

+ ligero  
+ apriete  
+ resistente



cabezal de **FUNDICIÓN**  
+ apriete

llanta **ACERO LAMINADO**  
+ apriete

pintura **EPOXI**  
+ resistente

freno **ANTIDESLIZANTE**  
+ apriete

**DISEÑO**  
optimizado  
+ ligero

llanta con  
tratamiento  
**ANTIOXIDANTE**  
+ resistente

## TORNILLOS DE APRIETO (SARGENTOS)



### LIGERO

Diseño de cabezal y llanta optimizado.



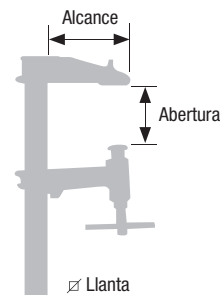
### APRIETE

Cabezal de fundición.  
Llanta acero laminada.  
Freno antideslizante.



### RESISTENTE

Cabezal con pintura epoxy.  
Llanta con tratamiento antioxidante.



COMPRESORES y NEUMÁTICA

EQUIPAMIENTO y MANUTENCIÓN

HERRAMIENTAS DE CORTE

BROCAS y ÚTILES CONSTRUCCIÓN

DISCOS y CORONAS DE DIAMANTE

MAQUINARIAY ACC. CONSTRUCCIÓN

### ÉMBOLO GIRATORIO



Código	Abertura mm	Alcance mm	∅ Llanta mm	
OH115	150	70	18 x 7	10
OH120	200	70	18 x 7	10
OH125	250	70	18 x 7	10
OH130	300	70	18 x 7	10

### ÉMBOLO DESLIZANTE



Código	Abertura mm	Alcance mm	∅ Llanta mm	
OH220	200	85	30 x 8	5
OH225	250	85	30 x 8	5
OH230	300	85	30 x 8	5
OH240	400	85	30 x 8	5
OH250	500	85	30 x 8	5
OH260	600	85	30 x 8	5
OH330	300	120	35 x 8	5
OH340	400	120	35 x 8	5
OH350	500	120	35 x 8	5
OH360	600	120	35 x 8	5
OH370	700	120	35 x 8	5
OH380	800	120	35 x 8	5
OH310	1.000	120	35 x 8	5
OH440	400	150	40 x 10	3
OH450	500	150	40 x 10	3
OH460	600	150	40 x 10	5
OH480	800	150	40 x 10	3
OH410	1.000	150	40 x 10	2
OH412	1.200	150	40 x 10	2
OH415	1.500	150	40 x 10	2
OH420	2.000	150	40 x 10	2

### EXTRA ALCANCE - ÉMBOLO DESLIZANTE



Código	Abertura mm	Alcance mm	∅ Llanta mm	
OH530	300	300	40 x 10	2
OH540	400	300	40 x 10	2
OH550	500	300	40 x 10	2
OH560	600	300	40 x 10	2
OH570	700	300	40 x 10	2
OH580	800	300	40 x 10	2
OH510	1.000	300	40 x 10	2

**RÁPIDOS - DE GATILLO**


Código	Abertura mm	Alcance mm	∅ Llanta mm	
<b>OH801</b>	150	80	19 x 6	1
<b>OH803</b>	300	80	19 x 6	1
<b>OH804</b>	450	80	19 x 6	1
<b>OH806</b>	600	80	19 x 6	1
<b>OH809</b>	900	80	19 x 6	1

- Ligeros y fáciles de utilizar.
- Capacidad de presión 150 Kg.
- Mango de ajuste ergonómico y antideslizante.
- Gatillo de fácil liberación.
- Reversible. Válido para trabajar a compresión y expansión.

**VERSIÓN ENCOFRADOR**


Código	Abertura mm	Alcance mm	∅ Llanta mm	
<b>OH616</b>	600	135	30 x 8	6
<b>OH618</b>	800	135	30 x 8	6
<b>OH611</b>	1.000	135	30 x 8	6

- Brazo de acero forjado

COMPRESORES y NEUMÁTICA

**EQUIPAMIENTO y MANUTENCIÓN**

HERRAMIENTAS DE CORTE

BROCAS y ÚTILES CONSTRUCCIÓN

DISCOS y CORONAS DE DIAMANTE

MAQUINARIA y ACC. CONSTRUCCIÓN



## ASPIRADORES INOX TELECONTROL

Aspiradores para polvo y líquido con cubeta en acero inoxidable de alta calidad:

- Telecontrol: función sincronizada que permite el accionamiento simultáneo de la herramienta eléctrica.
- Carcasa de protección en PVC de alta resistencia y bajo nivel sonoro.
- Incluye en dotación un completo KIT de accesorios.



**FUNCIÓN**  
SINCRONIZADA  
TELECONTROL

### 2R611 ASPIRADOR 20 Lt Telecontrol

**NOVEDAD**



Código	Motor	Depósito Lt	Aplicación	Peso Kg	Manguera
<b>2R611</b>	1.250 W <sub>max</sub> 230V / 50-60Hz	20	Seco Húmedo	6,3	1,5 m Ø 32 mm

En dotación:



Succión suelo metálico



Tubo metálico telescópico



Cepillo redondo



Succión hendiduras



Manguera de succión



Filtro cestillo flotador



Filtro bolsa

### 2R612 ASPIRADOR 30 Lt Telecontrol

**NOVEDAD**

**FUNCIÓN SOPLADO**



Código	Motor	Depósito Lt	Aplicación	Peso Kg	Manguera
<b>2R612</b>	1.250 W <sub>max</sub> 230V / 50-60Hz	30	Seco Húmedo	7,2	4 m Ø 35 mm

En dotación:



Succión suelo metálico



Succión líquidos



Cepillo redondo



Succión hendiduras



Tubo metálico telescópico



Manguera de succión



Filtro bolsa



Filtro para cubeta



Filtro cestillo flotador (opcional)



Filtro Hepa (opcional)

### 2R613 ASPIRADOR 60 Lt Telecontrol

**2 etapas**



- Cubierta basculante
- Tubo vaciado líquidos

Código	Motor	Depósito Lt	Aplicación	Peso Kg	Manguera
<b>2R613</b>	1.250 W <sub>max</sub> 230V / 50-60Hz	60	Seco Húmedo	12	4 m Ø 38 mm

En dotación:



Succión seco



Succión líquidos



Cepillo redondo



Succión hendiduras



Tubo metálico (conjunto)



Manguera de succión



Filtro bolsa



Filtro Hepa (opcional)



Filtro para cubeta



Filtro cestillo flotador (opcional)



Filtro nylon (opcional)