613/C
Schlauch - /Kabelhalter	038.1306
Lagerfach	023.1613/C
2 - Wege - Anschluss antistatisch mit 1 Klappenventil	68.092/X
Perforierte Platte inklusive 10 Haken	021.1613/C
Rollenhalter	036.1613/C
Set 3 Stück Fleece - Staubbeutel	045.1612/3
Luftdruckregler	9GP01002

4.11 ATEX

Turbinen





Lieferumfang:

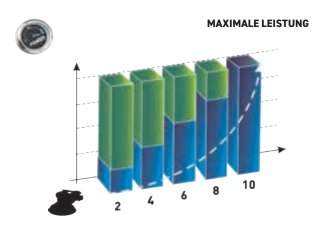
- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

Für HE1901i - HE2001i Turbinen

- Turbinenschalldämpfer (Código 9GT03119/C)

TURBINEN MIT INVERTER-SYSTEM

Das Inverter-System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte Absaugsysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.



ANZAHL DER WERKZEUGE

ATEX HE501i - HE901i - HE1301i - HE1801i HE1901i - HE2001i

Turbinen mit Inverter - System

 Das Inverter - System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte AbsaugSysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.

TECHNISCHE DATEN	HE501i	HE901i	HE1301i
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Gewicht [kg]	140	200	230
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	2900	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	68	73	75
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	420	600	750
Filterfläche [m²]	4	8	8
Werkzeuge [nr]	4	6/7	8
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Multifunktions - Display	•	•	•
Filterleistungs - LED	•	_	_
Energiesparend	Inverter	Inverter	Inverter
ID Vakuumdüse [mm]	75	75	75
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
ATEX Zone 22	•	•	•

TECHNISCHE DATEN	HE1801i	HE1901i	HE2001i
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Gewicht [kg]	270	290	385
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	3500	3200	3500
Geräuschpegel [dB(A)]	80	80	80
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	1000	1100	1300
Filterfläche [m²]	8	10	10
Werkzeuge [nr]	12	14	16
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Multifunktions - Display	•	•	•
Filterleistungs - LED	•	•	•
Energiesparend	Inverter	Inverter	Inverter
ID Vakuumdüse [mm]	75	100	100
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
ATEX Zone 22	•	•	•

4. ABSAUGSYSTEME

4.11 ATEX

Turbinen





Lieferumfang:

- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

TURBINEN MIT INVERTER-SYSTEM

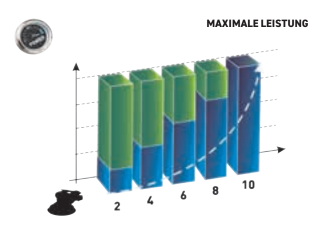
Das Inverter-System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte Absaugsysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.

ATEX HE2301i - HE3001i - HE4001i

Einzelpumpe

• Das Inverter - System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte AbsaugSysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz

TECHNISCHE DATEN	HE2301i	HE3001i	HE4001i
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	7500/10	11000/15	15000/20
Gewicht [kg]	230	290	400
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	3200	3500
Geräuschpegel [dB(A)]	75	80	80
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	800	1100	1300
Filterfläche [m²]	8	10	10
Werkzeuge [nr]	9	14	18
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Intellegenter Bildschirm	7"	7"	15"
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Bereich Motorkontrolle	•	•	•
Bereich Filterkontrolle	•	•	•
Bereich technische Videos	•	•	•
Bereich tech. Informationen	•	•	•
Ferndiagnose	•	•	•
Dist. via Modem	•	•	•
LAN Verbindung	•	•	•
Energiesparend	•	•	•
ID Vakuumdüse [mm]	100	100	100
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90
ATEX zone 22	•	•	•



ANZAHL DER WERKZEUGE

4.11 ATEX

Staubsauger und Vorfilter





Lieferumfang:

- Antistatische Schlauchleitung Ø29mm 5m (Artikel-Nr. 9GAT02004/AS)
- Staubbeutel (Artikel-Nr. 130.1108/C)
- Drehbare Buchse für Schlauch (Artikel-Nr. 040.1108)

