

Bosch Professional Akku-Drehschlagschrauber GDS 18V-1050 H

<https://www.bauportal24h.de/p/360419/bosch-professional-akku-drehschlagschrauber-gds-18v-1050-h?c=7194>



323,47 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Kabellose Freiheit
- Anziehmoment von 1.0550 Nm und einem Losbrechmoment von bis zu 1.700 Nm
- Kontrollierte Leistung dank 3 Drehmomentstufen

Produktinformationen:

Volle Leistung auf höchstem Niveau: 3/4"-Drehschlagschrauber mit hoher Durchzugskraft dank BITURBO Brushless-Technologie

Der GDS 18V-1050 H Professional von Bosch ist der herausragende 3/4"-Drehschlagschrauber mit bürstenlosem Motor für größte Anwendungsvielfält.

Die 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.

Ausstattung und Anwendung

Die Hauptanwendungsbereiche des GDS 18V-1050 H Professional sind Metalleanwendungen (M 10 – M 24) wie Stahlbaukonstruktionen, Metallverbindungen, Rohrmontage, LKW-Instandhaltung und Holzkonstruktionen.

Das Gerät ist kompatibel mit allen Bosch Professional 18V-Akkus und -Ladegeräten (Professional 18V System); für maximale Leistung ProCORE18V $\geq 5,5$ Ah verwenden.

Weitere Vorteile

-
Beeindruckende Leistung mit kabelloser Freiheit dank ProCORE18V-Akkus und bürstenlosem Motor

-
Hochleistungsmotor mit einem Anziehmoment von 1.050 Nm und einem Losbrechmoment von bis zu 1.700 Nm

-
Optimale Vielseitigkeit und kontrollierte Leistung dank 3 Geschwindigkeits-/Drehmomentstufen

Funktionen und Hauptmerkmale



Zusätzliche Informationen

Der GDS 18V-1050 H Professional bietet zusätzliche Annehmlichkeiten wie ECP, EMP, eine Werkzeugstatusanzeige, LED-Licht, eine 3/4"-Werkzeugaufnahme mit Sprengring plus Sicherungsbohrung und einen Aufbewahrungsclip.

Technische Daten:

Drehmomenteinstellbereich, min. 1. Stufe: 0 Nm
Drehmomenteinstellbereich, max. 1. Stufe: 350 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 1. Stufe: 0/350 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min. 2. Stufe: 0 Nm
Drehmomenteinstellbereich, max. 2. Stufe: 750 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 2. Stufe: 0/750 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min. 3. Stufe: 0 Nm
Drehmomenteinstellbereich, max. 3. Stufe: 1050 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 3. Stufe: 0/1050 Nm
Leerlaufdrehzahl, von: 0 U/min
Leerlaufdrehzahl, bis zu: 1750 U/min
Leerlaufdrehzahl: 0-1750 U/min
Leerlaufdrehzahl, 1. Stufe, von: 0 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl, 1. Stufe, bis: 800 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl (1. Stufe): 0-800 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl, 2. Stufe, von: 0 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl, 2. Stufe, bis: 1200 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl (2. Stufe): 0-1200 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl (3. Stufe): 0-1750 min⁻¹
Drehmomentstufen: 3
Schlagzahl, von: 0 bpm
Schlagzahl, bis zu: 2600 bpm
Schlagzahl: 0-2600 bpm
Schlagzahl (1. Stufe): 0-1600 bpm
Schlagzahl (2. Stufe): 0-2400 bpm
Schlagzahl (3. Stufe): 0-2600 bpm
Losbrechmoment, max.: 1700 Nm
Schwingungsemissionswert ah [Anziehen von Schrauben und Muttern maximaler zulässiger Größe]: 13.5 m/s²
Unsicherheit K [Anziehen von Schrauben und Muttern maximaler zulässiger Größe]: 1.5 m/s²
Akkuspannung: 18 V
Werkzeugaufnahme: 3/4" Vierkant
Gewicht exkl. Akku: 2.9 kg
Drehmoment, max.: 1050 Nm
Schrauben-Ø: M 14 - M 24

Lieferumfang

1x Bosch Akku-Drehschlagschrauber GDS 18V-1050 H
1x L-Boxx 136 (1600A012G0)
1x 1/1 L-Boxx-Einlage für Gerät und Ladegerät (1600A0258Y)
1x Leiterclip (1600A023G7)

Ohne Akkus und Ladegerät

Artikelnummer: B06019J8501

Stand: 28.04.2024 - 07:35:42 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!