

LDA/LAW Solution Datenblatt

Der Akkuschauber 150 - 13.000 Nm



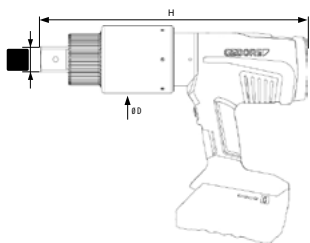
Dokumentiert. Kontrolliert.

- » Sonnenlichttaugliches Farbdisplay für eine einfache Steuerung und Kontrolle der Abläufe
- » Die Dokumentation von über 10.000 Schraubverbindungen und eine speicherbare Schraubfallbelegung ist durch die Module TRACK und QS möglich
- » Definiertes Verschrauben mit dem Drehmoment-Drehwinkel-Modus
- » 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 einsetzbar durch verschiedene Modellreihen mit geradem und gewinkeltm Antrieb
- » Automatische Abschaltung bei Erreichen des Drehmoments mit Entspannung des Reaktionsarms
- » Drehmomentgenauigkeit besser 3%

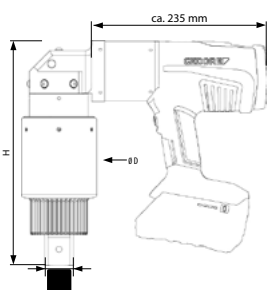


Schauen Sie sich unser LDA SolutionVideo an – überzeugen Sie sich!

Technische Daten



Serie LDA Solution – gerade Ausführung



Serie LAW Solution – abgewinkelte Ausführung

Typ	~Nm min	~Nm max	~ U/min	■	Ø D mm	H mm	kg
LDA-12 Solution	150	900	16	¾"	80	334	5.2
LDA-15 Solution	200	1.500	10	1"	88	349	6.3
LDA-22 Solution	300	2.200	7	1"	88	366	6.8
LDA-32 Solution	400	3.200	5	1"	88	390	7.5
LDA-40 Solution	500	4.000	3,8	1"	88	390	7.5
LDA-60 Solution	750	6.000	2,2	1½"	102	405	9.1
LDA-80 Solution	1.000	8.000	1,8	1½"	128	423	12.1
LDA-100 Solution	1.250	10.000	1,4	1½"	142	438	14.0
LDA-130 Solution	1.600	13.000	1,0	1½"	174,5	454	20.1
LAW-22 Solution	300	2.200	7	1"	90	256	8.7
LAW-32 Solution	400	3.200	5	1"	88	289	9.4
LAW-40 Solution	500	4.000	3,8	1"	88	289	9.4
LAW-60 Solution	750	6.000	2,2	1½"	102	295	11.0

* Ohne Reaktionsarm mit Akku Akku: 1260g
Dauerschalldruckpegel entsprechend DIN 45635 < 80 dB (A)
Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.

Die Vibration liegt unter 2,5 m/s²
Weitere Drehmomentbereiche auf Anfrage.