ATEX KX135MN - KX135AN

Pneumatischer ATEX - Staubsauger

- Pneumatischer Staubsauger Atex Zone 22, entwickelt für einen geringen
- Druckluftverbrauch bei optimaler Saugleistung
 Beide Versionen verfügen über ein integriertes Schalldämpfungssystem, ein pneumatisches Venturi-System und eine Arbeitsstation. Der KX135AN verfügt über eine Einschalt- und Abschaltautomatik

TECHNISCHE DATEN	KX135MN	KX135AN
Gewicht [kg]	20	20
Vakuum [mmH ₂ 0]	1900	1900
Geräuschpegel [dB(A)]	68	68
Tankkapazität [l]	30	30
Luftdurchsatz [m³/h]	140	140
Filterfläche [m²]	1	1
Werkzeuge [nr]	1	1
Luft - Schnellkupplungen [nr]	1	1
Betriebsdruck [bar]	6	6
Luftverbrauch [l/min]	700	700
ID Vakuumdüse [mm]	34	34
Automatischer Start	-	•
ATEX - Zone 22	•	•





PFX50

Vorfilter (Zyklon Absaugsystemefilter)

TECHNISCHE DATEN	PFX50	
Gewicht [kg]	14	
Tankkapazität [l]	50	
Filterfläche [m²]	1	
Betriebsdruck [bar]	6	
Automatische Filterreinigung	-	
ID Vakuumdüse [mm]	50	
Abmessungen (HxBxT) [cm]	80 x 58 x 58	
ATFX - 7one 22	•	

4. ABSAUGSYSTEME

4.11 ATEX

Terminals und Vorfilter





Lieferumfang:

- 2-Wege-Anschluss komplett mit 2 Klappenventil (Artikel-Nr. 68.091/X)









ATEX EP3X - EP3CX

hängende Steuereinheit - 2 Benutzer

• ATEX Zone 22 Service-Terminal zur Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen oder anderen Prozessen entsteht, und zum Anschluss von pneumatischen Werkzeugen

TECHNISCHE DATEN	EP3X	EP3CX*
Gewicht [kg]	6	8
Abmessungen (HxBxT) [cm]	44 x 44 x 20	44 x 44 x 20
Luft - Schnellkupplungen [nr]	2	2
Service Druckluft [nr]	1	1
ID Vakuumdüse [mm]	1 x 50 / 2 x 34	1 x 50 / 2 x 34
Werkzeuge [nr]	2	2
Automatischer Start	_	•
Cut - off automatisch	-	•
Manueller Start	•	-
ATEX Zone 22	•	•

^{*}Bestellen mit KR704X - Box

ATEX PE1CX

ATEX - Bedienfeld mit automatischer Abschaltung 1 Benutzer

- Die Terminals der PE-Serie können entweder in Arbeitsbereiche eingebaut oder an der Wand montiert werden, in denen der verfügbare Platz optimiert werden soll
- Es kann einen Benutzer unterstützen und verfügt über automatischen Start und automatischen Cut-off

TECHNISCHE DATEN	PE1CX
Gewicht [kg]	0
Abmessungen (HxBxT) [cm]	60 x 25 x 18
Luft - Schnellkupplungen [nr]	1
Service Druckluft [nr]	1
ID Vakuumdüse [mm]	1 X 50 / 1 X 34
Werkzeuge [nr]	1
Automatischer Start*	•
Cut - off automatisch	•

^{*}Mit KR704X - BOX

ATEX PFX92

ATEX - Vorfilter (für Turbinen)

TECHNISCHE DATEN	PFX92	
Gewicht [kg]	70	
Tankkapazität [l]	35	
Filterfläche [m²]	8	
Betriebsdruck [bar]	6	
Filterreinigung automatisch	•	
ID Vakuumdüse [mm]	75	
Abmessungen (HxBxT) [cm]	148 x 63 x 55	
ATEV 7one 22	_	

