



E-WELD SHIELD

Art.-Nr : D01116


Protección de la superficie de las máquinas de corte por plasma y láser - El recubrimiento de las barras de las piezas a cortar evita grandes acumulaciones de escoria que es un subproducto del corte. El uso de E-WELD Shield hace que las barras se limpien más rápido, y pueden ser usadas por más tiempo. Esto facilita procesos de trabajo limpios, rápidos y económicos. Mediante el sistema de pulverización, E-WELD Shield se aplica de forma óptima, logrando una protección efectiva.

- Evita la acumulación de escoria en las barras durante el corte por plasma y láser.
- Ahorro de tiempo: la escoria es fácil de eliminar.
- Mejores resultados de corte: Los recortes de las máquinas de corte por plasma y láser se apoyan en los bancos de corte.
- Excluyendo el sistema de rociado (disponible en el paquete de E-WELD Shield)

E-WELD Shield se usa en el campo del corte por plasma y láser. Es fácil de aplicar por medio del sistema de spray y proporciona una protección óptima de la superficie. Al recubrir los bancos de corte, los aditivos cerámicos contenidos en el producto evitan grandes acumulaciones de escoria. Al mismo tiempo, esta escoria es más fácil de eliminar, lo que significa que la limpieza de las barras requiere menos tiempo, lo que hace que el sistema esté disponible durante períodos de tiempo más largos. Además, se ahorran costos porque las barras no tienen que ser reemplazadas tan a menudo. Las piezas a cortar se apoyan en las barras, lo que aumenta la calidad de los resultados del corte.

- Una limpieza más rápida y un uso más prolongado de las barras
- Contiene aditivos cerámicos que evitan que la escoria se acumule
- Económico: 1 kg de E-WELD Shield es normalmente suficiente para unos 20 metros cuadrados
- No se requiere etiquetado según el Reglamento CLP



Descripción	PROPIEDADES	LOGOS	REFER.	ENVASE	Uds/caja
E WELD SHIEL	Protección superficie rejillas corte plasma y laser		D01116	10 kg	1