



DCS 335 NT-XJ

18 Volt Akku-Pendelhub-Stichsäge (bürstenlos) - Basisversion

- Leistungsstarke Akku-Pendelhub-Stichsäge mit ergonomischem Motorgriff
- Längere Laufzeit pro Akku-Ladung sowie höhere Lebensdauer durch innovative, bürstenlose Motor-Technologie
- Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit elektronischer Hubzahlregulierung
- Exakte Hubzahlvorwahl über Rändelrad für materialgerechtes Arbeiten
- Einfache Bedienung durch großdimensionierten Feststellschalter
- Sägeschuh über präzise Arretiermechanik beidseitig bis 45° Neigung exakt und werkzeuglos einstellbar
- Neu entwickelte Aufnahme garantiert sicheren und spielfreien Sitz der Sägeblätter
- Schneller, sicherer und problemloser Sägeblattwechsel durch werkzeugloses Wechselsystem
- Dreistufige Pendelhubsteuerung gewährleistet optimale Schnittleistung bei allen Anwendungen
- Neu konzipierter Hubstangenantrieb mit patentiertem Ausgleichsgewicht reduziert spürbar die Vibrationen
- Robuster Sägeschuh aus Alu-Druckguss mit Stahleinlagen und abnehmbarem Werkstückschutz
- Sicherer Einsatz durch elektronische Motorbremse
- Kompakte Bauweise mit ergonomisch gummierten Motorgriff gewährleistet sichere und präzise Maschinenführung
- Freie Sicht auf den Anriss durch effektive Späneblasvorrichtung sowie beidseitig positionierte LEDs
- Optimale Handhabung durch kompakte und leichte Bauweise sowie ergonomisch gummierte Griffbereiche
- Effektive Staubabsaugung, direkt kompatibel mit dem DeWALT Airlock-System für einfache, schnelle und sichere Saugschlauch-Verbindung
- Sehr vielseitige und präzise Arbeiten durch zusätzlichen Einsatz von Parallelanschlag (DE 3241-XJ) und Zirkel (DE 3242-XJ) – als Zubehör erhältlich
- Einsetzbar mit alle 18 Volt XR- oder 54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus (nicht im Lieferumfang enthalten)

- Serienmäßig in T STAK-Box II und als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18 Volt XR- oder Flexvolt-Akkus bzw. für das DeWALT „Akku Plus“-System

Serienmäßiger Lieferumfang

- Airlock-kompatibler Absaugadapter
- Sägeschuh-Schutzauflage
- T-STAK Box II

Technische Daten

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufhubzahl	1.000 - 3.200 min ⁻¹
Hublänge	26 mm
Neigungseinstellung (beidseitig)	45 °
max. Schnitttiefe in Holz / Alu / Stahl	135 / 25 / 10 mm
Gewicht (bei Einsatz eines 18 Volt / 2,0 bzw. 5,0 Ah-Akkus)	2,5 bzw. 2,7 kg
Schalldruckpegel (LPA)	84 dB(A)
Schallleistungspegel (LWA)	95 dB(A)
Unsicherheitsfaktor K	3 dB(A)
Triaxiale Vibration	13,3 m/s ²
Unsicherheitsfaktor K	1,5 m/s ²
EAN-code	5035048710692