

GDA Solution Datenblatt

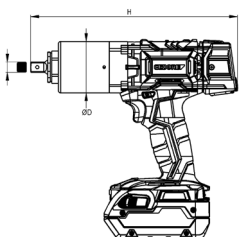
Der Montage-Akkuschrauber 70 - 250 Nm



Dokumentiert. Kontrolliert. Die Lösung für kleine Schraubfälle.

- » Sonnenlichttaugliches Farbdisplay für eine einfache Steuerung und Kontrolle der Abläufe
- » Die Dokumentation von über 10.000 Schraubverbindungen und eine speicherbare Schraubfallbelegung mit dem Modul DOCU
- » Wartungsarm dank Brushless Technology – Moderne Ansteuerung
- » Hohe Arbeitsleistung und konstantes Drehmoment dank starkem Akku und Mikroprozessorelektronik
- » Gleichbleibende Spitzenleistung bis zur vollständigen Akkuentladung
- » Höherer Unfallschutz durch kabellosen Antrieb über Akku
- » Flexibel in den unterschiedlichsten Branchen einsetzbar
- » Automatische Abschaltung bei Erreichen des Drehmoments mit Entspannung des Reaktionsarms
- » Bei einer Wiederholgenauigkeit von +/- 3%, im 1. Gang, ist das Drehmoment stufenlos einstellbar
Der 2. Gang ist als nicht drehmomentgenauer Schnellgang nutzbar

Technische Daten



Typ	N·m min ^{*1} /max ^{*2}	~ U/min	■	Ø D mm	H mm	kg ^{*3}
GDA Solution	70 - 250	54	1/2"	63	260	3.0

^{*1} Kleinstes Drehmoment im 2. Gang ^{*2} Maximales Drehmoment im 1. Gang ^{*3} Sonderkalibrierung bis 300 Nm, optional. Kalibrierung nur im 1. Gang.
* Mit Lithium-Ionen-Akku (740g), ohne Reaktionsarm und Kraftnuss
Die Vibration liegt unter 2,5 m/s²
Dauerschalldruckpegel ist durchschnittlich < 78,7 dB (A)
Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.