

Boden- und Wandbearbeitung

RE 14-5 115, Kit Fräskopf spitz

Bestell-Nr. 369.217



Technische Attribute	RE 14-5 115, Kit Fräskopf spitz
Max. Schleifkörper-Ø	115 mm
Max. Fräskopf-Ø	80 mm
Leerlaufdrehzahl	1800-5200 /min
Leistungsaufnahme	1400 Watt
Leistungsabgabe	880 Watt
Werkzeugaufnahme	M 14
Abmessung (B x L x H)	198x390x150 mm
Gewicht	3,1 kg

RETECFLEX, das Universalwerkzeug zum Sanieren, Renovieren und Modernisieren

- VR-Mikroprozessor-Elektronik: Drehzahlvorwahl, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperr nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- Motor: kraftvoll und durchzugsstark für schnellen Arbeitsfortschritt
- Mit Dämpfungselement zwischen Spindel und eingesetztem Werkzeug: reduziert Vibrationen, erhöht die Laufruhe, verbessert die Führung und erhöht die Lebensdauer der Maschine
- Komplet 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
- 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 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.

Grundausrüstung

1 Fräskopf spitz Ø 80, M 14	366.552
1 SoftVib-Handgriff	325.376
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	366.609
Schleifscheibenset Korund Ø 115	
1 Koffereinlage	366.633
1 Kunststoff-Tragekoffer	366.641
1 Stirnlochschlüssel	366.536
1 Innensechskantschlüssel, SW 4	102.229

Boden- und Wandbearbeitung

Zubehör

Fräskopf komplett, spitz



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.

VE	Abmessung in mm:	Bestell-Nr.
1	80 Ø	366.552

HM Fräsräder, spitz



12 Hartmetall Fräsräder Form spitz, mit Befestigungsschrauben und Führungsscheiben.

VE	Bestell-Nr.
1 Satz	366.501

Transportkoffer



Aus schlagfestem Kunststoff für die RE 14-5 115.

Abmessung VE (B x L x H):	Bestell-Nr.
609x409x201	366.641

Boden- und Wandbearbeitung

SoftVib-Handgriff



SoftVib-Handgriff mit Vibrationsdämpfung zur deutlichen Reduzierung der Hand-, Arm-Schwingungen. Die Gefahr von Erkrankungen wird dadurch deutlich reduziert.

VE	Bestell-Nr.
1	325.376

Werkzeugkopf "Perforator" mit HSS-Schneidrädern



Werkzeugkopf bestückt mit 4 gehärteten und geschliffenen Schneiden auf Stahlachsen zur Perforation von Belägen z.B. Rauhfaserpapeten. Die Oberfläche wird zum schnellen Eindringen von Tapetenlösern geöffnet.

Abmessung	VE	Bestell-Nr.
in mm:		
80 Ø	1	366.757

HSS-Schneidräder



4 Ersatz-Schneidräder passend für den Werkzeugkopf "Perforator", zur Perforation von Belägen.

Abmessung	VE	Bestell-Nr.
in mm:		
38 Ø	4	366.765

Boden- und Wandbearbeitung

Stelltisch für Fräsarbeiten



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

Durchmesser VE in mm:		Bestell-Nr.
80 Ø	1	369.314

Klett-Schleifteller Ø 115, Bowl



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

Abmessung VE in mm:		Bestell-Nr.
115 Ø	1	366.609

Klett-Schleifpapier



Zum Einsatz mit Schleifteller 115 Ø, M 14, für Farbe, Holz und Kunststoff.

Abmessung in mm:	Korn:	VE	Bestell-Nr.
115 Ø	P 50	25	208.833
115 Ø	P 80	25	208.868

Boden- und Wandbearbeitung

Absaughaube



Mit Schwenksegment und Bürstenkranz für Schleifarbeiten.

Durchmesser VE in mm:		Bestell-Nr.
115 Ø	1	366.528

Bürstenkranz



Bürstenkranz für Absaughaube, enthält zwei Segmentteile.

VE	Bestell-Nr.
1	369.454

Stirnlochschlüssel



Spezialschlüssel zum Lösen der Fräs- und Schleifwerkzeuge.

VE	Bestell-Nr.
1	366.536

Fräskopf komplett, flach



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.

VE	Abmessung in mm:	Bestell-Nr.
	80 Ø	366.560

Boden- und Wandbearbeitung

HM Fräsräder, flach



12 Hartmetall Fräsräder Form flach, mit Befestigungsschrauben und Führungsscheiben.

VE	Bestell-Nr.
1 Satz	366.617

Diamantschleifkopf Beton-Jet



Diamantschleifkopf bestückt mit einem Schleifteller Beton-Jet. Geeignet zum Abschleifen von Betonteilen, Anschleifen von verwittertem Altbeton, hartem Zementputz, zum Entfernen von Schalungsübergängen und Betonläufern, ausgehärteten Epoxidharzbeschichtungen und der Sinterschicht an Betonteilen.

Abmessung in mm:	VE	Bestell-Nr.
115 Ø	1	366.668

Diamantschleifteller Beton-Jet



Ersatz-Schleifteller für den Diamantschleifkopf, komplett mit Befestigungsschrauben.

VE	Abmessung in mm:	Bestell-Nr.
1	115 Ø	367.044

Boden- und Wandbearbeitung

Diamantschleifkopf Estrich-Jet



Diamantschleifkopf bestückt mit einem Schleifteller Estrich-Jet. Zum Entfernen von Schalungsübergängen und Betonläufern an frisch betonierten Flächen, Fliesenkleber auf Estrich. Abschleifen von Estrichböden, Beschichtungen, hartem Zementputz mit hohem Sandanteil, Kanten brechen an Frischbetonteilen.

Abmessung VE	Bestell-Nr.
in mm:	

115 Ø	1	366.676
-------	---	---------

Diamantschleifteller Estrich-Jet



Ersatz-Schleifteller für den Diamantschleifkopf, komplett mit Befestigungsschrauben.

Abmessung VE	Bestell-Nr.
in mm:	

115 Ø	1	367.052
-------	---	---------

Diamantschleifkopf Surface-Jet



Diamantschleifkopf bestückt mit einem Schleifteller Surface-Jet mit vakuumbeschichteten Diamanten. Zum Entfernen von Beschichtungen auf Betonteilen, leichten Unebenheiten und Übergängen an Betonteilen, Verunreinigungen, elastischen Schutzanstrichen auf Beton und hartem Putz, Latex- und Ölfarben auf Putz und Betonkosmetik.

Abmessung VE	Bestell-Nr.
in mm:	

115 Ø	1	366.684
-------	---	---------

Boden- und Wandbearbeitung

Diamantschleifteller Surface-Jet



Ersatz-Schleifteller für den Diamantschleifkopf, komplett mit Befestigungsschrauben.

Abmessung	Korn:	Bestell-Nr.
-----------	-------	-------------

in mm:

115 Ø	K 40	367.036
-------	------	---------

Hartmetallschleifkopf TC-Jet



Hartmetallschleifkopf bestückt mit einem Schleifteller TC-Jet 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.

Abmessung	VE	Bestell-Nr.
-----------	----	-------------

in mm:

115 Ø	1	366.692
-------	---	---------

Hartmetallschleifteller TC-Jet



Ersatz-Schleifteller für den Diamantschleifkopf, komplett mit Befestigungsschrauben.

Abmessung	Korn:	Bestell-Nr.
-----------	-------	-------------

in mm:

115 Ø	K 24	367.028
-------	------	---------