ATEX Zone 22

4.11 ATEX







Lieferumfang:

- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel (Artikel-Nr. 045.1612/3)
 Luftdruckregler (Artikel-Nr. 9GP01002)

ATEX HTE100

Absaug - Tower 1,5 kW - 2 HP

 Vakuumturm zum Absaugen von Mikrostaub, der beim Schleifen und bei anderen Arbeiten entsteht, zur gleichzeitigen Aufnahme von zwei pneumatischen Werkzeugen

DATI TECNICI	HTE100
Strom [kW/HP]	1,5/2 Trifase
Stromversorgung [V]	400
Netzfrequenz [Hz]	50
Fütterungsdruck [bar]	6
Maximales Vakuum [mmh2o]	2400
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Filterfläche [m²]	1
Fassungsvermögen des Staubbehälters [l]	20
Geräuschpegel [dB]	68
Unterstützte Betreiber [n]	2
Dimenione Sauganschluss [n]	1xD50 [mm] or 2xD34 [mm]
Steckdosen für Elektrowerkzeuge [n]	2
Abmessungen [WxHxD]	580x1400x450 [mm]
ATEX - Zone 22	•
Gewicht [Kg]	120



4.12 ATEX 4.0

Staubsauger und Vorfilter





ATEX KR2AS

Mobile Turbine 1,5 kW - 2 HP mit integrierter Arbeitsstation

- Mobile Arbeitsplatzturbine mit 1,5 kW Leistung und automatischem Filterreinigungssystem
- Flexibel, kompakt und sofort einsatzbereit (keine Installation)

TECHNISCHE DATEN	KR2AS ATEX
Seitenkanalpumpe	•
Spannungsversorgung	230V 1ph
Leistung [W/Hp]	1500/2
Gewicht [kg]	115
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2400
Geräuschpegel [dB(A)]	65
Tankkapazität [l]	23
Luftdurchsatz [m³/h]	250
Filterfläche [m²]	1
Werkzeuge [nr]	2
Betriebsdruck [bar]	6
Ø Innen Vakuumdüse [mm]	50
Abmessungen (HxBxT) [cm]	136 x 98 x 62
Intelligente Anzeige	4.3
Automatische Filterreinigung	•
Manuelle Filterreinigung	•
Motorsteuerung	•
Bereich Filtersteuerung	•
Technische Informationen	•
Ferndiagnose	•
Fernsteuerung	•
Wifi-Verbindung	•

$\langle x3 \rangle$

Scannen Sie den QR-Code

und sehen Sie sich das Demonstrationsvideo an





Lieferumfang	Art. Nr.
Antistatische Schlauchleitung 5m Ø29 mm elektrisch	9GAT02001/AS
Schwenkarm	054.1613/C
Schlauch - /Kabelhalter	038.1306
Lagerfach	023.1613/C
2 - Wege - Anschluss antistatisch mit 1 Klappenventil	68.092/X
Perforierte Platte inklusive 10 Haken	021.1613/C
Rollenhalter	036.1613/C
Set 3 Stück Fleece - Staubbeutel	045.1612/3
Luftdruckregler	9GP01002

Zubehör KR2A	Menge	Art. Nr.
H14 FILTER für KR2-KR2A	1	106.1613

4. ABSAUGSYSTEME

4.12 ATEX 4.0

Terminals und Vorfilter





Lieferumfang:

- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

NEW INDUSTRY 4.0

ATEX HE201S - HE501S - HE901S

Einzelpumpe

 Zentrale Absauganlagen für die Absaugung von Mikrostaub, der beim Schleifen und anderen Prozessen entsteht, mit automatischer Filterreinigung durch das Rotor Jet System

TECHNISCHE DATEN	HE201S	HE501S	HE901S
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Gewicht [kg]	130	135	170
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	2900	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	65	65	70
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	320	390	550
Filterfläche [m²]	4	4	8
Werkzeuge [nr]	2	3	5
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Intellegenter Bildschirm	4.3	4.3	4.3
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
ID Vakuumdüse [mm]	75	75	75
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
Motorsteuerung	•	•	•
Bereich Filtersteuerung	•	•	•
Technische Informationen	•	•	•
Ferndiagnose	•	•	•
Fernsteuerung	•	•	•
LAN-Verbindung	•	•	•

