

## Atornillador de impacto neumático de alta potencia de 1/2" MONSTER, 1690 Nm

Referencia: 515.1210

EAN: 4042146032886

Precio de promoción: 161,50 € \*

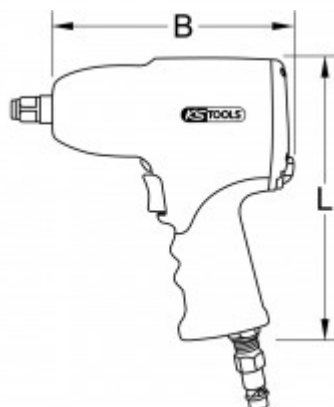


### Descripción







- Con mango Soft Grip antideslizante
- Guiado de aire de escape por el mango hacia abajo
- Con práctica palanca de cambio (izquierda / derecha)
- Manejo sencillo
- Preselección de par de apriete de 3 niveles
- Mecanismo de impacto de doble martillo de alta potencia
- Larga vida útil
- Mango aislado contra el frío
- Con conector de acoplamiento de 1/4"
- Carcasa ultraligera de aluminio



















### Características









Aceleración de vibración:	< 17,9
Alojamiento en pulgadas:	1/2
Altura de paquete mm:	90
Anchura B:	175.0
Anchura de paquete mm:	216
Consumo de aire en l/min:	178
Contenido del paquete:	1
Cuadrado conductor:	1/2
Diámetro mín. de manguera:	1/2" - 12,7 mm
Incertidumbre de medición de la aceleración de vibración:	3.9
Longitud de paquete mm:	240
Longitud total L en mm:	200.0
Mango:	Mango Soft Grip antideslizante
Medida de tornillo máx.:	M 16
Modo de funcionamiento:	Neumático
Máx. par de aflojamiento:	1690 Nm
Nivel de presión acústica (dba):	87
Nivel de ruido (dba):	98
Norma:	DIN EN ISO 28927-2
Par de apriete máx. a la derecha:	1 = 510 Nm
Par de apriete máx. a la derecha 2:	2 = 680 Nm
Par de apriete máx. a la derecha 3:	3 = 931 Nm
Par de apriete recomendado:	542 Nm
Peso en g:	2150
Presión de servicio en bar:	max. 6,3 bar
Revoluciones en vacío en rpm:	7930
Rosca de unión:	1/4"PT



## Repuestos

Referencia	Cantidad	Artículo	Precio de venta recomendado: (excl. IVA.)
515.1210-R001P	1 x	 Carcasa de martillo	77,38 € *
515.1210-R002P	1 x	 Junta de carcasa	8,90 € *
515.1210-R003P	1 x	 Camisa	9,06 € *
515.1210-R004P	1 x	 Yunque	113,26 € *
515.1210-R005P	1 x	 Vástago de tope	2,94 € *
515.1210-R006P	1 x	 Martillo	56,86 € *
515.1210-R007P	1 x	 Jaula de martillo	100,79 € *
515.1210-R008P	1 x	 Engrasador	3,65 € *
515.1210-R009P	1 x	 Arandela elástica	0,60 € *
515.1210-R010P	1 x	 Carcasa	81,25 € *
515.1210-R011P	1 x	 Junta de tapa trasera de carcasa	9,74 € *
515.1210-R012P	1 x	 Cubierta de carcasa trasera	21,80 € *
515.1210-R013P	1 x	 Perno roscado (media caña)	2,40 € *
515.1210-R014P	1 x	 Rodamiento de bolas	19,46 € *
515.1210-R015P	1 x	 Placa de cierre delantera	39,40 € *
515.1210-R016P	1 x	 Carcasa de rotor	80,02 € *
515.1210-R017P	1 x	 Rotor	67,67 € *

515.1210-R018P	1 x		Lámina de rotor, 1 unidad	2,00 € *
515.1210-R019P	1 x		Placa de cierre	24,57 € *
515.1210-R020P	1 x		Rodamiento de bolas	16,39 € *
515.1210-R021P	1 x		Junta de carcasa de rotor	1,04 € *
515.1210-R022P	1 x		Placa de zócalo de conmutador	80,02 € *
515.1210-R023P	1 x		Perno de ballesta	0,20 € *
515.1210-R024P	1 x		Esfera de acero	0,19 € *
515.1210-R025P	1 x		Llave de paso	27,49 € *
515.1210-R026P	1 x		Anillo de estanquidad	0,73 € *
515.1210-R027P	1 x		Perno roscado	4,47 € *
515.1210-R028P	1 x		Entrada	2,11 € *
515.1210-R029P	1 x		Anillo de estanquidad	0,19 € *
515.1210-R030P	1 x		Manguito distanciador	1,84 € *
515.1210-R031P	1 x		Anillo de estanquidad	0,19 € *
515.1210-R032P	1 x		Anillo de estanquidad	4,04 € *
515.1210-R033P	1 x		Manguito	1,84 € *
515.1210-R034P	1 x		Válvula de presión	2,40 € *
515.1210-R035P	1 x		Muelle de válvula	1,43 € *

515.1210-R036P	1 x		Amortiguador de escape	1,04 € *
515.1210-R037P	1 x		Junta de escape	2,54 € *
515.1210-R038P	1 x		Placa deflectora de escape	1,84 € *
515.1210-R039P	1 x		Tornillo de entrada de aire	13,88 € *
515.1210-R040P	1 x		Interruptor de manejo	2,12 € *
515.1210-R041P	1 x		Anillo de estanquidad	0,20 € *
515.1210-R042P	1 x		Junta tórica de cuadrado conductor	2,19 € *
515.3489	1 x		Boquilla de conexión de latón con rosca exterior, G1/4"AG	5,00 € *