

RETECFLEX, das Universalwerkzeug zum Sanieren, Renovieren und Modernisieren

RE 16-5 115, Kit Fräskopf flach

Bestell-Nr. 505.013



Technische Attribute	
Max. Schleifkörper-Ø	115 mm
Max. Fräskopf-Ø	80 mm
Frästiefe	0-6 mm
Leerlaufdrehzahl	1900-5500 /min
Leistungsaufnahme	1600 Watt
Leistungsabgabe	950 Watt
Werkzeugaufnahme	M 14
Kabellänge	4,0 m
Abmessung (L x B x H)	355 x 160 x 67 mm
Gewicht	3,1 kg

RETECFLEX, das Universalwerkzeug zum Sanieren, Renovieren und Modernisieren

- + Mikroprozessor-Elektronik: Drehzahlvorwahl, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperrung nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- + Motor: kraftvoll und durchzugsstark für schnellen Arbeitsfortschritt
- + Anti-Kickback, schaltet beim Blockieren des Werkzeugs den Motor ab
- + Komplett vergossener Elektronikbaustein verhindert Schäden durch Stäube. Der 3-fach Wicklungsschutz reduziert den Verschleiß des Motors und verlängert die Lebensdauer
- + Spezialgetriebe: spezielle Getriebeuntersetzung für hohes Drehmoment im mittleren und unteren Drehzahlbereich
- + Mit stufenlos verstellbarem, vibrationsgedämpften, ergonomischen Bügelhandgriff, für eine optimale Handhabung und Maschinenführung
- + Staubgeschützter Ein-/Ausschalter
- + Wirkungsvolle Staubabsaugung durch großen Absaugquerschnitt. Einfache und schnelle Anschlussmöglichkeit mit dem FLEX Clip-System. Keine Adapter und Reduziermuffen erforderlich
- + Absaughaube: mit stufenloser Höhenverstellung
- + Universell einsetzbares Werkzeugsystem, das für viele Anwendungen beim Renovieren und Modernisieren angepasst werden kann. Kompakt, handlich und ideal geeignet für die Bearbeitung kleinerer Flächen sowie für die Randbereiche großer Flächen
- + Spindelarretierung
- + Bestückt mit 12 flachen Hartmetall Fräsrädern. Zum Entfernen von weichen Materialien wie Putz, frischen (grünen) Beton, Schaumrücken und Kleberresten, weichen PU-Beschichtungen, Farbanstrichen auf Putz, Putz auf Holzbalken und Latex-/Ölfarben auf Putz, Schalungsübergängen und Betonläufern an frisch betonierten Flächen. Der Untergrund wird durch die flache Form (ziehender Schnitt) glatt.

Grundausrüstung	
1 Fräskopf flach, Ø 80, M 14	505.013
1 Absaughaube Schleifen Ø 115 mm mit Bürstenkranz	366.528
1 Stelltisch Fräsen Ø 80 mm	366.897
1 Schleifteller Ø 115/M14 Klett Bowl	503.754
Schleifscheibenset Korund Ø 115	1 Set
1 Bügelhandgriff	1 Stück
1 Ringlochschlüssel, SW 13	505.072
1 Innensechskantschlüssel, SW 4	102.229
3 Befestigungsschrauben, M 8	3 Stück
1 Transportkoffer L-BOXX® 238	414.093

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15
71711 Steinheim
Tel. +49 7144 828-0
Fax +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX

1 Koffereinlage

1 Koffereinlage	414.182
-----------------	---------

Zubehör

Stelltisch für Fräsarbeiten

Bestell-Nr. 369.314



Technische Attribute

Durchmesser in mm	80 Ø
Verpackungseinheit	1

Werkzeuglos wechselbare Schutzhaube für optimale Führung der Maschine und wirkungsvolle Staubabsaugung.

Absaughaube

Bestell-Nr. 366.528



Technische Attribute

Durchmesser in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Mit Schwenksegment und Bürstenkranz für Schleifarbeiten.

