

18 V Basisversion

Akku-Schlagschrauber 1/2"

Eigenschaften:

- Höhere Leistung, kompaktere Abmessungen, über 50 % mehr Laufzeit pro Akku-Ladung sowie höhere Lebensdauer durch neueste bürstenlose Motor-Technologie
- Extrem hohes Drehmoment von max. 950 Nm, in 3 Stufen elektronisch einstellbar
- 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
- Getriebe und Schlagwerk aus Vollmetall, in leichtem aber trotzdem stark belastbarem Aluminium-Gehäuse gelagert
- Leistungsstarker 1/2Schlagschrauber mit bürstenlosem Motor und dreistufiger Dreh- und Schlagzahl-Einstellung
- Integrierte, sehr helle LED-Leuchte für optimale Sichtverhältnisse am Arbeitsplatz
- Sehr robuste 1/2"-Außenvierkant-Aufnahme mit Kugelrastung garantiert einen 100% festen Sitz der Einsatzwerkzeuge
- Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie optimal auf alle Anwendungen abgestimmtes Dreigang-Getriebe

Einsatzbereiche:

- Lieferung ohne Akkus und Ladegerät
- T STAK-Box II

Technische Daten:

- Max. Drehmoment: 135 / 400 / 950 Nm
- Abgabeleistung: 610 Watt
- Leerlaufdrehzahl: 0 - 400 / 1.200 / 1.900 U/min
- Leerlaufschlagzahl: 0 - 600 / 1.800 / 2.400 U/min
- Max. Schraubendurchmesser: M20
- Gewicht: 3,3 kg
- Länge: 224 mm
- Triaxiale Vibrationsstärke (Schlagbohren): 13 m/s²
- Vibrations-Unsicherheitsfaktor K1: 5,9 m/s²
- Schalldruck: 101 dB(A)
- Schalldruck-Unsicherheitsfaktor K1: 3 dB(A)
- Schalleistung: 112 dB(A)
- Schalleistung-Unsicherheitsfaktor K2: 3 dB(A)
- Akku-Technologie: XR Li-Ion
- Spannung: 18 Volt
- Akku-Kapazität: 5,0 Ah
- Max. Drehmoment: 950 Nm
- Lösemoment: 1.625 Nm
- Werkzeugaufnahme: 1/2" Außenvierkant
- Höhe: 225 mm

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
KDCF899NT-XJ	Akku-Schlagschrauber 1/2"	Akku-Gerät