

360° es para nosotros solo el principio

La antorcha DINSE REVO para robots de soldadura con manguera integrada, refrigerada por gas y por agua

DINSE desarrolla sistemas completos de soldadura, permitiendo trabajar con flexibilidad de forma económica. Ustedes también pueden creer en velocidad, independencia y calidad de servicio para todas aplicaciones.

El devanador DINSE combina estabilidad y facilidad de uso en una carcasa compacta y completamente aislada.

La antorcha DINSE no tiene torsiones, con conducto de limpieza integrado y puede ser separado en el devanador y en el interface de giro (doble separación). Esto asegura una máxima disponibilidad y una larga vida de servicio.

El interface de giro DINSE para la transferencia de la intensidad de soldadura, gas de protección y aire comprimido garantiza alta velocidad gracias a su capacidad de giro ilimitada.

El desconector de seguridad DINSE permite al cuello absorber el impacto con una capacidad de deflexión de 15° en caso de colisión, proporcionando un entorno de trabajo seguro con desconexión integrada.

El cuello DINSE MIG/MAG, con conexión familiar DINSE y toberas estándar, es fácil y rápido de colocar y nos proporciona una óptima reproductividad del TCP.

El sistema de refrigeración por gas y agua DINSE tiene una alimentación de gas de soldadura separado lo que previene contra pérdidas de gas y permite la soldadura justo después de un soplado de limpieza sin pérdidas de tiempo.

Descubran mas sobre las ventajas que la antorcha DINSE REVO puede ofrecer