Fräskopf komplett, spitz

Bestell-Nr. 503.037



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
Abmessung in mm	80 Ø

Bestückt mit 12 spitzen Hartmetall Fräsrädern. Zum Entfernen von hartem Putz, Beton, Schaumrücken und Kleberresten, Farbanstrichen auf

Putz, Kunstharzputz, elastischen Schutzanstrichen, Putz auf Holzbalken und Latex-/Ölfarben auf Putz. Der Untergrund wird durch die spitze Form aufgeraut.

HM Fräsräder, spitz

Bestell-Nr. 366.501



12 Hartmetall Fräsräder Form spitz, mit Befestigungsschrauben und Führungsscheiben.

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1 Satz
--------------------	--------

Fräskopf komplett, flach

Bestell-Nr. 503.045



Bestückt mit 12 flachen Hartmetall Fräsrädern. Zum Entfernen von weichen Materialien wie Putz, frischen (grünen) Beton, Schaumrücken und Kleberresten, weichen PU-Beschichtungen, Farbanstrichen auf Putz, Putz auf Holzbalken und Latex-/Ölfarben auf Putz, Schalungsübergängen und Betonläufern an frisch betonierten Flächen. Der Untergrund wird durch die flache Form (ziehender Schnitt) glatt.

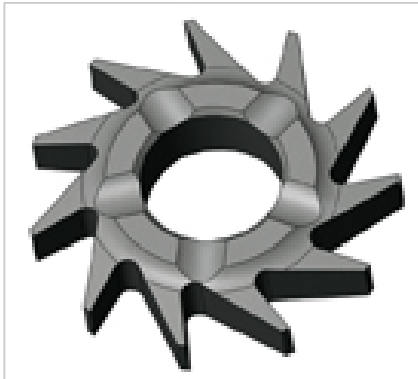
Technische Attribute

Abmessung in mm	80 Ø
Verpackungseinheit	1

Zubehör

HM Fräsräder, flach

Bestell-Nr. 366.617

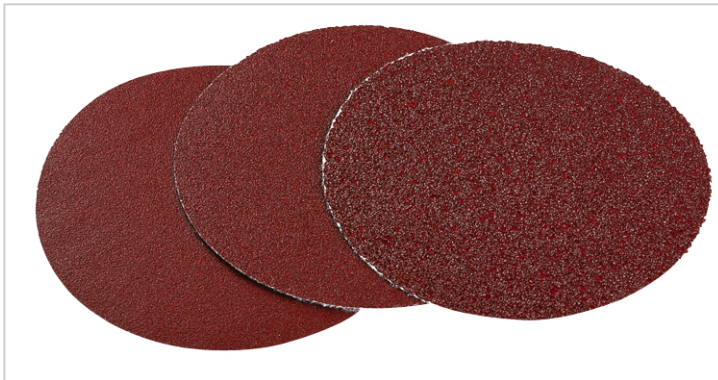


12 Hartmetall Fräsräder Form flach, mit Befestigungsschrauben und Führungsscheiben.

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1 Satz
--------------------	--------

Klett-Schleifpapier PURFLEX



Ideal geeignet für die Holz- und Metallbearbeitung.

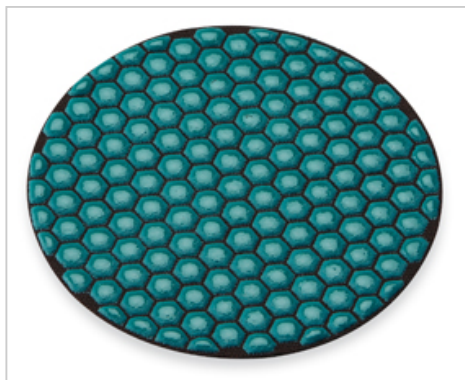
Technische Attribute

Abmessung in mm	Korn	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
115 Ø	P 24	25	381.195
115 Ø	P 40	50	381.209
115 Ø	P 60	50	381.217
115 Ø	P 80	50	381.225
115 Ø	P 100	50	381.233
115 Ø	P 120	50	381.241
115 Ø	P 150	50	381.268
115 Ø	P 180	50	381.276

Zubehör

Diamant-Schleifpad

Bestell-Nr. 386.197



Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Korn	50
Verpackungseinheit	1

Zum Einsatz mit Klett-Schleifteller 115 Ø. Schleifpads für den Trockenschliff, ein großer Vorteil im Reparatur- und Renovierungsbereich. Geeignet für das Schleifen und Polieren von Granit-Arbeitsplatten, Feinsteinzeugfliesen, Fußbodenplatten, Betonflächen im Sichtbereich, Natursteinen an Fensterbänken, Verkleidungen, Skulpturen, Treppen.

