

SXE 425 TurboTec (600131000) Lixadeira de disco orbital

N.º da encomenda 600131000
EAN 4007430164315



Imagen representativa

- Sistema eletrónico Vario (V) para trabalhar com rotações adequadas ao material
- Regulador para pré-seleção das rotações
- TurboBoost: permite acionar reservas de potência adicionais para desbaste máximo
- Sistema Power Control: sem marcas de lixa ao pousar a máquina em funcionamento sobre o material
- Punho com revestimento antiderrapante Softgrip
- Punho adicional removível
- Rolamentos de esferas blindados para maior longevidade da máquina
- Caixa de rolamentos robusta em alumínio fundido sob pressão
- Saco coletor de poeiras em tecido, de fácil esvaziamento, para trabalhar sem aspirador
- Possibilidade de conexão a um aspirador universal
- Prato de lixar com múltiplos furos para aspiração eficiente e maior durabilidade do abrasivo

Valores técnicos

VALORES CARACTERÍSTICOS

Diâmetro do prato de apoio	125 mm / 5 "
Potência nominal	320 W
Rotações em vazio	4200 - 11000 rpm
Número de oscilações em vazio	8400 - 22000 rpm
Diâmetro orbital	5 mm / 3/16 "
Peso sem cabo de alimentação	2 kg / 5.1 lbs
Comprimento do cabo	4 m / 13 ft

VIBRAÇÃO

Lixar superfície	3.5 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²
Polir	4.5 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²

EMISSÃO DE RUÍDO

Nível de pressão acústica	82 dB(A)
Nível de potência sonora (LwA)	93 dB(A)
Incerteza de medição K	3 dB(A)

Âmbito da entrega

- Prato de lixar "multi-hole" com fixação autoaderente
- Chave sextavada
- Punho adicional removível
- Saco coletor de poeiras em tecido