



CÓDIGO BRAZOS FLEXIBLES CON EXTENSIÓN

Para tener un mayor alcance desde la pared, **hasta 7 m.**
 El **Brazo posicionable** va montado en el extremo de un perfil de Acero de 3 m.
 La **viga** dispone de rodamiento de bolas para el **giro de 180°** sobre el plano de la pared y conducción de humos de 150 mm Ø. En el extremo de la viga lleva brazos de 2 m., 3 m. o 4 m. que pueden girar 360° que pueden girar 360°
 En la viga, se puede colgar hasta 50 Kg. (Arrastrador de hilo MIG u otros equipos).

- 249200.0 Brazo con extensión, **5 m.** totales (Viga 3 m. + Brazo 2 m.).
- 249267.4 Brazo con extensión, **6 m.** totales (Viga 3 m. + Brazo 3 m.).
- 249024.6 Brazo con extensión, **7 m.** totales (Viga 3 m. + Brazo 4 m.).

NOTA: Los precios de los brazos con extensión no incluyen el motor aspirador o filtro

GRÚAS DE ASPIRACIÓN

La grúa se compone de dos tramos de viga hasta 6 m., siendo de 3 m. el primero. Con giro de 180° sobre plano de la pared y giro entre los dos tramos. En el primer tramo de viga se pueden colgar arrastradores MIG u otros equipos hasta 50 kg. y en el segundo tramo hasta 10 kg.

El brazo de aspiración es telescópico, con giro en la boca y con altura de trabajo de 1,36 a 3 m. plegado.

Incluye conducción para humos de Ø 160 mm y soportes.

- 250293.1 Grúa aspiración **3 m.** (una Viga 3 m.).
- 250631.3 Grúa aspiración **4,5 m.** (3 m. + 1,5 m.).
- 250536.6 Grúa de aspiración **6 m.** (3 m. + 3 m.).

Nota: El precio no incluye motor aspirador.

EQUIPO MÓVIL PORTÁTIL DE ASPIRACIÓN/VENTILACIÓN

ASPIRADOR MÓVIL PORTÁTIL, solo 30 Kg. Universal, para ventilación o aspiración de humos soldadura, gases, escape vehículos, polvo, virutas y vapores. Carcasa y aspas de fundición de Aluminio Silicio.

Dotado de asa, ruedas, interruptor de protección, adaptador para manguera y 5 m. de cable de red.

Cambiando la toma de la manguera, se **puede extraer humos o aportar aire fresco.**

* Sin manguera de aspiración. Con adaptador a salida motor y brida.

- 250044.4 Motor 2.000 m³ /h. 0,75 kW 3 x (400V.). 50 Hz 30 Kg.
- 250050.3 Motor 2.000 m³/h. 0,75 kW 1 x (220 V.). 50 Hz 30 Kg.
- 250066.5 Motor 3.000 m³/h. 1,5 kW 3 x (400 V.). 50 Hz 38 Kg.

MANGUERAS ASPIRACIÓN Y SALIDA

Vitro fibra con recubrimiento de PVC y espiral de acero, muy resistente y ligero. **Incluida boca de aspiración con imán.** Longitud 6 metros.

- 250045.5 Manguera aspiración motor 2.000 m³/h de 6 m. Ø 150 mm.
- 250142.4 Manguera aspiración motor 3.000 m³/h de 6 m. Ø 250 mm.
- 249135.5 Manguera de salida motor de 2.000 m³/h de 6 m. Ø 160 mm.
- 250632.4 Manguera de salida motor 3.000 m³/h de 6 m Ø 250 mm.