

1515

Taladro neumático

- dos sentidos de rotación
- velocidad en vacío: 1.800 r.p.m.
- máxima presión de aire: 6, 2 Bar
- consumo de aire: 113 l/min
- entrada de aire 1/4"
- capacidad de fijación 1,0 - 10 mm
- rosca de la cabeza: 3/8", 24 UNF
- diametro interior del tubo: 10 mm

Ventajas:

- poder extremo sobre la base del tamaño
- herramienta ligera, compacta y fácil de dominar
- práctico botón de encendido
- mango ergonómico para el trabajo sin esfuerzo
- recubrimiento de plástico para disminuir las vibraciones en el mango
- reversible
- rápido retenedor de cambio






617726	L	A	D	1E	1
190	150	1360			

1515H

Taladro neumático con mango

- dos sentidos de rotación
- velocidad en vacío: 800 r.p.m.
- máxima presión de aire: 6, 2 Bar
- consumo de aire: 113 l/min
- entrada de aire 1/4"
- capacidad de fijación: 1,5 - 13mm
- rosca de la cabeza: 3/8", 24 UNF
- diametro interior del tubo: 10 mm

Ventajas:

- poder extremo sobre la base del tamaño
- herramienta ligera, compacta y fácil de dominar
- mango ajustable para mejor soporte
- práctico botón de encendido
- mango ergonómico para el trabajo sin esfuerzo
- recubrimiento de plástico para disminuir las vibraciones en el mango
- reversible
- rápido retenedor de cambio






617727	L	A	D	1E	1
220	150	1570			

1500

Filtro de aire comprimido de 1/4"

- entrada de aire 1/4"
- máxima presión de aire: 9,5 Bar
- consumo de aire: 0,5 - 8,5 Bar
- presión de servicio 0,5 - 8,5 Bar
- temperatura de servicio 5 - 60 °C
- capacidad de filtrado 5
- capacidad del recipiente de aire: 15 ml
- capacidad del recipiente de aceite: 25 ml





617735	L	A	D	1E	1
90	155	491			

1500C

Set de botellas para filtro de aire comprimido




617738	L	A	D	1E	1
71					

1508A

Pistola de aire

- máxima presión de aire: 10,9 Bar
- consumo de aire: 220 l/min





617767	L	A	D	1E	10
260	135	6	153		

1508B

Pistola de aire larga

- máxima presión de aire: 10,9 Bar
- consumo de aire: 220 l/min





617768	L	A	D	1E	10
420	135	6	178		

1501

Filtro de aire comprimido de 3/8"

- entrada de aire 3/8"
- máxima presión de aire: 9,5 Bar
- consumo de aire 1800 l/min
- presión de servicio 0,5 - 8,5 Bar
- temperatura de servicio 5 - 60 °C
- capacidad de filtrado 5
- capacidad del recipiente de aire: 60 ml
- capacidad del recipiente de aceite: 90 ml





617736	L	A	D	1E	1
150	220	1285			

12 Accesorios para neumática

1501C

Botellas de repuesto para 1501 y 1502

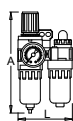


617739	175	TE	1
--------	-----	----	---

1502

Filtro de aire comprimido de 1/2"

- entrada de aire 1/2"
- máxima presión de aire: 9,5 Bar
- presión de servicio 0,5 - 8,5 Bar
- temperatura de servicio 5 - 60 °C
- capacidad de filtrado 5
- consumo de aire 2300 l/min
- capacidad del recipiente de aire: 60 ml
- capacidad del recipiente de aceite: 90 ml

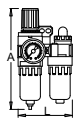


617737	L	A	1265	TE	1
--------	---	---	------	----	---

1503

Filtro de aire comprimido de 3/4"

- entrada de aire 3/4"
- máxima presión de aire: 9,5 Bar
- presión de servicio 0,5 - 8,5 Bar
- temperatura de servicio 5 - 60 °C
- capacidad de filtrado 5
- consumo de aire 2500 l/min
- capacidad del recipiente de aire: 60 ml
- capacidad del recipiente de aceite: 90 ml



