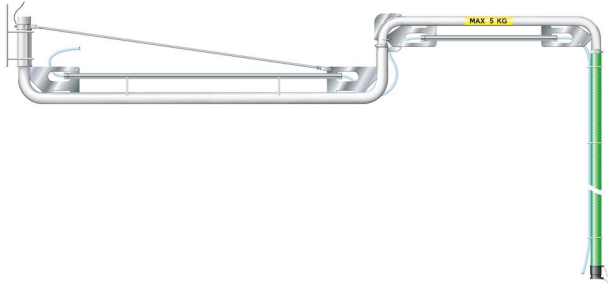


Potence pivotante

Vous offre un maximum d'accessibilité



Le bras articulé SA-G est un bras d'extraction sur outil qui offre un confort maximum lorsqu'il s'agit de travailler avec une extraction sur l'outil ou sur torche. Également optimal en association avec des applications de meulage ou de soudage.

La conception garantit un suivi flexible du bras par rapport à l'outil, comme par ex. une sableuse, une meuleuse, une lame ou une torche de soudage. Il alimente l'outil en électricité, tout en captant la poussière.

Ces bras d'extraction résistants à la corrosion sont équipés de deux points d'articulation et sont fabriqués à partir de tubes galvanisés. Un tuyau d'air comprimé intégral est fourni de série avec le bras, permettant à l'utilisateur une connexion aisée sur un outil pneumatique. Le bras peut également être équipé d'un câble pour les outils électriques. Pour une efficacité optimale, nous vous recommandons fortement l'utilisation d'une vanne de dépression automatique.

- Economique et sûr
- Bien équilibré et flexible
- Facile à manipuler
- Universel

Nom du produit	Potence pivotante
Installation	Intérieur
Application	Poussière, Granulé, Fumée
Diamètre du bras d'extraction (mm)	50



Granulé Fumée Poussière

Potence pivotante

Nom de la fiche technique	Longueur du bras (m)	Poids (kg)	[model]
Bras oscillant SA-G 300 (charge max. bras extérieur 10 kg)	3	10	40181020
Bras oscillant SA-G 450 (charge max. bras extérieur 8 kg)	4,5	15	40181030
Bras oscillant SA-G 600 (charge max. bras extérieur 5 kg)	6	20	40181040

Potence pivotante

	[accessory]	[partno]
	Middle part compl swing arm SA	40186330