

RE 16-5 115, Kit B-Jet

RETECFLEX, l'utensile univerele per risanare,

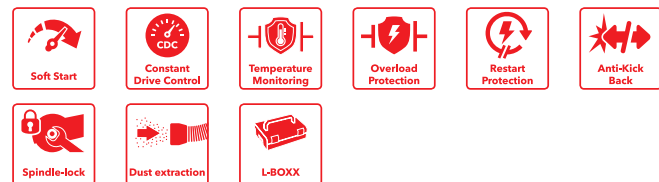
rinnovare e rimodernare

Numero d'ordine 505021

GTIN 4030293230767



- ⊕ Elettronica a microprocessore: preselezione e stabilizzazione del numero di giri mediante dinamo tachimetrica, avviamento progressivo, arresto dell'avviamento, protezione contro il sovraccarico e controllo della temperatura
- ⊕ Motore: potente e particolarmente robusto per un rapido avanzamento delle lavorazioni
- ⊕ Funzione anti-kickback, disinserisce il motore in caso di blocco dell'accessorio
- ⊕ Modulo elettronico completamente incapsulato per evitare i danni causati da polveri e detriti di lavorazione. La triplice protezione degli avvolgimenti riduce l'usura del motore assicurando una maggior durata
- ⊕ Ingranaggi speciali: rapporto di demoltiplicazione speciale per assicurare coppie elevate anche a medie e basse velocità
- ⊕ Con impugnatura ergonomica a staffa, a regolazione continua e sistema per lo smorzamento delle vibrazioni che consente una maneggevolezza ottimale della macchina.
- ⊕ Interruttore con protezione dalla polvere
- ⊕ Potente effetto aspirante tramite l'innesto maggiorato ad azione rapida con sistema FLEX Clip. Non sono necessari adattatori o riduzioni
- ⊕ Cuffia di aspirazione: con regolazione continua dell'altezza
- ⊕ Sistema universale di accessori intercambiabili per numerose applicazioni nel campo della ristrutturazione. Compatta e maneggevole, è particolarmente adatta per operare su piccole superfici e in prossimità di bordi su aree più vaste
- ⊕ Arresto dell'albero porta accessorio
- ⊕ Mola Beton-Jet per levigare parti in calcestruzzo, calcestruzzo disgregato, intonaco cementizio duro, per rimuovere cordoli di armature, bave, rivestimenti induriti in resina epossidica e strati sinterizzati da parti in calcestruzzo. Elevate prestazioni di levigatura e notevole durata grazie alla struttura innovativa dei segmenti.



Dati tecnici

| | |
|---|-------------------|
| Potenza assorbita | 1600 W |
| Potenza erogata | 950 W |
| Tensione | 230 V |
| Diametro disco | 115 mm |
| Diametro testa di fresatura | 80 mm |
| Max. profondità di fresatura | 6 mm |
| Numero di giri a vuoto | 1900 - 5500 g/min |
| Attacco utensile levigatrice per ristrutturazioni | varie |
| Lunghezza cavo | 4,0 m |
| Dimensioni LxLxA | 355 x 160 x 67 mm |
| Peso | 3,1 kg |

Dotazione

- 1 Mola diamantata Beton-Jet (503053)
- 1 Cuffia di aspirazione per troncatura (366528)
- 1 Cuffia per frese (369314)
- 1 Platarello a strappo Ø 115, Bowl (535526)
- 1 Chiave ad anello, apertura 13 (505072)
- 1 Chiave di servizio (392537)
- 1 Chiave maschio esagonale (102229)
- 1 Valigia di trasporto L-BOXX® (414093)
- 1 Inserto valigetta (414182)
- 1 Set di dischi di levigatura in corindone Ø115
- 3 Viti di fissaggio M8
- 1 Impugnatura a staffa