

Brazo equilibrado

Ergonómico, compacto y de succión total en zonas difíciles de alcanzar



Con el fin de obtener la máxima accesibilidad, el brazo de extracción equilibrado está construido con secciones equilibradas por amortiguadores de gas. El extractor tiene tres rótulas, una en la base, una en el centro y una en el punto donde se une con el boquerel. Por tanto, el boquerel se puede mover a cualquier posición elegida dentro del alcance del brazo de equilibrio. Los brazos pueden estar equipados con cualquier boquerel de succión dentro del programa de alto vacío Nederman. La resistencia para el movimiento lateral es ajustable. El brazo equilibrado se puede montar de tres maneras diferentes: a una pared, a un banco de trabajo o a un brazo de extensión.

Soporte de montaje, inyector (CWN-S o FWN), mango y manguera (FS o manguera WH) deben solicitarse por separado. Soporte de montaje, inyector, mango y manguera se piden por separado.

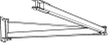
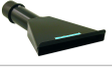
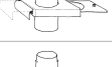
-
- Económico y seguro
 - Bien equilibrado y flexible
 - Fácil de operar
 - Universal

Nombre de producto	Brazo equilibrado
--------------------	-------------------

Brazo equilibrado

Longitud del brazo (m)	Peso (kg)	Modelo
1,5	9,7	40180000
2,5	16,5	40180010
3,5	19,2	40180020

Brazo equilibrado

	Accesorio	Referencia
	Soporte de banco BA	40180040
	Soporte de pared BA	40180030
	Soporte de pared BA 500mm	40180070
	Manguera WH-38 L=10m con espiral	40160292
	Manguera WH-51 L=10m con espiral	40160272
	EA250 Brazo extensor (2,5 m)	40180050
	EA450 Brazo extensor (4,5 m)	40180060
	Boquilla 200/50 RFWN, conexión D = 50 mm, flujo de aire = 250 m ³ / h, ancho = 200 mm	40290110*
	Boquilla 400/50 RFWN, conexión D = 50 mm, flujo de aire = 250 m ³ / h, ancho = 400 mm	40290120**
	CWN-S 105/50 silenciador boquilla, conexión D = 50 mm, flujo de aire = 250 m ³ / h, diámetro de succión = 105 mm	40290230***
	CWN-S 105/63 silenciador de la boquilla, conexión D = 63 mm, flujo de aire = 400 m ³ / h, diámetro de aspiración = 105 mm	40290240***
	Boquilla CWN-S 105 / 50L silenciador, conexión D = 50 mm, flujo de aire = 250 m ³ / h	40290270****
	Boquilla CWN-S 105/40, conexión D = 40 mm, flujo de aire = 200 m ³ / h	40290330***
	SOV 50, Válvula de corte (D=50)	40140030
	SOV 40, Válvula de corte (D=40)	40142510
	Extensión de boquerel Utilizado para prolongar el boquerel hacia arriba. Se adapta a todos los boquereles de soldadura. Altura: 100 mm.	40290200

*Boquerel de cola de pez. Para el montaje en brazos equilibrados, imán o base de la succión. Se debe combinar con la extensión de la boquilla cuando se utiliza con brazos equilibrados.

**Boquerel de cola de pez. Para el montaje en brazos equilibrados, imán o base de la succión. Se debe combinar con la extensión de la boquilla cuando se utiliza con los brazos equilibrados.

***Boquerel de reducción de ruido. Para el montaje en brazos, base magnética o succión.

****Boquerel de reducción de ruido con extensión de tubo flexible de acero. Para el montaje en brazos, base magnética o succión.