

PE 2 14-EC C

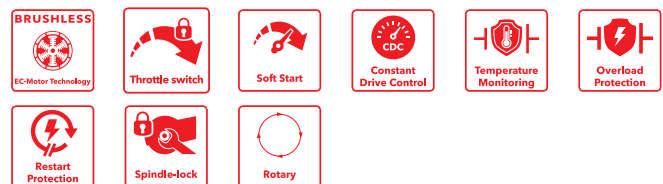
Pulidora rotativa

N.º pedido 532985

GTIN 4030293268258



- + Nueva generación de motores sin escobillas de alto nivel de eficiencia y rendimiento
- + Sistema electrónico de microprocesador: preselección continua de las revoluciones, mantenimiento constante de las mismas mediante tacogenerador, protección frente a sobrecargas, bloqueo frente a arranque por descuido y supervisión de la temperatura
- + Interruptor de acelerador: para un arranque suave y bloqueo para marcha continua
- + La cabeza de engranaje extremadamente plana reduce la distancia a la superficie. Esto permite guiar la máquina perfectamente en cualquier posición
- + Engranaje de alto rendimiento de nuevo desarrollo para reducir al máximo el ruido y las vibraciones.
- + El bloqueo del husillo reubicado en la parte inferior permite cambiar los discos de forma intuitiva y evita el accionamiento accidental
- + Rango de revoluciones ideal para los sectores de la automoción, marítimo y de aviación
- + Perfecta para eliminar arañazos profundos y reacondicionar pinturas muy desgastadas
- + Máximo rendimiento abrasivo en el sistema FLEX 2-Step, con la esponja roja y el pulimento rojo
- + Zonas de agarre ergonómicas con empuñadura suave para un guiado perfecto sobre la superficie
- + Con superficie de apoyo engomada para una colocación segura
- + Ajuste sencillo de las revoluciones mediante rueda de selección de revoluciones con puntos de retención accesibles desde ambos lados



Datos técnicos

Consumo de potencia	1400 W
Tensión	230 V
Frecuencia	50/60 Hz
Tamaño máx. plato de apoyo	150 mm
Tamaño máx. del elemento pulidor	150 mm
Revoluciones en vacío	550 - 1800 rpm
Longitud del cable	6 m
Tipo de cable	PUR
Peso	2,3 kg
Nivel de presión de sonido	72 dB(A)
Vibración	2,5 m/s ²

Equipamiento básico

1 Disco de fijación por ganchos acolchado M 14 (535703)