

Boden- und Wandbearbeitung

RE 14-5 115, Kit Fräskopf flach

Bestell-Nr. 369.225



Technische Attribute	RE 14-5 115, Kit Fräskopf flach
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
- 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
- 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	366.560
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, 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

HM Fräsräder, flach



12 Hartmetall Fräsräder Form flach, mit Befestigungsschrauben und Führungsscheiben.

VE	Bestell-Nr.
1 Satz	366.617

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. Raufasertapeten. 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, 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

Boden- und Wandbearbeitung

HM Fräsräder, spitz



12 Hartmetall Fräsräder Form spitz, mit Befestigungsschrauben und Führungsscheiben.

VE	Bestell-Nr.
1 Satz	366.501

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
-------	------	---------