

EXZENTERSCHLEIFER MIT ABSAUGUNG

RANDOM ORBITAL SANDER WITH DUST EXTRACTION

GE110KJ, GE110LJ, GE150KJ, GE150LJ

Druckluft-Exzentrerschleifer mit Absaug Schlauch und Staubbeutel;
zum Schleifen mit hohem Abtrag, Lackiervorbereitung und für die Oberflächenbearbeitung

Pneumatic random orbital sander with suction hose and dust bag;
for grinding with high removal capacity, paintwork preparation and surface machining.



VORTEILE

- 375 Watt starkes Werkzeug mit großem Hub und hohem Abtrag.
- Es ist ein ölfreier Betrieb möglich.
- Das Werkzeug verfügt über eine hohe Absaugleistung.
- Die kompakte ergonomische Bauform und die niedrige Vibration ($< 2,5 \text{ m/s}^2$) erlauben ein ermüdungsfreies Arbeiten.
- Die Drehzahl kann stufenlos reguliert werden.

BENEFITS

- Powerful tool (375 Watt) with great stroke and high removal capacity.
- Oil-free operation possible.
- Tool with high extraction rate
- Fatigue-free working thanks to ergonomic design and low vibration values ($< 2.5 \text{ m/s}^2$).
- Infinitely variable speed control.

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel Item	Artikel Nr. Item No.	Leistung Power	Drehzahl Speed	Hub Ø Stroke Ø	Gewicht Weight	Anschluss Absaugung Connection Dust Extraction	Ausführung Model	Schleif- teller Ø Grinding Plate Ø	Luftver- brauch Air Con- sumption
GE110KJ	18158000	375 Watt	10.000 min ⁻¹	8 mm	1,2 kg	LW32	kurz / short	110 mm	11,0 l/s
GE110LJ	18157000	375 Watt	10.000 min ⁻¹	8 mm	1,2 kg	LW32	lang / long	110 mm	11,0 l/s
GE150KJ	18169000	375 Watt	10.000 min ⁻¹	8 mm	1,3 kg	LW32	kurz / short	150 mm	11,0 l/s
GE150LJ	18168000	375 Watt	10.000 min ⁻¹	8 mm	1,4 kg	LW32	lang / long	150 mm	11,0 l/s

Betriebsdruck: 6,3 bar

Empf. Schlauch-Ø: 9 mm

Luftanschluss: G 1/4"

Working pressure: 6.3 bar

Recommended hose-Ø: 9 mm

Air connection: G 1/4"

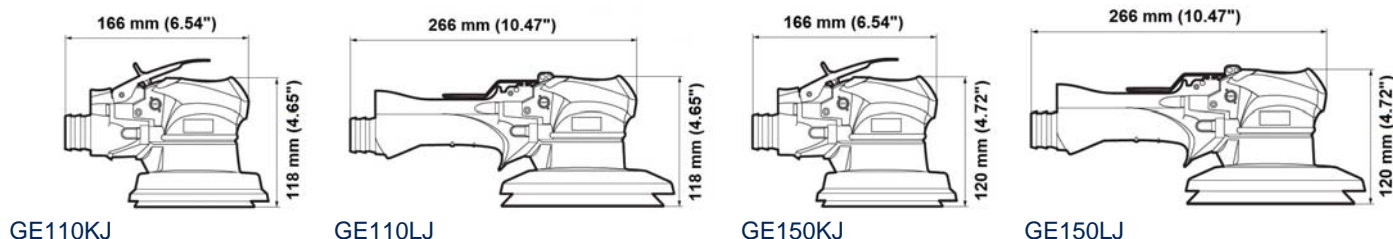
Lieferumfang:

Werkzeuge bestückt mit Schleifteller Klett 97-K / 99-TKH-1;
Schlauchtülle, Blockierstift, Staubbeutel kpl.

