

Llave dinamométrica SYSTEM 6000 CT

Características: con conector para alojar herramientas insertables. Configuración rápida y segura del valor del par de apriete girando el asa.

No es necesario volver al valor de escala más pequeño. Clasificados según DIN EN ISO 6789-2:2017 II. Suministro incl. certificado de ensayo.



6272 0005 Suministro en caja de cartón.
- 0020



6272 0005-6272 0020

6272 0025 Suministro en caja Safe.
- 0050



6272 0025-6272 0050

Rango de la escala N•m	Graduación de la escala N•m	Exactitud de disparo %	Accionamiento mm	Longitud mm	6272	
					€	Ref.
2- 10	0,2	±2	9 x 12	181	370,38	...0005
4- 40	0,4	±2	9 x 12	240	403,20	...0010
5- 13	0,2	±4	9 x 12	125	369,00 ◊	...0015
5- 60	0,5	±2	9 x 12	306	486,37	...0020
20-120	1	±2	9 x 12	389	486,37	...0025
20-120	1	±2	14 x 18	401	498,15	...0030
40-200	1	±2	14 x 18	511	567,50	...0035
60-320	2	±2	14 x 18	625	735,20	...0040
100-400	2,5	±2	14 x 18	718	1.040,68	...0045
200-500	2,5	±2	14 x 18	962	1.650,38	...0050

(W105)

Juego herramientas par de apriete

Características: herramientas de acero de cromo vanadio, cromado. **No es necesario volver al valor de escala más pequeño.** Llave dinamométrica conforme a DIN EN ISO 6789-2:2017. Suministro en caja de metal .incl. certificado de inspección.



Índice	Contenido del juego	6272	
		€	Ref.
28 piezas	1 llave dinamométrica (6272 0035) 14 x 18 mm 1 carraca reversible para insertos 1/2" (6247 1412) 14 x 18 mm 13 llaves de boca insertable (6243) 14 x 18 mm, 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm 13 llaves de estrella doble insertables (6245) 14 x 18 mm, 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm	2.745,55	...1035

(W105)