



DW331K

Ferastrau pendular ultra-profesional cu maner superior, de 701W

Avantaje

- Motorul puternic de 701W cu viteza reglabila permite taieri rapide de pana la 3100 curse/minut
- Sistemul brevetat de schimbare rapida si usoara a lamei fara cheie accepta si lame cu prindere in T
- Mecanismul brevetat antivibratie cu contragreutate si manerul acoperit cu cauciuc asigura o utilizare usoara
- Prin cele patru miscari de pendulare se controleaza modul de taiere ce poate fi agresiv sau fin
- Talpa reglabila cu protectie anti-zgariere se poate inclina pana la 45° in ambele directii
- Controlul electronic al vitezei mentine viteza lamei in sarcina pentru o finisare constanta in toatematerialele
- Pornirea lenta asigura precizie la inceputul taierii
- Rola conica de ghidare a lamei controleaza si limiteaza abaterea lamei la adancimea maxima de taiere
- Suflanta de praf manevrabila pastreaza curata linia de taiere
- Designul cu componente modulare asigura un service rapid si usor
- Compatibil cu lama de taiere DEWALT - DT2074 pentru taierea canturilor

Dotare standard

- Protectie anti-zgariere
- Insertie anti-despicare
- Adaptor pentru extragerea prafului
- Valiza profesionala pentru depozitare si transport

Conditii de acordare a garantiei

- 1 an service gratuit
- Garantie completa: 1 an
- Satisfactie garantata: 30 zile

Specificatii

Putere nominala	701 W
Putere debitata	445 W

Specificatii	
Numar curse pe minut	0-3100 cpm
Lungime cursa	26 mm
Capacitatea de inclinare	45 °
Capacitate Max. de taiere [Lemn]	130 mm
Capacitate Max. de taiere [Otel]	12 mm
Capacitate maxima de taiere [Metale neferoase]	30 mm
Greutate	2.8 kg
Lungime	250 mm
Inaltime	210 mm
Vibratie mana/ brat - taiere lemn	6.0 m/s ²
Aproximativ K 1 (Vibratii)	2.0 m/s ²
Vibratie mana/ brat - otel	5.0 m/s ²
Aproximativ K 2 (Vibratii)	1.5 m/s ²
Intensitate sonora	86 dB(A)
Aproximativ K 1 (Sunet)	2.8 dB(A)
Intensitate acustica	97 dB(A)
Aproximativ K 2 (Sunet)	2.8 dB(A)