4.12 ATEX 4.0

Staubsauger und Vorfilter







Lieferumfang:

- **Set 3 Stück** Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

TURBINEN MIT INVERTER-SYSTEM

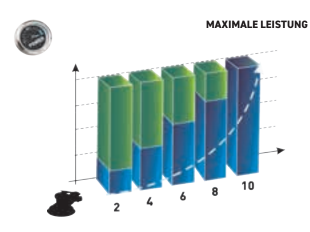
Das Inverter-System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte Absaugsysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.

HE501iS - HE901iS - HE1301iS

Turbinen mit Inverter - System

 Das Inverter - System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte AbsaugSysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen

TECHNISCHE DATEN	HE501iS	HE901iS	HE1301iS
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Gewicht [kg]	140	200	230
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	2900	2900	2900
Geräuschpegel [dB(A)]	68	73	75
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	420	600	750
Filterfläche [m²]	4	8	8
Werkzeuge [nr]	4	6	8
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Intellegenter Bildschirm	4.3	4.3	4.3
Auto. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Energiesparend	Inverter	Inverter	Inverter
ID Vakuumdüse [mm]	75	75	75
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
Motorsteuerung	•	•	•
Bereich Filtersteuerung	•	•	•
Technische Informationen	•	•	•
Ferndiagnose	•	•	•
Fernsteuerung	•	•	•
LAN-Verbindung	•	•	•



ANZAHL DER WERKZEUGE

4. ABSAUGSYSTEME

4.12 ATEX 4.0

Terminals und Vorfilter





Lieferumfang:

- Set 3 Stück Fleece-Staubbeutel Turbine (Artikel-Nr. 121.500/3)
- **Luftdruckregler** (Artikel-Nr. 9GP01002)

Für HE1901i - HE2001i Turbinen

- Turbinenschalldämpfer (Código 9GT03119/C)

TURBINEN MIT INVERTER-SYSTEM

Das Inverter-System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte Absaugsysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz benötigen.

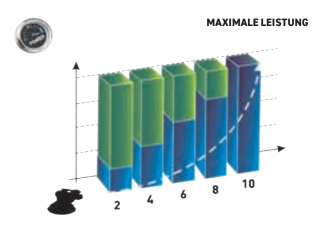


ATEX HE1801iS - HE1901iS - HE2001iS

Turbinen mit Inverter - System

• Das Inverter - System ist die ideale Lösung für zentral gesteuerte AbsaugSysteme, die eine maximale Saugleistung und Energieeffizienz

TECHNISCHE DATEN	HE1801iS	HE1901iS	HE2001iS
Seitenkanalpumpe	•	•	•
Spannungsversorgung	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Leistung [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Gewicht [kg]	270	290	385
Vakuum max. [mmH ₂ 0]	3500	3200	3500
Geräuschpegel [dB(A)]	80	80	80
Tankkapazität [l]	50	50	50
Luftdurchsatz [m³/h]	1000	1100	1300
Filterfläche [m²]	8	10	10
Werkzeuge [nr]	12	14	16
Betriebsdruck [bar]	6	6	6
Intellegenter Bildschirm	4.3	4.3	4.3
Autom. Filterreinigung	•	•	•
Manuelle Filterreinigung	•	•	•
Energiesparend	Inverter	Inverter	Inverter
ID Vakuumdüse [mm]	75	100	100
Abmess. (HxBxT) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
Motorsteuerung	•	•	•
Bereich Filtersteuerung	•	•	•
Technische Informationen	•	•	•
Ferndiagnose	•	•	•
Fernsteuerung	•	•	•
LAN-Verbindung	•	•	•



ANZAHL DER WERKZEUGE





KC28

 $Mehrzweck wagen \ f\"{u}r\ professionelle\ Staubsauger, inklusive\ 4\ Halterungen$

