

di Stanghellini

LEX 3 150/7

Levigatrice orbitale pneumatica

575077

FESTOOL

Descrizione completa

Arresta le vibrazioni. Aumenta l'efficienza.

Ferma le vibrazioni, aumenta l'efficienza. Con 7 mm di corsa di levigatura, la levigatrice orbitale pneumatica LEX 3 150/7 garantisce un'elevata asportazione in pochissimo tempo, ad es. nella sgrossatura di superfici piane e di stucchi nel processo di levigatura in 4 fasi. Nel farlo consuma così poca aria compressa come nessun'altra nella sua categoria – fino al 30% in meno. Con un peso di solo 1 kg, minimi livelli di vibrazione, rumore di funzionamento piacevolmente contenuto, motore robusto e duraturo nonché consumo di aria compressa estremamente basso, è l'ideale per le applicazioni nel settore automotive ma anche nella costruzione di cucine e mobili – nella sgrossatura di legno, colore e vernice.

Ridotto consumo di aria compressa, per un elevato risparmio sui costi|Bassi valori delle vibrazioni e rumorosità limitata, per proteggere la salute|La struttura molto robusta e garantisce una lunga durata, minore necessità di manutenzione e risparmio sui costi|La combinazione con il tubo IAS 3 light semplifica l'aspirazione permanente, garantisce migliori risultati del lavoro e preserva la salute|Platorello FUSION-TEC di alta qualità con principio MULTI-JETSTREAM, per un'aspirazione ottimale, per ridurre le ripassature e risparmiare sui costi|Potente corsa di levigatura da 7 mm per un'elevata asportazione, un rapido avanzamento del lavoro e un risparmio di tempo|Il frena platorello impedisce gli errori di levigatura all'applicazione della macchina, riducendo le ripassature e i costi

Levigatura grossolana di superfici piane|Levigatura di sgrossatura ancora più rapida di stucchi, ad es. nel sistema di levigatura a 4 fasi|Per lucidare superfici vernicate|Levigatura di sgrossatura di





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

avvertenza: per il funzionamento è necessario il sistema di collegamento IAS 2/IAS 3

Pressione d'esercizio (pressione idraulica) 6.00 bar; N° di giri 20000 min⁻¹; Nr. giri mov. eccentrico 10000.00 min⁻¹; Corsa di levigatura 7.00 mm; Valore emissione vibrazioni ah (monoasse) 3.17 m/s²; Valore emissione vibrazioni Ah (tre assi) 5.80 m/s²; Consumo d'aria con carico nominale 310 l/min; Livello di pressione acustica 76.00 dB(A); Platorello Ø 150.00 mm; Peso del prodotto senza accessori 0.80 kg; Peso di trasporto con accessori 1.5 kg; Tipo di azionamento Aria compressa

Specifiche di prodotto

- Lunghezza articolo cm: 20.70
- Larghezza articolo cm: 11.10
- Altezza articolo cm: 9.80
- Peso articolo (kg): 0.889