621473	L	A	1805	TE	1
--------	---	---	------	----	---

1500PG

Medidor de presión para art. 1500



617741	63	TE	1
--------	----	----	---

1501PG

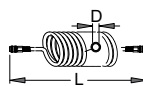
Medidor de presión para art. 1501 y 1502



617742	16	TE	1
--------	----	----	---

1505

Tubo neumático enrollado

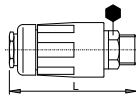


	L (m)	D			
617743	9	6.5 x 10	850	TE	1
617744	9	8 x 12	894	TE	1
617745	9	11 x 16	1526	TE	1
617746	12	6.5 x 10	835	TE	1
617747	12	8 x 12	1076	TE	1
617748	12	11 x 16	1847	TE	1

1506PZ

Válvula corrediza para tubo neumático

- carcasa plástica
- rosca exterior



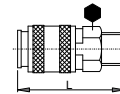
	L				
617788	R1/4"	19	72	133	TE 1
617789	R3/8"	19	70	137	TE 1
617790	R1/2"	22	75	145	TE 1



1506KZ7

Válvula corrediza para tubo neumático

- carcasa metálica
- rosca exterior

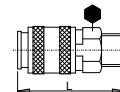


	L				
617793	R1/4"	20	58	98	TE 1
617794	R3/8"	20	54	101	TE 1

1506KZ10

Válvula corrediza para tubo neumático

- carcasa metálica
- rosca exterior

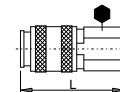
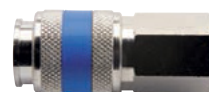


	L				
621452	3/8"	24	62.5	149	TE 1
621453	1/2"	24	65.0	156	TE 1
621454	3/4"	27	67.1	191	TE 1

1506KN7

Válvula corrediza para tubo neumático

- carcasa metálica
- rosca interior



	L				
617795	R1/4"	20	54.5	113	TE 1
617796	R3/8"	20	55	105	TE 1

1507Z7

Racor de cambio

- diametro interior Ø7mm
- rosca exterior

Barcode	Model	L	W	H	Weight	Material	Quantity
617797	R1/4"	14	34	24	TE	1	
617798	R3/8"	19	36.5	34	TE	1	
618483	R1/2"	22	39	40	TE	1	

1507Z10

Racor de cambio

- rosca exterior
- diametro interior Ø7mm

Barcode	Model	L	W	H	Weight	Material	Quantity
621455	3/8"	17	39.4	38	TE	1	
621456	1/2"	24	39.4	53	TE	1	
621457	3/4"	27	48.5	86	TE	1	

OP1.4/2

Colgador para herramientas neumáticas con entrada de aire de 1/4"

Barcode	Weight	Material	Quantity
623315	110	1V	1

650.1/6

Cinzel plano SDS plus

Barcode	L	D	b	Weight	Material	Quantity
616831	250	14	20	260	4B	10

651.1/7

Cinzel plano SDS max

Barcode	L	D	b	Weight	Material	Quantity
616835	280	18	25	507	4B	10
616836	400	18	25	740	4B	5
616837	600	18	25	1133	1E	5

650.2/6

Cinzel puntero SDS plus

Barcode	L	D	Weight	Material	Quantity
616832	250	14	246	4B	10

651.2/7

Cinzel puntero SDS max

Barcode	L	D	Weight	Material	Quantity
616838	280	18	482	4B	10
616839	400	18	717	4B	5
616840	600	18	1105	1E	5

650.3/6

Cinzel SDS plus

Barcode	L	D	b	Weight	Material	Quantity
616833	250	16	22	347	4B	10

651.3/7

Cinzel SDS max

Barcode	L	D	b	Weight	Material	Quantity
616842	300	18	26	518	4B	5

650.4/6

Cinzel extraplano SDS plus

Barcode	L	D	b	Weight	Material	Quantity
616834	250	16	40	351	4B	10

651.4/7

Cinzel extraplano SDS max

Barcode	L	D	b	Weight	Material	Quantity
616841	300	18	80	729	4B	5