

## Ventosas tipo campana SAOG-S



Ventosas tipo campana SAOG-S

### Diseño

- Robusta y resistente ventosa SAOG-S de diseño ovalado, con labio sellador simple, ranura especial y apoyo interior
- Boquilla firmemente fijada al refuerzo de rigidización de la ventosa: resistencia muy alta
- Ventosas suministrables en diversas variantes de conexión
- Las ventosas se suministran montadas

### Adecuado para aplicaciones específicas de ramo

#### Aplicación

- Manipulación de chapas con la más alta dinámica, reducción de tiempos de ciclo
- Manipulación de chapas delgadas y de aluminio libre de abombamiento o embutición de la chapa
- Utilización p. ej. en sistemas de alimentación para líneas de prensas en la ind. del automóvil
- Manipulación de chapas alargadas, p. ej., chapas de rigidación, de refuerzo y aletas
- Manipulación sin deslizamiento de chapas aceitadas gracias a la ranura especial del lado inferior de la ventosa, p. ej., para posicionamiento exacto en máquinas cortadoras por láser y estampadoras
- Manipulación de chapas con radios de curvatura pequeños

#### Lo más destacado del producto

- Excelente absorción de las fuerzas laterales debido a la estructura especial de la ventosa interior
- Un golpe de succión muy alto para una adaptación óptima a los más variados contornos de la pieza de trabajo
- El soporte interno estructurado impide la extracción profunda
- Ventosa ovalada para piezas largas (perfiles, tubos) o piezas planas con telas
- El labio de sellado suave también se adapta a las superficies curvas