

SRE 4350 TurboTec (611350180) Levigatrice orbitale

N. ordine 611350180 EAN 4007430261212



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 raccoglipolvere con filtro per lavorare senza aspiratore
- · Possibilità di aspirazione grazie al collegamento a un aspiratore universale

Dati tecnici

Dati tecnici

Piastra di levigatura	92 x 184 mm (foglio 1/3)
Potenza nominale assorbita	350 W
N. giri max. a vuoto	4200 - 11000 /min
Numero di oscillazioni a vuoto	8400 - 22000 /min
Diametro orbita	2.2 mm

Peso senza cavo di alimentazione	2.4 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)

Contenuto della confezione

- Piastra con fissaggio autoaderente
- Impugnatura supplementare rimovibile
- Sacchetti raccoglipolvere in tessuto