

PRODUKTDATENBLATT



Bosch Akku-Drehschlagschrauber GDS 18V-1050 H

Bosch Akku-Drehschlagschrauber
GDS 18V-1050 H,
06019J8500

Art. Nr.: E96311645 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)
Web ID: 968DSBO06019J8500 **Verpackungseinheit:** 1 Stück
EAN: 4059952564654 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 2,95 kg
Ausführung: ohne Akku
Akkuspannung: 18 V
Modell: GDS 18V-1050 H Professional

Der GDS 18V-1050 H Professional ist der herausragende 3/4"-Drehschlagschrauber mit bürstenlosem Motor für größte Anwendungsvielfalt. Seine BITURBO Brushless-Technologie kombiniert die Leistung eines Kabelgeräts mit kabelloser Freiheit, optimiert für ProCORE18V-Akkus. Bei schwierigen Anwendungen bietet das neue Schlagwerk ein Anziehmoment von 1.050 Nm und ein Losbrechmoment von 1.700 Nm für besonders anspruchsvolle Arbeitsumgebungen. Hohe Vielseitigkeit bei der Leistungskontrolle wird durch die 3 Geschwindigkeits-/Drehmomentstufen gewährleistet, die eine Anpassung an die jeweiligen Arbeitsanforderungen erlauben.

TECHNISCHE DATEN

Drehmomenteinstellbereich, min./max., 1. Stufe
0/350 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 2. Stufe
0/750 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 3. Stufe
0/1050 Nm
Leerlaufdrehzahl
0-1.750 U/min
Leerlaufdrehzahl (1. Stufe)
0-800 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl (2. Stufe)
0-1.200 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl (3. Stufe)
0-1.750 min⁻¹
Drehmomentstufen
3
Gewicht exkl. Akku
2,9 kg
Drehmoment, max.
1.050 Nm
Schlagzahl

PRODUKTDATENBLATT

0-2.600 bpm

Schlagzahl (1. Stufe)

0-1.600 bpm

Schlagzahl (2. Stufe)

0-2.400 bpm

Schlagzahl (3. Stufe)

0-2.600 bpm

Akkuspannung

18 V

Werkzeugaufnahme

3/4" Vierkant

Losbrechmoment, max.

1.700 Nm

Schwingungsgesamtwerte (Anziehen von Schrauben und Muttern maximaler zulässiger Größe)

Schwingungsemissionswert ah

13,5 m/s²

Unsicherheit K

1,5 m/s²

Lieferumfang

- im Karton - Leiterclip (1600 A02 3G7)