

## SXE 425 TurboTec (600131000) Lijadora excéntrica

### Cartón

Nº de pedido 600131000

EAN 4007430164315



Ilustración representativa

- Electrónica Vario (V) para trabajar con revoluciones adecuadas al material
- Rueda de ajuste para la preselección de la velocidad
- TurboBoost: permite la conexión de reservas adicionales de potencia para una abrasión máxima
- Power Control System: sin formación de estrías al colocar la máquina en marcha sobre el material
- Área de empuñadura con superficie Softgrip antideslizante
- Empuñadura adicional desmontable
- Rodamientos de bolas protegidos contra el polvo para una larga vida útil de la máquina
- Robusta caja del cojinete de fundición a presión de aluminio
- Bolsa textil para el polvo fácil de vaciar para trabajar sin aspirador
- Posibilidad de aspiración gracias a la conexión de aspiradores universales
- Disco lijador con multiperforaciones para una aspiración efectiva y una vida útil más larga del abrasivo

**Valores técnicos****Valores característicos**

|  |                   |
|--|-------------------|
| Diámetro del plato de apoyo            | 125 mm            |
| Potencia nominal absorbida             | 320 W             |
| Revoluciones marcha en vacío           | 4200 - 11000 /min |
| Número de oscilaciones marcha en vacío | 8400 - 22000 /min |
| Radio oscilatorio                      | 5 mm              |
| Peso sin cable                         | 2 kg              |
| Longitud del cable                     | 4 m               |

**Vibración**

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Rectificado de superficie | 3.5 m/s <sup>2</sup> |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s <sup>2</sup> |
| Pulir                     | 4.5 m/s <sup>2</sup> |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s <sup>2</sup> |

**Emisión de ruido**

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Nivel de intensidad acústica     | 82 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LWA) | 93 dB(A) |
| Inseguridad de medición K        | 3 dB(A)  |

**Suministro estándar**

Disco abrasivo "multi-hole" con enganche de tejido autoadherente  
llave hexagonal  
empuñadura adicional desmontable  
Bolsas textiles de polvo