



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Schlagschrauber

EXDX18V-210



2-in-1-Flexibilität mit 1/4"-Innensechskant - und 1/2"-Vierkantaufnahme

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Drehmoment, max.	210 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1.100 U/min

Bestellnummer 0 601 9J0 400

Technische Daten

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	0-1.100 U/min
Leerlaufdrehzahl (1. Stufe)	0-1.100 min-1
Leerlaufdrehzahl (2. Stufe)	0-1.700 min-1
Leerlaufdrehzahl (3. Stufe)	0-2.300 min-1
Drehmomentstufen	5
Gewicht exkl. Akku	1,2 kg
Drehmoment, max.	210 Nm
Schlagzahl	0-4.100 bpm
Akkuspannung	18,0 V
Werkzeugaufnahme	1/4" Sechskant Uni, 1/2" Vierkant
Losbrechmoment, max.	370 Nm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 444 x 155 mm
Leerlaufdrehzahl 5. Gang, ab	0 1/min
Leerlaufdrehzahl 5. Gang, bis zu	3.400 1/min
Leerlaufdrehzahl 4. Gang, ab	0 1/min
Leerlaufdrehzahl 4. Gang, bis zu	2.900 1/min

Geräusch-/Vibrationsinformation

Anziehen von Schrauben und Muttern maximaler zulässiger Größe

Schwingungsemissionswert ah	9 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Exzellente 2-in-1-Flexibilität: Ein Werkzeug für GDR- und GDS-Anwendungen
- 2-in-1-Kombi aus 1/4"-Innensechskant und 1/2"-Vierkant
Vielseitige Kombination aus 1/4"-Sechskant- und 1/2"-Vierkant-Zubehör
- Bürstenloser Motor: Liefert ein kraftvolles Drehmoment von 210 Nm und bis zu 3.400 min⁻¹
- Beste Kontrolle und Flexibilität: 5 auswählbare Geschwindigkeitseinstellungen und 4 Schraubenmodi für bessere Kontrolle und höhere Flexibilität des Werkzeugs