Diamant-Schleifpad

Bestell-Nr. 386.200



Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Korn	100
Verpackungseinheit	1

Zum Einsatz mit Klett-Schleifteller 115 Ø. Schleifpads für den Trockenschliff, ein großer Vorteil im Reparatur- und Renovierungsbereich. Geeignet für das Schleifen und Polieren von Granit-Arbeitsplatten, Feinsteinzeugfliesen, Fußbodenplatten, Betonflächen im Sichtbereich, Natursteinen an Fensterbänken, Verkleidungen, Skulpturen, Treppen.

Zubehör

Diamant-Schleifpad

Bestell-Nr. 386.219



Technische Attribute	
Abmessung in mm	115 Ø
Korn	200
Verpackungseinheit	1

Zum Einsatz mit Klett-Schleifteller 115 Ø. Schleifpads für den Trockenschliff, ein großer Vorteil im Reparatur- und Renovierungsbereich. Geeignet für das Schleifen und Polieren von Granit-Arbeitsplatten, Feinsteinzeugfliesen, Fußbodenplatten, Betonflächen im Sichtbereich, Natursteinen an Fensterbänken, Verkleidungen, Skulpturen, Treppen.

Diamant-Schleifpad

Bestell-Nr. 386.227



Technische Attribute	
Abmessung in mm	115 Ø
Korn	400
Verpackungseinheit	1

Zum Einsatz mit Klett-Schleifteller 115 Ø. Schleifpads für den Trockenschliff, ein großer Vorteil im Reparatur- und Renovierungsbereich. Geeignet für das Schleifen und Polieren von Granit-Arbeitsplatten, Feinsteinzeugfliesen, Fußbodenplatten, Betonflächen im Sichtbereich, Natursteinen an Fensterbänken, Verkleidungen, Skulpturen, Treppen.

Zubehör

Diamant-Schleifpad

Bestell-Nr. 386.235



Technische Attribute	
Abmessung in mm	115 Ø
Korn	800
Verpackungseinheit	1

Zum Einsatz mit Klett-Schleifteller 115 Ø. Schleifpads für den Trockenschliff, ein großer Vorteil im Reparatur- und Renovierungsbereich. Geeignet für das Schleifen und Polieren von Granit-Arbeitsplatten, Feinsteinzeugfliesen, Fußbodenplatten, Betonflächen im Sichtbereich, Natursteinen an Fensterbänken, Verkleidungen, Skulpturen, Treppen.

Diamant-Schleifpad

Bestell-Nr. 386.243



Technische Attribute	
Abmessung in mm	115 Ø
Korn	1500
Verpackungseinheit	1

Zum Einsatz mit Klett-Schleifteller 115 Ø. Schleifpads für den Trockenschliff, ein großer Vorteil im Reparatur- und Renovierungsbereich. Geeignet für das Schleifen und Polieren von Granit-Arbeitsplatten, Feinsteinzeugfliesen, Fußbodenplatten, Betonflächen im Sichtbereich, Natursteinen an Fensterbänken, Verkleidungen, Skulpturen, Treppen.

Zubehör

Diamant-Schleifpad

Bestell-Nr. 386.251



Technische Attribute	
Abmessung in mm	115 Ø
Korn	3000
Verpackungseinheit	1

Zum Einsatz mit Klett-Schleifteller 115 Ø. Schleifpads für den Trockenschliff, ein großer Vorteil im Reparatur- und Renovierungsbereich. Geeignet für das Schleifen und Polieren von Granit-Arbeitsplatten, Feinsteinzeugfliesen, Fußbodenplatten, Betonflächen im Sichtbereich, Natursteinen an Fensterbänken, Verkleidungen, Skulpturen, Treppen.

