



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Drehschlagschrauber

## GDX 18V-200



Bürstenlose Antriebsleistung in kompakter Bauweise – einzigartige 2-in-1-Werkzeugaufnahme für höchste Flexibilität

### Die wichtigsten Daten

Drehmoment, max.	200 Nm
Schrauben-Ø	M 6 – M 16
Gewicht exkl. Akku	1,2 kg

**Bestellnummer** 0 601 9J2 206

## Technische Daten

### Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	0-3.400 U/min
Gewicht exkl. Akku	1,2 kg
Drehmoment, max.	200 Nm
Schlagzahl	0-4.200 bpm
Werkzeugaufnahme	1/2" Vierkant, 1/4" Sechskant Uni
Losbrechmoment, max.	350 Nm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	387 x 438 x 114 mm

### 'Schwingungsgesamtwerte (Anziehen von Schrauben und Muttern maximaler zulässiger Größe)'

Schwingungsemissionswert ah	10 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø	M 6 – M 16
-------------	------------

## Geräusch-/Vibrationsinformation

### Anziehen von Schrauben und Muttern maximaler zulässiger Größe

Schwingungsemissionswert ah	10 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- 2-in-1-Werkzeugaufnahme mit ¼"-Innensechskant und ½"-Außenvierkant garantiert Flexibilität bei einem sehr breiten Anwendungsspektrum
- Bürstenloser Motor mit einem Anziehmoment von 200 Nm und Losbrechmoment von 350 Nm für eine hervorragende Akkulaufleistung und eine längere Werkzeuglebensdauer
- Bessere Kontrolle über Drehzahl und Drehmoment dank Gasgebeschalter

