

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

RETECFLEX, das Universalwerkzeug zum Sanieren, Renovieren und Modernisieren

RE 16-5 115, Kit Fräskopf flach

Order number 505.013



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.