TECHNISCHE DATEN	KC28/STD
Gewicht [kg]	32
Abmessungen (HxBxT) [cm]	50 x 86,12 x 91,07

KC28 Kit Aufbau Arbeitsplatz (optional)	Menge	
016.1110/C - Aufbau mit Haken	1	
Im Aufbau Klt 016.1110/C enthaltenes Zubehör		Artikel
1x Kit mit 5 langen Doppelhaken		039.1612/5
1x Kit mit 5 langen Haken		041.1612/5
1x Kit mit 5 kurzen Haken		040.1612/5















Großes Fach

Für Aufbau KS260 061.1106/C

ARTIKEL	056.1106/C
Beschreibung	Großes Fach 37 x 35cm



Kleines Fach

Für Aufbau KS260 061.1106/C

ARTIKEL	057.1106/C
Beschreibung	Kleines Fach 37x20cm



Arm komplett für Station System KS 300

ARTIKEL	054.1106/C	9GC02006/5
Beschreibung	Vollständig ausgestatteter Arm	Kunststoffklammern mit Nieten KIT (5 St.)



Workstation Aufbau zu KS300

Alles zur Hand bei der Arbeit

ARTIKEL	161.1106/C
Beschreibung	Workstation Aufbau für KS300 Saugeinheiten



Großer Transportgriff Für mobile Staubsauger

ARTIKEL	157.1108	
Modelle	für Staubauger S245 / S145	



Langer Doppelhaken für KS

ARTIKEL	039.1612/5
Beschreibung	Kit mit 5 langen Doppelhaken



Langer gerader Haken für KS

ARTIKEL	041.1612/5
Beschreibung	Kit mit 5 langen geraden Haken



Kurzer Haken für KS

ARTIKEL	040.1612/5	
Beschreibung	Kit mit 5 kurzen Haken	



Staubbeutel

ARTIKEL	063.1106/5	121.500/3
Beschreibung	Fleece - Beutel	Set 3 Stück Fleece - Staubbeutel Turbine
Modelle	KS260EN/EPN KS935E - AS50M KS250E/EP	TURBINE
Einheit	5	3



Polyester Staubbeutel

ARTIKEL	130.1108/5
Beschreibung	Fleece - Beutel
Modelle	S1 - S2



Papier Staubbeutel

ARTIKEL	023.1107/5
Beschreibung	Staubbeutel
Modelle	SV10E
Einheit	5





Filter

ARTIKEL	021.1106/C	065.1108/2	038.1609	036.1108/2
Beschreibung	Papierfilter	Polyester- filter	Filter für Flüssigkeiten	Papierfilter
Modelle	KS	S1 - S2	S235	S1 - S2
Einheit	1	2	1	2

Zubehör für Absauganlagen

ARTIKEL	Beschreibung
9GT03013/C	Ø75/38mm Komplettanschluss
KR 700	Turbinen - Fernstart für Matic - Schwenkarm
KR 701	Turbinen - Fernstart (aktiviert durch elektrisches oder pneumatisches Werkzeug)
KR 702	Kasten mit pneumatischem Autostart für 2 Terminale
KR 704X	Kasten mit pneumatischem Autostart für 4 Terminale EP3CX Atex
008.1307/C	Wandhalterung für PE1
009.1307/C	Wandhalterung für PE2
9GT03042	2 - Wege - Anschlussadapter (VT - System Festool - Serie)
9GT03048/C	Adapter drehbar Ø58mm 9GT03076
9GT03076	Werkzeughalterung für PT Terminal
037.1306	Schlauchhalterung für PT Terminal
038.1306	Werkzeughalterung für EP3 Terminal
9.E228	Werkzeughalterung für Schwingarm HF
9.E226	Paneelhalterung für Werkzeug und Schlauch





