

GEDORE

LDA3

3. Generation
des analogen Hochmoment Akkuschauber



***SIE HABEN DEN SCHRAUBFALL.
WIR HABEN DIE LÖSUNG!***

Der analogen Hochmoment Akkuschauber



Ergonomischer Griff
für sicheres Arbeiten

Wartungsarm dank
Brushless Technology

Systemleistung: 270 Wh
Kraftvoller 90 Wh (18 V/5 Ah)
Lithium-Ionen Akku

Eigen entwickelte
mikroprozessorgesteuerte
Abschaltelektronik

Stufenlos einstellbares
Drehmoment von 90 - 8.000 Nm



LDA3





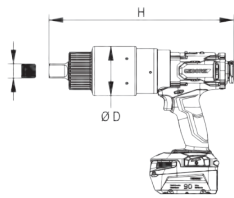
Der neue analoge Akkuschauber LDA3 3. Generation

- › leistungsfähig, schnell und effizient
- › präzise Abschaltetelektronik
- › Multicolor-Status-LED
- › ergonomische Bedienung
- › entwickelt und hergestellt in Deutschland

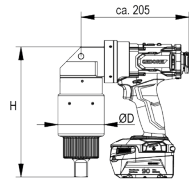


Der analogen Hochmoment Akkuschauber

Technische Daten



Serie LDA3



Serie LAW3



Typ	N-m min ^{*1} /max ^{*2}	~ U/min	■	Ø D mm	H mm	⚖ ^{*3} kg
LDA3-05	90 - 500	43	3/4"	80	271	3.6
LDA3-07	120 - 700	27	3/4"	80	304	4.1
LDA3-12	150 - 1.200	20	3/4"	80	304	4.1
LDA3-15	220 - 1.500	14	1"	88	319	5.2
LDA3-22	250 - 2.200	11	1"	88	329	5.9
LDA3-32	350 - 3.200	6,3	1"	88	360	6.3
LDA3-40	500 - 4.000	5,5	1"	88	360	6.3
LDA3-60	700 - 7.500	3,7	1 1/2"	102	376	8.1
LDA3-80	900 - 8.000	2,5	1 1/2"	142	408	10.6
LAW3-12	150 - 1.200	20	3/4"	80	223	5.3
LAW3-22	250 - 2.200	11	1"	88	255	7.0
LAW3-32	350 - 3.200	6,3	1"	88	279	7.5
LAW3-40	500 - 4.000	5,5	1"	88	279	7.5
LAW3-60	700 - 6.000	3,5	1 1/2"	102	291	9.3

Weitere Drehmomente auf Anfrage

*1 Kleinstes Drehmoment im 2. Gang

*2 Maximales Drehmoment im 1. Gang

*3 Ohne Reaktionsarm mit Akku Akku: 720g

Die Vibration liegt unter 2,5 m/s² Dauerschalldruckpegel ist durchschnittlich < 78,7 dB (A) Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.



Lieferumfang

- › Gerät
- › Haltegriff (ab LAW3-60)
- › Reaktionsarm, gekröpft, mit Hold-Funktion* aus gesenkgeschmiedetem Chrom-Vanadium-Stahl
- › 3x Lithium-Ionen Akku (90 Wh/18 V/5 Ah)
- › Ladegerät 220-240 V; 50/60 Hz
- › Werkzeugkoffer
- › Betriebsanleitung
- › Werksprüfzertifikat



Optionales Zubehör

- › Reaktionsarm aus Leichtmetall gerade mit verstellbarem Reaktionsvierkant und Sicherungsring
- › Reaktionsring (ST) zum Anschweißen
- › Bordladegerät
- › Funktion LA.M+a (ab Baugröße -12**)
- › Modul LA.DOCU
- › Silikonschutzhülle Displayeinheit



*Hold -Funktion verfügbar für 3/4" und 1"
**bei LDA3/LAW3 -12 und -15
Funktion nur im 1. Gang möglich

*Abbildung ähnlich



GEDORE Torque Solutions GmbH

Bertha-Benz-Straße 12
71665 Vaihingen/ Enz · GERMANY

torque-solutions@gedore.com
www.gedore.com