

+ 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.



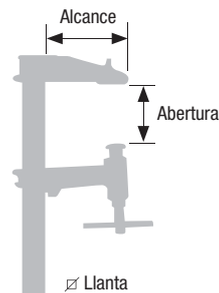
APRIETE

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	
OH801	150	80	19 x 6	1
OH803	300	80	19 x 6	1
OH804	450	80	19 x 6	1
OH806	600	80	19 x 6	1
OH809	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	
OH616	600	135	30 x 8	6
OH618	800	135	30 x 8	6
OH611	1.000	135	30 x 8	6

- Brazo de acero forjado

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 SINCROINIZADA TELECONTROL

2R611 ASPIRADOR 20 Lt Telecontrol

NOVEDAD



Código	Motor	Depósito Lt	Aplicación	Peso Kg	Manguera
2R611	1.250 W _{max} 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
2R612	1.250 W _{max} 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
2R613	1.250 W _{max} 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)