

RFEV 19-125 RT (603826710) Фреза для ремонтних робіт Пластиковий кофр; з фрезерною голівкою з гострими зубцями

№ для замовлення 603826710

EAN (Європейський Номер-товару) 4007430313720



Альтернативне зображення



- Для ефективного знімання штукатурки, залишків клею, м'якої стяжки та старих шарів покриття зі стін, стелі та підлоги
- Максимальна продуктивність за рахунок повної потужності 1900 Вт при малій вазі
- Потужний редуктор з двома ступенями передачі для максимального крутного моменту та найвищої продуктивності знімання
- Швидке просування робіт завдяки великому діаметру фрези
- Ідеальна ергономіка за рахунок вузької рукоятки гарантує максимальний контроль і полегшує роботу над головою
- Глибина фрезерування зручно регулюється без використання інструментів
- Міцний захисний кожух з алюмінію, литого під тиском, з пружним щітковим вінцем для роботи без пилу
- Передня рукоятка, що регулюється без використання інструментів, для досягнення безпечного і рівномірного ведення інструменту при фрезеруванні
- На малих площах може використовуватися як шліфувальна машина для ремонтних робіт разом із алмазним чашковим кругом
- Повнохвильова електроніка Vario-Tacho-Constamatic (VTC) з регульовальним коліщатком: для роботи з кількістю обертів, що вимагається властивостями матеріалу і залишається константною під навантаженням
- Електронний плавний пуск для запуску без поштовхів
- Захист від повторного пуску: запобігає ненавмисному пуску після переривання енергопостачання
- Приєднання для відсмоктування пилу Ø 35/41 мм

Технічні дані

Характеристики

Робоча ширина	125 mm
Глибина фрезерування	0 - 6 mm
Крутний момент	16.8 Nm
Кількість обертів холостого ходу	750 - 3100 /min
Номинальна споживана потужність	1900 W
Віддавана потужність	1240 W
Кількість обертів при номінальному навантаженні	2800 /min
Різьба шпинделя	M 14
Вага без кабелю	3.8 kg
Довжина кабелю	4 m

Вібрація

Шліфування поверхні	3.38 m/s ²
Погрішність виміру K	1.5 m/s ²

Звукова емісія

Рівень звукового тиску	92 dB(A)
Рівень звукової потужності (LWA)	103 dB(A)
Погрішність виміру K	3 dB(A)

Комплект поставки

U-подібна рукоятка
Фрезерна головка з гострими зубцями
Ключі під два отвори
Шестигранний ключ
Пластиковий кофр