



2 030019 000720 >

REPARACION CHAPA CEVIK PRO SPOT5500 DUO 230V 3800 AMPERIOS CE-SPOT5500DUO

Referencia: CE-SPOT5500DUO

EAN-13: 2030019000720

Marca: CEVIK PRO

- Versatilidad: Gracias a la inclusión de una pistola automática y una pistola manual, el SPOT5500 DUO permite adaptarse a diferentes tipos de reparaciones, ofreciendo flexibilidad en su uso.
- Precisión: El control mediante microprocesador y el panel digital LCD garantizan una regulación exacta de los parámetros, asegurando resultados óptimos y consistentes en cada aplicación.
- Eficiencia en el trabajo: La capacidad de 3800 amperios y los accesorios incluidos permiten realizar reparaciones rápidas y efectivas, reduciendo el tiempo de trabajo y aumentando la productividad.
- Facilidad de uso: La regulación automática de los parámetros y la multifuncionalidad del equipo simplifican el proceso de reparación, haciendo que incluso las tareas más complejas sean manejables.

Descripción general

El sistema de reparación de chapa SPOT5500 DUO 230V es una solución avanzada y eficiente, ideal para aplicaciones en carrocería, diseñada para satisfacer las necesidades de profesionales en el sector automotriz. Controlado por un microprocesador, este equipo garantiza precisión y fiabilidad en cada operación. Su panel digital LCD multifunción permite una regulación automática y precisa de los parámetros de punteado según la herramienta seleccionada, facilitando el trabajo y optimizando los resultados. Equipado con una pistola automática y una pistola manual, el SPOT5500 DUO ofrece versatilidad y comodidad en su uso. Además, incluye un cable de masa con masa para punteado, un extractor, un mandril y estrellas para tracción, proporcionando todo lo necesario para realizar reparaciones de alta calidad. La capacidad de 3800 amperios asegura una potencia adecuada para trabajar en diversos tipos de chapa, haciendo de este sistema una herramienta esencial en cualquier taller de carrocería.

Recomendaciones de uso

Leer y seguir cuidadosamente las instrucciones del manual de usuario antes de operar el equipo.

Asegurarse de que todas las conexiones están correctamente instaladas y seguras antes de iniciar cualquier reparación.

Utilizar siempre los accesorios adecuados para cada tipo de reparación para asegurar los mejores resultados.

Regular los parámetros de punteado según el tipo de herramienta seleccionada utilizando el panel digital LCD.

Mantener el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes y garantizar un ambiente seguro de trabajo.

Recomendaciones de mantenimiento

Limpiar regularmente el panel digital y las herramientas para evitar la acumulación de polvo y residuos que puedan afectar el funcionamiento del equipo.

Revisar periódicamente el cable de masa y las conexiones para asegurarse de que no estén dañados y funcionen correctamente.

Almacenar el equipo en un lugar seco y protegido de la humedad cuando no esté en uso para prolongar su vida útil y mantener su rendimiento óptimo.

Características

Tipo de soldador	Soldador por puntos Spotter
Voltaje (en V)	230
Potencia Absorbida (en Kw)	1.8
Tensión en Vacío (en V)	5.6
Accesorios suministrados	2 pistolas+1 Martillo deslizante+5 estrellas
Máx. Corriente de Salida (en A)	3800
Potencia Absorbida al 50% (en Kw)	10.5
Índice de protección	IP22

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	24,00
Producto empaquetado: largo (cm)	22,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,00
Presentación	Caja serigrafiada

Enlaces

pdf	CE-SPOT5500DUO_DESP.pdf
-----	---