

18 V (Basic)

Akku-Kombihammer



Eigenschaften:

- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, kompaktere Abmessungen sowie längere Lebensdauer
- Sehr hoher Bohrfortschritt durch optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk
- Perform & Protect: Sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten bei geringen Vibrationen durch spezielle Dämpfungsmechanik von Motor, Getriebe und Schlagwerk
- Elektronische Kupplung für ein gleichmäßig hohes Drehmoment und eine noch höhere Lebensdauer
- Sicherer Maschineneinsatz durch elektronische Motorbremse
- Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung erlaubt ein perfektes Anpassen an das zu bearbeitende Material
- Dreh- und Schlagstopp zur Durchführung von bspw. leichten Meißelarbeiten in Putz/Fliesen
- Modularer Maschinenaufbau gewährleistet schnelle und problemlose Servicearbeiten
- Leistungsstarke, hellweiße LED-Leuchte mit optimal ausgerichtetem Lichtkegel
- Gummierter Handgriff, sehr geringes Gewicht und ausbalancierte Bauweise für ermüdungsarmes Arbeiten auch bei längeren Einsätzen
- Serienmäßig in T STAK™-Box II und als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18 Volt oder 54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus

Technische Daten:

- Akku-Technologie: 18 Volt XR Li-Ion
- Akku-Kompatibilität: alle 18 Volt XR- und 54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus jeweils jeder Ah-Klasse
- Leerlaufdrehzahl (min-1): 0 - 1.100
- Leerlaufschlagzahl (min-1): 0 - 4.600
- Einzelschlagenergie (EPTA 05/2009) (Joule): 2,1
- Werkzeugaufnahme: SDS-plus
- Optimaler Durchmesserbereich Beton (mm): 6 – 12
- max. Bohrleistung in Beton / Metall / Holz (mm): 24 / 13 / 26
- Gewicht (inkl. 5,0 Ah-Akku)

Lieferumfang:

- SDS-plus Akku-Kombihammer
- Gummierter Zusatzhandgriff
- Bohrtiefenanschlag
- T STAK™-Box II

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
KDCH273NT-XJ	Akku-Kombihammer	Akku-Gerät