Antistatischer Kombischlauch

Für Elektrowerkzeug und pneumatisches Werkzeug

ARTIKEL	Län. [m]	Ømm	Werkzeuge
9GAT02001/X	5	25 - 29	Elektrisch
9GAT02004/X	5	25 - 29	Pneumatisch
9GAT02025/X	5	29 - 38	Elektrisch
9GAT02019/X	5	29 - 38	Pneumatisch
9GAT02003/X	8	25 - 29	Elektrisch
9GAT02002/X	8	25 - 29	Pneumatisch
9GAT02026/X	8	29 - 38	Elektrisch
9GAT02023/X	8	29 - 38	Pneumatisch
9GAT02022/X	15	29 - 38	Pneumatisch





Antistatische Schlauchleitung

Für Elektrowerkzeug und pneumatisches Werkzeug

ARTIKEL	Län. [m]	Ømm	Werkzeuge
9GAT02014/AS	5	25	Elektrisch
9GAT02001/AS	5	29	Elektrisch
9GAT02004/AS	5	29	Pneumatisch
9GAT02003/AS	8	29	Elektrisch
9GAT02002/AS	8	29	Pneumatisch
9.1264/30/AS	30	29	-
9GAT02021/AS	10	29	Pneumatisch





Schlauchleitung

Für Elektrowerkzeug und pneumatisches Werkzeug

ARTIKEL	Län. [m]	Ømm	Werkzeuge
9GAT02014/C	5	25	Elektrisch
9GAT02001/C	5	29	Elektrisch
9GAT02004/C	5	29	Pneumatisch
9GAT02019/C	5	38	Penumatisch
9GAT02003/C	8	29	Elektrisch
9GAT02002/C	8	29	Pneumatisch
9GAT02021/C	10	29	Pneumatisch
9GT03047/30	30	25	_
9.1264/30	30	29	_
9GT02022/C	15	38	Pneumatisch





Gummimuffen

ARTIKEL	Beschreibung	Ømm
106.502	Gummi - Schlauchanschluss mit Gewinde	25
663.55/AS	Gummi - Schlauchanschluss mit Gewinde antistatisch	29
107.502/C	Gummi - Stutzen mit Gewinde und Zuluftregler	25
110.502/C	Gummi - Stutzen mit Gewinde und Zuluftregler	29
9.E395/AS	Gummi - Schlauchanschluss mit Gewinde antistatisch	38





2 - Weg Anschluss

ARTIKEL	Beschreibung
68.092/X	2 - Wege - Anschluss antistatisch mit 1 Klappenventil
68.091/X	2 - Wege - Anschluss antistatisch mit 2 Klappenventilen
077.1108	Gummideckel Ø 50 mm S145M



Drehbare Buchse

ARTIKEL	Beschreibung
040.1108	Drehbare Buchse für Rohre Ø25/29/38mm
041.1108	Gummi - Schlauchanschluss mit Gewinde Ø38mm
9GT03076	Adapter Drehbar Ø58/34mm



Rohr Elastolan schwarz 10x8

ARTIKEL	Beschreibung	Länge
9GT03057/25	Polyurethan - Schlauch	25 Meter (Rolle)

ABSAUGSYSTEME



Kupplungen und Muffen

ARTIKEL	Beschreibung	Ømm
112.502	Gewinde - Schlauchabzweigung "2in1"	29 - 29
113.502	Gewinde - Schlauchabzweigung "2in1"	25 - 29
9GP10003	Schnellkupplung - Ventil Euro - Profil	8 - 10
9GP08037	Schnellkupplung - Stecker Euro - Profil	8 - 10
104.502	Schnellkupplung - Stecker Euro - Profil (Gewinde 1/4"M)	_



Schläuche

ARTIKEL	Beschreibung	Län. [m]	Ømm
9.1255	Evaflex - Schlauch X25mm	-	20
9GT03047/30	Evaflex - Schlauch (30m Rolle)	30	25
9.1264/30	Evaflex - Schlauch (30m Rolle)	30	29
9.1264/30/AS	Evaflex - Schlauch antistatisch (30m Rolle)	30	29
319.500/30	Evaflex - Schlauch (30m Rolle)	30	38
319.500/5	Evaflex - Schlauch (5m Rolle)	5	38
319.500/5/AS	Evaflex - Schlauch antistatisch (5m Rolle)	5	38
319.500/30/AS	Evaflex - Schlauch antistatisch (30m Rolle)	30	38
9GT02014/AS	Oregon Schlauch antistatisch	-	50
9GT03027/5	Evaflex - Schlauch (5m Rolle)	5	50
9GT03027/30	Evaflex - Schlauch (30m Rolle)	30	50





