



REVERSIBLES



**LAR-IW410**

1"



1.400



Número posiciones Inverso / Apriete 1 / 3



DOBLE MAZA

**COMPOSITE**



**BEX-IT4110A1MG**

1"



1.490



Número posiciones Inverso / Apriete 1 / 3



DOBLE MAZA

**MAGNESIO**

**BASSO**



**BEX-IT4110A1MGL**

1"

LONGITUD DE EJE 150 mm



1.415



Número posiciones Inverso / Apriete 1 / 3



DOBLE MAZA

**MAGNESIO**



**KPT-326P**

1"



1.650



Número posiciones Inverso / Apriete 5 / 5



MAZA SIMPLE



MODELO	Cuadradillo	Capacidad	Apriete Nm		RPM	Peso Kg	Longitud mm	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
			Trabajo	Máximo							
LAR-IW410	1"	M27	865	1.400	6.500	4,00	230	600	3/8	Inferior	**
BEX-IT4110A1MG	1"	M27	895	1.490	5.000	5,20	225	550	3/8	Inferior	**
BEX-IT4110A1MGL	1"	M27	850	1.415	5.000	6,00	345	550	3/8	Inferior	**
KPT-326P	1"	M30	925	1.650	4.500	5,50	220	600	3/8	Inferior	***

Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 13 mm

Los valores de apriete deben ser utilizados únicamente como referencia. Medición de valores máximos de torsión realizado con comprobador Skidmore-Wilhelm bajo norma ISO -2787, los cuales en condiciones normales de trabajo, pueden no ajustarse al valor indicado, dependiendo del tipo de junta, lubricación, textura de los materiales, presión de aire y accesorios utilizados.