

LDE / LEW Ficha de producto

Llave de par eléctrica 90 - 13.000 Nm

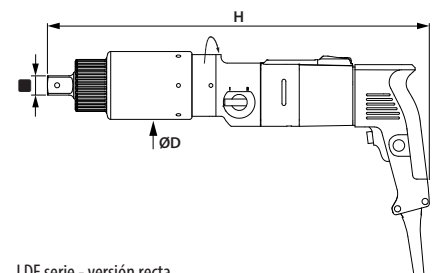


Robusta, Inteligente.

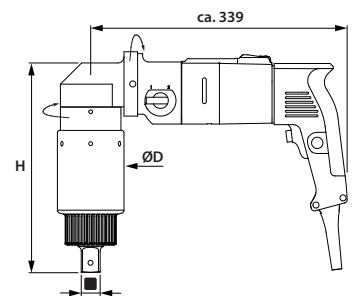
- » Alto par de apriete y peso reducido, precisión 3%
- » Display digital con señal luminosa y acústica
- » Disponible en diferentes versiones, adaptándose a cada atornillado
- » Corte automático que deja el par deseado, con relajación del brazo de reacción

Datos técnicos

Modelo	Nm min ^{*1} /max ^{*2}	lbf-ft min ^{*1} /max ^{*2}	~ U/min	■	Ø D mm	H mm	kg ^{*3}
LDE - 05	90 - 500	70 - 370	44	3/4"	80	405	4.5
LDE - 075	100 - 750	80 - 550	22	3/4"	80	439	5.0
LDE - 15	250 - 1500	180 - 1110	20	1"	88	455	6.1
LDE - 28	500 - 2800	370 - 2050	6	1"	88	495	7.3
LDE - 40	750 - 4000	550 - 2950	5	1"	88	495	7.3
LDE - 60	700 - 6000	520 - 4400	3.5	1 1/2"	102	515	9.2
LDE - 70	900 - 7500	660 - 5500	3	1 1/2"	128	531	12.1
LDE - 90	1100 - 9000	810 - 6600	2.5	1 1/2"	142	542	14.0
LDE - 120	1800 - 13000	1330 - 9500	2	1 1/2"	174.5	560	20.0
LEW - 05	90 - 500	70 - 370	44	3/4"	80	187	5.8
LEW - 075	100 - 750	80 - 550	22	3/4"	80	220	6.4
LEW - 15	250 - 1500	180 - 1110	20	1"	88	236	7.3
LEW - 28	500 - 2800	370 - 2050	6	1"	88	276	8.6
LEW - 40	750 - 4000	550 - 2950	5	1"	88	276	8.6
LEW - 60	700 - 6000	520 - 4400	3.5	1 1/2"	102	296	10.7
LEW - 70	900 - 7500	660 - 5500	3	1 1/2"	128	311	12.9
LEW - 95	1100 - 9500	810 - 7000	2.5	1 1/2"	142	323	14.6
LEW - 120	1800 - 13000	1330 - 9500	2	1 1/2"	174.5	340	20.6



LDE serie - versión recta



LEW serie - versión acodada

^{*1} Pares bajos en 2ª velocidad

^{*2} Pares altos en 1ª velocidad

^{*3} Sin brazo de reacción

Todos los derechos reservados.

Sujeto a modificaciones sin previo aviso.