ARTIKEL	Beschreibung
118.700/G	Verteilerbox
KIT10M	Saugleitungs - Kit 10m
KIT20M	Saugleitungs - Kit 20m
118.700/KIT	Vollständige Verteilerbox mit 3m Absenkung
117.700/G	Box für 9GAT02005/C



Rohre und Gewindeanschlüsse

ARTIKEL	Beschreibung
9GE06002	Ø40mm IMQ - Rohr 3 m
9GE06001	Ø40mm Rohr laufender Meter
9GE06003	Ø40mm Rohr - Box - Anschluss
9GE06005	Ø75mm Rohr - Box - Anschluss
9GE06004	Ø40mm Rohranschluss
9GE06006	Ø40mm Rohrschelle



Verrohrungen

ARTIKEL	Beschreibung
9GT03026/1	Aluminiumrohr Ø50mm 3m
323.500/1	Aluminiumrohr Ø75mm 3m
301.700/C	Vollständige PE - Schraubverbindung Ø75mm
308.700/C	90° PE - Rohr Ø75mm
305.700/C	45° PE - Rohr Ø75mm
9GAT02005/C	3 - Wege - PE - Kupplung Ø75 - 75 - 75mm
304.700/C	3 - Wege - PE - Kupplung 45°, Ø75 - 75 - 75mm
9GT03025/C	PE - Abzweigung mit Reduzierung Ø75 - 38/50 - 75mm
308.700	PE - Deckel Ø75mm
9GT03013/C	Ø75/38mm komplette Einheit
312.700/C	90° Bogen Radius Ø75mm





DC2 - DC2W

Manuelle Terminals

TECHNISCHE DATEN	DC2	DC2W
Abmessungen (HxBxT) [cm]	22 x 12,5 x 12	19 x 21 x 12
Luft - Schnellkupplungen [nr]	-	2
ID Vakuumdüse [mm]	2 x 34	2 x 34
Cut - off manuell	•	•



Druckluft

ARTIKEL	Beschreibung
318.500	10x19 Gummischlauch - laufender Meter
9GT02001	10x12 Rilsan - Schlauch - laufender Meter
9GP07004/C	3/8" Rückschlagventil - Kit (Einweg)
9.E069	Wartungseinheit
9GP08001	Gerader Schlauch mit Gewinde 3/8M
9GP08095	"T" - Gewindeanschluss 12 - 12 - 12
9GP08002	90° Gewindeanschluss 3/8M Schlauch 12





Halter für Rohr

ARTIKEL	Beschreibung
9GC02005	Doppelrohrschelle Ø75mm - Ø40mm
9GC02004	Ø50mm Ringschelle mit Dübel
9GC02001	Ø75mm Ringschelle mit Dübel
9.1739	Ø8mm Spreizdübel
9.1740/C	Ø8mm Spreizdübel mit Kragen
9GM04001	M10 Gewindestange
9.1809	1 m Kette
023.1301/C	Wandplatte für EP3
9.Z808	Gewindeschmiermittel



Klemmen

ARTIKEL	Beschreibung
9.4002	Ø38mm Klemme
9.4053	Ø75mm Klemme
9.4001	Ø90mm Klemme
9.E161	13x20 Gummischlauchklemme

Kabel

ARTIKEL	Beschreibung
9C3x2,5A000	Kabel 3x2.5 laufender Meter
9C2x1,5A000	Kabel 2x1.5 laufender Meter



Drehbare Buchse

ARTIKEL	Beschreibung
051.1606	Drehbare Buchse für Ø38mm Schlauch S235E - EP
050.1609	Drehbare Buchse für Ø29mm Schlauch S235E - EP



