

RE 16-5 115, Kit E-Jet

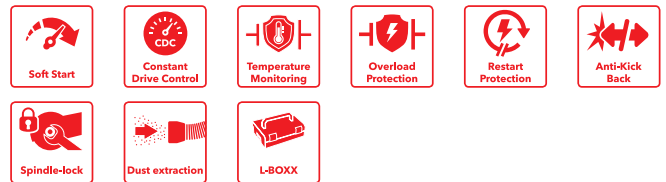
RETECFLEX - monitoimityökalu remontointiin ja erilaisiin perusparannuskohteisiin

Tilausnumero 505048

GTIN 4030293230774



- + Mikroprosessorielektronikka: Kierrosluvun vakiointi, hidas käynnistys, uudelleen käynnistykseen esto sähkökatkokojen jälkeen, ylikuormitussuoja ja lämpötilan valvonta
- + Moottori: voimakas ja kestävä moottori takaa työn nopean edistymisen
- + Takaiskun esto - tämä sammuttaa jumittuneen koneen moottorin
- + Umpeenvalettu elektronikkakortti ehkäisee hiomapölystä aiheutuvia vaurioita. 3-kertainen käämisuoja vähentää moottorin kulumista ja pidentää käyttöikää
- + Erikoisvaihte: erityinen vaihte kovalle väännölle keskihitaassa ja hitaassa nopeudessa
- + Ergonominen värinävaimennettu apukädensija portaattomalla säädöllä, työkalun optimaaliseen käsittelyyn.
- + Pölysuojattu
- + Tehokas pölynimur laajan imualueen ansiosta. Yksinkertainen, nopea liitos FLEX liittimellä. Ei tarvita adapteria tai lisäsuojaa
- + Imusuoja: Portaattomasti säädettävä jyrsinkorkeus
- + Monitoimityökalu remontointiin ja erilaisiin perusparannuskohteisiin. Kompakti, kätevä työkalu, joka soveltuu erityisesti pienemmille alueille tai suurempien työalueiden avuksi
- + Karalukitus
- + Hiomalaikka karkeille materiaaleille. Muottivalujen ja sementtiroiskeiden poistoon tuoreilta pinnoilta. Soveltuu myös laastille tasoitteille ja tiilelle.



Tekniset tiedot

Ottoteho	1600 W
Antoteho	950 W
Jännite	230 V
Laikan halkaisija	115 mm
Jyrsinpään halkaisija	80 mm
Maks. jyrsintäsyvyys	6 mm
Tyhjäkäynnin kierrosluku	1900 - 5500 1/min
Saneeraushiomakoneen työkalun kiinnitin	muuta
Johdon pituus	4,0 m
Mitta LxPxK	355 x 160 x 67 mm
Paino	3,1 kg

Toimitusvarustus

- 1 Tasoite-Jet timanttihiomalaikka (503061)
- 1 Imusuoja (366528)
- 1 Jyrsinpään pöytä (369314)
- 1 Tarrahioma-alusta Ø 115, kuppi (535526)
- 1 Rengasavain, SW 13 (505072)
- 1 Laikanvaihtoavain (392537)
- 1 Kuusiokoloavain (102229)
- 1 Kuljetuslaukku L-BOXX® (414093)
- 1 Laukun sisäosa (414182)
- 3 Kiinnitysruuvia
- 1 Lisäkahva

www.flex-tools.com

this is performance **FLEX**