Diamant-Schleifpad

Bestell-Nr. 386.278



Technische Attribute	
Abmessung in mm	115 Ø
Korn	10000
Verpackungseinheit	1

Zum Einsatz mit Klett-Schleifteller 115 Ø. Schleifpads für den Trockenschliff, ein großer Vorteil im Reparatur- und Renovierungsbereich. Geeignet für das Schleifen und Polieren von Granit-Arbeitsplatten, Feinsteinzeugfliesen, Fußbodenplatten, Betonflächen im Sichtbereich, Natursteinen an Fensterbänken, Verkleidungen, Skulpturen, Treppen.

Zubehör

Diamantschleifteller Beton-Jet

Bestell-Nr. 503.053



Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Schleifteller geeignet zum Abschleifen von Betonteilen, Anschleifen von verwittertem Altbeton, hartem Zementputz, zum Entfernen von Schalungsübergängen und Betonläufern, ausgehärteten Epoxidharzbeschichtungen und der Sinterschicht an Betonteilen. Hohe Schleifleistung und Lebensdauer durch neuartige Segmentkonstruktion. Optimale Untergrundvorbereitung für eine weitere Beschichtung.

Diamantschleifteller Estrich-Jet

Bestell-Nr. 503.061



Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Schleifteller für abrasive Materialien. Zum Entfernen von Schalungsübergängen und Betonläufern an frisch betonierten Flächen, mineralischen Klebstoffen, Estriche, Putz, Mörtel, abrasiver Kalksandstein, Sandstein, Schamotte, Asphalt.

Zubehör

Diamantschleifteller Surface-Jet

Bestell-Nr. 503.096



Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Spezialschleifteller für Betonkosmetik und Graffiti-Entfernung, sowie zum Entfernen von leichten Unebenheiten und Übergängen an Betonteilen, Verunreinigungen auf Beton und hartem Putz.

PKD-Schleifteller

Bestell-Nr. 503.118



Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Schleifteller bestückt mit polykristallinen Diamant-Segmenten. Zum Abtragen von thermisch empfindlichen Belägen wie Klebstoffe, Dichtstoffe, plastische Anstriche, Bitumenbeschichtungen auf mineralischen Untergründen. Durch die PKD-Segmente werden Beläge schnell und effektiv abgetragen ohne dabei zu verkleben.

Zubehör

Hartmetallschleifteller TC-Jet

Bestell-Nr. 503.126



Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Hartmetallschleifteller mit aufgelöteten Hartmetallschneiden. Zum Abschleifen von weichem Putz, Entfernen von Farbanstrichen und Fliesenkleber auf weichem Putz, Fugen- und Spachtelmassen, gealterten Ausgleichs- und Spachtelmassen sowie zum Anschleifen von Fliesenkleber auf weichem Putz.

Diamantschleifteller Turbo-Jet

Bestell-Nr. 503.088



Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Turbo-Jet Schleifteller mit optimaler Abtragleistung. Durch die Vielzahl der Diamant-Segmente entsteht ein deutlich ruhigeres Laufverhalten und schöneres Schleifbild. Ideal für den Flächenschliff auf mineralischen Untergründen.

Zubehör

Klett-Schleifteller Ø 115, Bowl

Bestell-Nr. 503.754



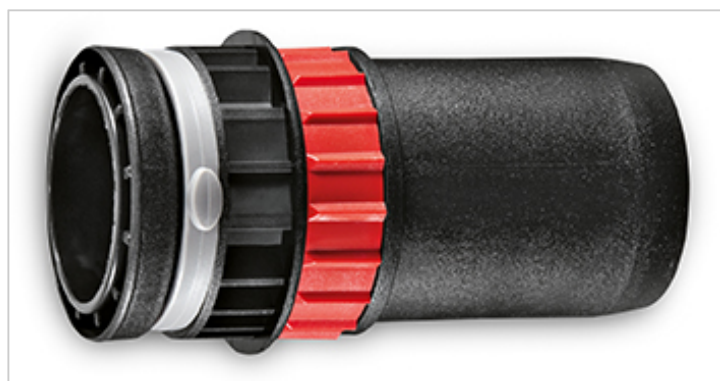
Technische Attribute

Abmessung in mm	115 Ø
Verpackungseinheit	1

Schleifteller mit Klettbelag Bowl zur Befestigung der Schleifmittel mit Klett-System. 12 mm Zellkautschuk sorgen als Dämpfungselement für eine gleichmäßige Druckverteilung.