Bürste für Flüssigkeiten

ARTIKEL	Beschreibung
007.1606	Bürste für Flüssigkeiten



gekrümmte Düse für Saugschlauch

ARTIKEL	Beschreibung
003.1606	gekrümmte Düse für Saugschlauch



Düse für Böden und Teppiche

ARTIKEL	Beschreibung
008.1606	Teppich - /Fliesenbodendüse



Verlängerungsrohr

ARTIKEL	Beschreibung
005.1606	50cm Verlängerungsrohr für Düse



Gerade Düse

ARTIKEL	Beschreibung
048.1606	Große Düse



Düsenhalter

ARTIKEL	Beschreibung
006.1606	gekrümmte Düse für Saugschlauch



Runde Saugbürste

ARTIKEL	Beschreibung
049.1606	Runde Saugbürste



Saugzubehör

ARTIKEL	Beschreibung
9GT03056	Bürste - SV10E
9GT03034	D5 Auslass - SV10E
9GT03032	Fugendüse - SV10E
038.1107	Schulterband - SV10E



Industrielle Reinigungs Kit

ARTIKEL	Beschreibung
001.1609/C	Vollständiger Reinigungs Kit S235E - EP/S130/S145/KS260



Saugdüse mit Filter CK31

ARTIKEL	Beschreibung
052.1607	Düse für Saugschlauch, ausgestattet mit Rundbürste, kleiner Fugendüse, Polsterdüse und 1 Staubbeutel



Saugdüse für Spannteppich - Boden CK31

ARTIKEL	Beschreibung
053.1607	Teppich - /Hartbodendüse



Saugdüse gerade

ARTIKEL	Beschreibung
057.1607	Saugdüse



Absaugrohr gebogen

ARTIKEL	Gerät	Beschreibung
055.1607	CK31 - CK31F - CK31FC	Standard - Saug- düseschwer zugängliche Bereiche



Manuelle Düse komplett CK31

ARTIKEL	Gerät	Beschreibung
056.1607	CK31F - CK31FC	Vollständige Schaumhürste



Staubbeutel

ARTIKEL	Einheit	Beschreibung
054.1607	10	Filterbeutel



Manuelle Düse komplett CK31

ARTIKEL	Beschreibung
051.1607	komplette Spritz – Saugdüse



Schaumdüse mit Bürste

ARTIKEL	Gerät	Beschreibung
072.1607	CK31F - CK31FC	Schaumdüse mit Bürste

ARTIKEL	Gerät	Beschreibung
9GT03032	CK31F - CK31FC	Saugdüse für Ecken
9GAT02004/CK	-	kompletter Schlauch CK 31 ohne Düse
050.1607	-	kompletter Schlauch CK 31
9GT03052	-	Gummihülse Ø48 - 29mm
071.1607	CK31F	Hartborstenpinsel

NOTIZ

NOTIZ

NOTIZ

WWW.RUPES.COM



Scannen Sie den QR-Code

um die App (Android) herunterzuladen und den Katalog in digitaler Form abzurufen



Scannen Sie den QR-Code

um die App (iOS) herunterzuladen und den Katalog in digitaler Form abzurufen



RUPES S.p.A a socio unico

Via Marconi, 3A, loc. Vermezzo, 20071 Vermezzo con Zelo (MI) - Italy

T +39 - 02.94.69.41 **F** +39 - 02.94.94.10.40

E info_RUPES@RUPES.it

W www.RUPES.com

RUPES USA, Inc.

531 South Taylor Ave Louisville, CÓ 80027

T +1- 877-224-5750

E info@RUPESusa.com **W** www.RUPESusa.com

Follow us on:





RUPES S.p.A. behält sich vor, im Rahmen kontinuierlicher Produktverbesserungen technische Änderungen sowie Konstruktionsänderungen an Produkten ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Der Hersteller ist nicht verantwortlich für Druckfehler. Dieses Dokument ersetzt und annulliert vorherige Dokumente.