Scope of Delivery:

Tool equipped with grinding plate velcro 97-K / 99-TKH-1
Hose nipple, locking pin, dust bag complete

MASSE DIMENSIONS



ZUBEHÖR ACCESSORIES

Schleifteller Ø 110 mm

Grinding Plates Ø 110 mm

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung	Description	Härte Hardness
97	17199011	Teller Ø 107mm, Kontaktfläche Vinyl, Softteil H = 9,5 mm	Plate Ø 107mm, Contact area Vinyl, Foam part H = 9,5 mm	mittelhart middle hard
97-K	17199013	Teller Ø 107mm, Kontaktfläche Klett, Softteil H = 9,5 mm	Plate Ø 107 mm, Contact area Velcro, Foam part H = 9,5 mm	hart hard

Schleifteller Ø 150 mm / Grinding Plates Ø 150 mm

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung	Description	Härte Hardness
99-TH	17199020	Teller Ø 147mm, Kontaktfläche Vinyl, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80mm, Softteil H = 11mm	Disc Ø 147mm, Contact area vinyl, 6 times perforated, Bolt circle Ø 80 mm Foam part H = 11 mm	hart hard
99-TKH-1	17199022	Teller Ø 147mm, Kontaktfläche Klett-fein, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80mm, Softteil H = 9 mm	Disc Ø 147mm, Contact area velcro fine, 6 times perforated, Bolt circle Ø 80 mm Foam part H = 9 mm	hart hard
99-TK-1	17199027	Teller Ø 147mm, Kontaktfläche Klett, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80mm, Softteil H = 14 mm	Disc Ø 147mm, Contact area velcro, 6 times perforated, Bolt circle Ø 80 mm Foam part H = 14 mm	mittelhart middle hard
99-TKM-1	17199016	Teller Ø 147mm, Kontaktfläche Klett, Multi-Lochung (8/6/4fach gelocht), Softteil H = 14 mm	Disc Ø 147mm, Contact area velcro, Multi-hole (8/6/4 times perforated), Foam part H = 14 mm	mittelhart middle hard

Scheifscheiben / Grinding Discs

Artikel Item	Beschreibung Description	Korn Grain	Artikel-Nr. Item No.
KOK115-K	Korund, Ø 115 mm Klett Aluminum oxide, Ø 115 mm velcro	24	19000502
		40	19000504
		60	19000506
		80	19000508
		120	19000512
		180	19000518
SFSC110	Siliziumcarbid, Ø 110 mm selbstklebend Siliziumcarbid, Ø 110 mm selfadhesive	60	17199206
		80	17199208
		120	17199212
		320	17199232
		400	17199240

Artikel Item	Beschreibung Description	Korn Grain	Artikel-Nr. Item No.
KOK150-K-ABS	Korund, Ø 150 mm Klett, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80 mm Aluminum oxide, Ø 150 mm velcro, 6 times perforated, Bolt circle Ø 80 mm	60	17199506
		80	17199508
		120	17199512
		180	17199518
		240	17199524
SFSC150-K-ABS	Siliziumcarbid, Ø 150 mm Klett, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80 mm Siliziumcarbid, Ø 150 mm velcro, 6 times perforated, Bolt circle Ø 80 mm	60	17199606
		80	17199608
		120	17199612
		180	17199618
		240	17199624
		320	17199632
400	17199640		

Letzter Stand / Last update 09/2014

Druckluftversorgung
Compressed Air Supply

Artikel Item		Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung Description
Druckluftschlauch Air Hose	HFK9	93005800	Ø 9 mm, Meterware, PVC, gewebeverstärkt Ø 9 mm, material sold by the meter, PVC, fabric-reinforced
Druckluftschlauch Air Hose	HFK13	93005900	Ø 13 mm, Meterware, PVC, gewebeverstärkt Ø 13 mm, material sold by the meter, PVC, fabric-reinforced
Druckluftöl Oil		93003900	1-l-Flasche 1 l bottle
Druckluftöl Oil		93004000	100-ml-Flasche 100 ml bottle
Wartungseinheit Maintenance Unit	WE-R3/8"-K	93001100	Anschlussgewinde R 3/8, 1,15 m ³ /min Durchgangsleistung Connecting thread R 3/8, 1.15 m ³ /min clearance
Wartungseinheit Maintenance Unit	WE-R1/2"-K	93001400	Anschlussgewinde R 1/2, 2,4 m ³ /min Durchgangsleistung Connecting thread R 1/2, 2.4 m ³ /min clearance
Mobile Wartungseinheit mit Schutzkorb Maintenance Unit with Protective Case	WE-1/2"-MS	93001800	Anschlussgewinde R 1/2, 2,4 m ³ /min Durchgangsleistung Connecting thread R 1/2, 2.4 m ³ /min clearance

Für weiteres Zubehör sprechen Sie uns gerne an.
Please contact us for further accessories.