



DCF 903 P2-QW
12 Volt / 5 Ah Akku-Schlagschrauber (3/8“)

- Neueste Generation leistungsstarker 3/8“ Akku-Schlagschrauber mit hoher Abgabeleistung und sehr starkem Drehmoment von 340 Nm bei extrem kompakten Abmessungen und sehr geringem Gewicht
- Längere Laufzeit pro Akku-Ladung sowie höhere Lebensdauer durch innovative, bürstenlose Motor-Technologie
- Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung und damit maximale Kontrolle bei allen Anwendungen
- Leicht dosierbare Schalterelektronik für präzise Schraubarbeiten
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Robustes Metall-Schlagwerkgehäuse gewährleistet perfekten Sitz des Schlagwerks und erhöht die Lebensdauer des Gerätes im harten Alltagseinsatz
- Robuste 3/8“-Außenvierkant-Aufnahme mit HOG-Ring gewährleistet schnellen Wechsel und sicheren Sitz der Einsatzwerkzeuge
- Diodenring mit 3 leistungsstarken LED-Leuchten für optimale Sichtverhältnisse am Arbeitsplatz
- Perfekte Handhabung durch extrem kompakte Bauform mit nur 13,2 cm Gesamtlänge sowie sehr leichte Bauweise und ergonomisch gummierte Griffbereiche
- Hochleistungs-Akkus mit 3 LED-Kapazitätsanzeigen verfügt trotz kompakter Abmessungen über eine sehr hohe Akku-Speicherkapazität von 5 Ah und ist damit optimal geeignet für den Langzeiteinsatz. Einsetzbar in allen 12 und 10,8 Volt XR Akku-Maschinen

Serienmäßiger Lieferumfang

- 2x 5 Ah-Akku (Li-Ion)
- System-Schnellladegerät (für alle XR-Akkus von 10,8 bis 18 Volt sowie Flexvolt-Akkus)
- T STAK-Box II

Technische Daten

| | |
|--------------------|--|
| Akku | 12 Volt / 5 Ah |
| Akku-Technologie | 12 oder 10,8 Volt XR-Akkus in allen Ah-Klassen |
| Leerlaufdrehzahl | 0 – 2.850 min ⁻¹ |
| Leerlaufschlagzahl | 0 – 3.250 min ⁻¹ |

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Max. Drehmoment | 340 Nm |
| Max. Lösemoment | ca. 500 Nm |
| Max. Schraubendurchmesser | M18 |
| Werkzeugaufnahme | 3/8" Außenvierkant mit HOG-Ring |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,3 kg |
| Schalldruckpegel (LPA) | 89 db(A) |
| Schalleistungspegel (LWA) | 100 db(A) |
| K-Wert (Schalldruck) | 3 db(A) |
| Vibrationen | 16,5 m/s ² |
| K-Wert (Vibrationen) | 2,5 m/s ² |
| EAN-code | 5035048749715 |