

De disparo con carraca



De acuerdo a la norma DIN3122. Con la carraca, la llave dinamométrica se puede usar tanto para el tensamiento como para la comprobación final del par de torsión. Reversible con palanca, pero sólo para apriete a izquierda para la comprobación del tensamiento. Equipada con calibrador para post tensamiento. Graduada en Nm y lbs pies. Ajuste con bloqueo. Precisión $\pm 4\%$. Acabado mate. Mango de goma. Escala de grados para post tensamiento de las bocas cilíndricas.



3829AG-E1



1292AG-EP

Código	Modelo	Vaso	Gama apriete ISO	Gama apriete Imperial	Nº de dientes	Longitud	Peso
73190035	1492AG-E	1/4"	5-25 Nm	4-18 lbf-in	24	277 mm	0,58 kg
73190050	3892AG-E1	3/8"	5-25 Nm	4-18 lbf.in	24	277 mm	0,58 kg
73190076	3892AG-E3	3/8"	19-110 Nm	14-81 lbf-in	24	368 mm	0,58 kg
73190191	1292AG-EP	1/2"	40-210 Nm	30-160 lbf-in	24	465 mm	1,34 kg
73190209	1292AG-E4	1/2"	70-350 Nm	50-250 lbf-in	24	632 mm	2,4 kg
73190274	3492AG-E	3/4"	90-450 Nm	67-340 lbf-in	24	850 mm	3,84 kg
73190308	3492AG-E1	3/4"	140-700 Nm	100-500 lbf-in	24	1.065 mm	6,61 kg
73190407	3492AG-E2	3/4"	140-980 Nm	100-700 lbf-in	24	1.213 mm	6,61 kg

De acuerdo con la normativa DIN3122. Llave dinamométrica bidireccional para apriete derecha o izquierda. Reversible por palanca, control de par solo a la derecha. Equipada con control de ángulo, escala de grados de post endurecimiento de culatas, etc. Graduada en Nm y Lbs. ft. Precisión $\pm 4\%$. Certificado de calibración individual junto con cada llave.



Código	Modelo	Vaso	Gama apriete ISO	Gama apriete Imperial	Nº de dientes	Longitud	Peso
73190175	1292AG-ER	1/2"	40-200 Nm	30-150 lbf-in	24	465 mm	1,34 kg
73190258	1292AG-E4R	1/2"	70-350 Nm	50-250 lbf.in	24	632 mm	2,4 kg
73190282	3492AG-ER	3/4"	65-450 Nm	45-300 lbf-in	24	850 mm	3,84 kg

Destornillador dinamométrico



Para puntas de 1/4", apriete derecha/izquierda. 2-8 Nm. Con mango corredizo 1/4".



Código	Modelo	Vaso	Gama de apriete	Longitud	Peso
172300105	1492SDA	1/4"	2-8 Nm - 20-70 lbs.in	160 mm	359 g