

SRE 4351 TurboTec (611351000) Levigatrici orbitali
Scatola di cartone

N. ordine 611351000
EAN 4007430214232



Immagine rappresentativa

- Eccellente trama di levigatura senza cerchi né rigature per una lavorazione professionale delle superfici
- Sistema oscillante con cuscinetto a sfera obliquo a due file per un funzionamento estremamente bilanciato e vibrazioni minime
- Robusto sistema di serraggio per l'utilizzo di fogli abrasivi autoaderenti e non e abrasivi fino a 10 mm di spessore
- Cuscinetti a sfera dotati di guarnizione multipla e resistente manicotto in gomma per proteggere la macchina da polveri aggressive
- Impugnatura supplementare per l'assorbimento delle vibrazioni, per una presa comoda in qualsiasi posizione di lavoro
- TurboBoost: per attivare ulteriori riserve di potenza, per la massima asportazione
- Elettronica Vario (V) per lavorare con un numero di oscillazioni adeguato ai materiali
- Piastra di levigatura con canali di aspirazione laterali supplementari per un lavoro pulito
- Cartuccia raccogli-polvere con filtro per lavorare senza aspiratore
- Possibilità di aspirazione grazie al collegamento a un aspiratore universale

Dati tecnici**Dati tecnici**

Piastra di levigatura	114 x 229 mm (foglio 1/2)
Numero di oscillazioni a vuoto	8400 - 22000 /min
Potenza nominale assorbita	350 W
Potenza resa	180 W
Numero di oscillazioni a carico nominale	17000 /min
Diametro orbita	2.2 mm
Peso senza cavo di alimentazione	2.6 kg
Lunghezza cavo	4 m

Vibrazione

Levigatura superfici	3.3 m/s ²
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s ²

Emissione acustica

Livello di pressione acustica	79 dB(A)
Livello di potenza sonora (LWA)	90 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

Dotazione

Piastra con fissaggio autoaderente
Impugnatura supplementare rimovibile
Sacchetti raccogli-polvere in tessuto