

DeWALT - DCF622NT-XJ - Akku-Universalschrauber (bürstenlos) 18V

Produktbeschreibung: DeWALT - DCF622NT-XJ - Akku-Universalschrauber (bürstenlos) 18V, ohne Akku, 1/4", 2.000 min-1, 34/11 Nm, max SchraubenØ 6,5 mm, 1,9 kg



Gruppe: Elektrische Werkzeuge
Hersteller: DeWalt
Hersteller Artikel Nr: DCF622NT-XJ
EAN: 5035048657225

Produktstärken:

DCF 622 NT: 18,0 Volt Universalschrauber (bürstenlos)

- Leistungsstarker Akku-Universalschrauber mit höherer Leistung, kompakteren Abmessungen, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie höhere Lebensdauer durch innovative, bürstenloser Motor-Technologie
- Drehmoment über mehrere Stufen einstellbar und damit universell verwendbar durch material- und anwendungsspezifisch fixierbare Anzugsmomente
- Mit patentierter „Versa-Clutch“-Kupplung zur kurzfristigen Überbrückung des eingestellten Drehmoments bei höher erforderlichen Anzugsmomenten
- Langlebige mechanische Kupplung aus hochwertigem Materialien
- Optimal abgestimmte Drehzahl, im Metallbereich speziell für den Einsatz von 6,5 mm TEK-Schrauben geeignet
- Sicherer Maschineneinsatz durch elektronische Drehzahlregulierung und Motorbremse
- Ermüdungsarmer Dauereinsatz durch optimales Gewichts- / Leistungsverhältnis
- Perfekte Handhabung auch im Dauereinsatz durch sehr kompakte Abmessungen, ergonomisch gummiertes Design und geringem Gewicht
- Leistungsstarke LED mit optimal ausgerichtetem Leuchtkegel
- Schnell einsetzbar durch praktischen Gürtelclip
- Einsetzbar mit allen 18,0 Volt Li-Ion XR-Akkus (nicht im Lieferumfang)
- Als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18,0 Volt XR-Akkus oder für das DeWALT Akku Plus-System

Hauptmerkmale

Produkttyp	Akku-Schrauber
Max. Drehmoment (h / w)	34 / 11 Nm
Abgabeleistung	850 Watt
Leerlaufdrehzahl	0 - 2000 U/min
Max. Schraubendurchmesser	6,5 mm
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Anzahl Schrauben (4,8 mm) pro 5,0 Ah-Akku-Ladung	ca. 700
Gewicht	1,3 kg
Gewicht (b. Einsatz eines 2,0 bzw. 5,0 Ah-Akkus)	1,7 bzw. 1,9 kg
Länge	255 mm
Höhe	205 mm
Triaxiale Vibrationsstärke	<2.5 m/s ²
Vibrations-Unsicherheitsfaktor K1	1.5 m/s ²
Schalldruck	74 dB(A)
Schalldruck-Unsicherheitsfaktor K1	3 dB(A)
Schallleistung	85 dB(A)
Schallleistung-Unsicherheitsfaktor K2	3 dB(A)
Akku-Technologie	Li-Ion
Voltage	18 Volt
Kopflänge	225 mm

Lieferumfang:

Schraubtiefenanschlag
Gürtelhaken
T STAK-Box II

Garantie:

3 Jahre DeWalt- Garantie
(bei Online-Registrierung)