Clip-Adapter

Bestell-Nr. 408.360



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zur Verbindung eines FLEX Elektrowerkzeuges mit Absaugschläuchen anderer Hersteller. Passend für 27 mm Schläuche innen, 36 mm Schläuche außen, mit Nebenluftregelung.

Zubehör

Schnell-Clip Adapter

Bestell-Nr. 410.497



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Wechseladapter an Elektrowerkzeuge mit geschlossenem FLEX Clip-System für schnelles und einfaches Lösen/Anclipsen (Schnellspanning).

Transportkoffer L-BOXX®

Bestell-Nr. 414.093



Technische Attribute

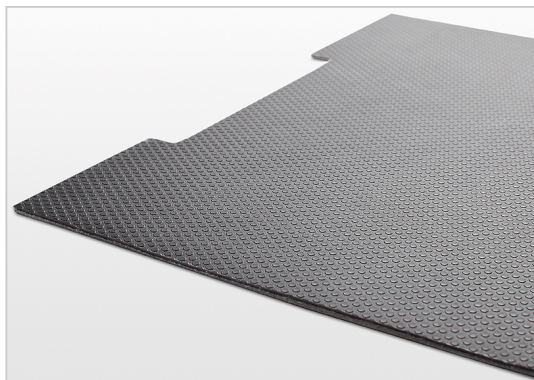
Außenmaße L x B x H	442 x 357 x 253 mm
Innenmaße L x B x H	378 x 306 x 209 mm
Gewicht	2,8 kg
Verpackungseinheit	1

Mit dem robusten Aufbewahrungs- und Transportsystem L-BOXX® aus schlagfestem Kunststoff kommen Werkzeuge, Zubehör und Verbrauchsmaterial einfach und bequem zum Einsatzort. Durchdachte Einlagen sorgen für Ordnung und Übersichtlichkeit, ergonomisch geformte Griffe und zusätzliche Griffschalen für flexibles und komfortables Handling. Das unschlagbar einfache Verklappen und Trennen der verschiedenen L-BOXX®en optimiert den Transport im Verbund. Passt perfekt und ohne Adapter zum TÜV-geprüften Fahrzeugeinrichtungssystem von Sortimo. Belastungskapazität pro L-BOXX® von bis zu 25 kg, Transport im Verbund bis 40 kg, der Deckel ist bis 100 kg belastbar. Spritzwassergeschützt. Ohne Einlage.

Zubehör

Antirutsch-Einlage L-BOXX®

Bestell-Nr. 419.389



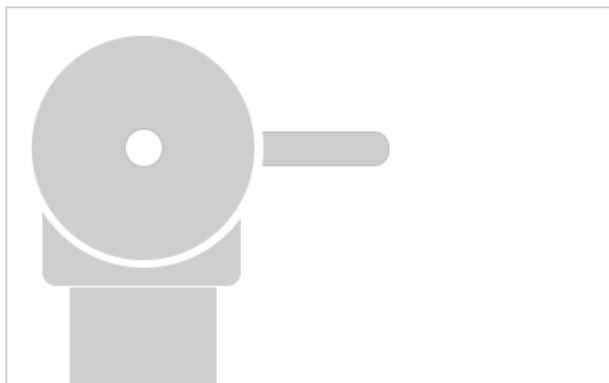
Technische Attribute

Abmessung (L x B x H)	378 x 306 x 3 mm
Verpackungseinheit	1

Weiche Einlegematte aus Gummi passend für die L-BOXX® Typ 238. Schützt die Boxx und das Material am Boden gegen Beschädigungen beim Transport.

Koffereinlage

Bestell-Nr. 414.182



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Passende Einlage für die RETECFLEX zum Transportkoffer L-BOXX® 238.

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15
71711 Steinheim
Tel. +49 7144 828-0
Fax +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX

Zubehör

Rollwagen L-BOXX®

Bestell-Nr. 419.400



Technische Attribute

Abmessung in mm	646 x 492 x 182
Gewicht	3,8 kg
Verpackungseinheit	1

Rollwagen für die L-BOXX®en aus Kunststoff mit 4 Lenkrollen, davon zwei feststellbar. Belastbar bis 100 kg.