



DCF 894HNT-XJ

18,0 Volt 1/2" Akku-Schlagschrauber (bürstenlos) - Basisversion

- Neueste Generation leistungsstarker 3-Stufen Akku-Schlagschrauber (1/2") mit höherer Abgabeleistung und weitaus stärkerem Drehmoment gegenüber vergleichbarem Vorgängermodell
- Längere Laufzeit pro Akku-Ladung sowie höhere Lebensdauer durch innovative, bürstenloser Motor-Technologie
- Dreh- und Schlagzahl sowie maximales Drehmoment über 2 Stufen elektronisch einstellbar und damit perfekte Kontrolle bei allen Anwendungen
- Zusätzliche elektronische Kontrollstufe (mit gleichen Maximalwerten wie in Stufe 2) minimiert im Rechtslauf die Gefahr eines Überdrehens des Gewindes bzw. reduziert im Linkslauf die maximale Drehzahl, sobald sich die Schraube gelöst hat
- Sehr hohes Drehmoment von nahezu 450 Nm für extrem schwere Schraubarbeiten
- Leicht dosierbare Schalterelektronik für präzise Schraubarbeiten
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Robustes Aluminium-Schlagwerkgehäuse ermöglicht optimalen Wärmeaustausch und erhöht somit die Lebensdauer des Gerätes
- Robuste 1/2"-Vierkant-Aufnahme mit HOG-Ring garantiert sicheren Sitz und schnellen Wechsel der Einsatzwerkzeuge
- Optimal positionierte und sehr leistungsstarke LED-Leuchten für perfekte Sichtverhältnisse am Arbeitsplatz
- Perfekte Handhabung durch extrem kompakte und leichte Bauweise sowie ergonomisch gummierte Griffbereiche
- Problemloser Einsatz durch robusten Gürtelclip aus Metall
- Einsetzbar mit allen 18,0 Volt oder 54,0 Volt Flexvolt XR-Akkus in jeder Ah-Klasse (nicht im Lieferumfang)
- Serienmäßig in T STAK-Box und als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18,0 Volt XR-Akkus oder für das DeWALT „Akku Plus“-System

Serienmäßiger Lieferumfang

- Metall-Gürtelclip
- T STAK-Box II

Akku-Technologie	alle 18,0 Volt und 54,0 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl (in 1. Stufe / in 2. Stufe bzw. in Kontrollstufe)	0 - 900 / 2.000 min ⁻¹
max. Lastschlagzahl	3.100 min ⁻¹
max. Drehmoment (in 1. Stufe / in 2. Stufe bzw. in Kontrollstufe)	200 / 447 Nm
max. Lösemoment	746 Nm
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant mit HOG-Ring

max. Schraubendurchmesser	M 20
Gewicht (bei Einsatz eines 18,0 Volt / 2,0 bzw. 5,0 Ah-Akkus)	2,1 bzw. 2,3 kg
Schalldruckpegel (LPA)	94 db(A)
Schalleistungspegel (LWA)	105 db(A)
K-Wert (Schalldruck)	3,3 db(A)
Vibrationen	13,5 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	4,4 m/s ²
EAN-code	5035048707692